



Agenzia per la Coesione Territoriale

Commissione per la valutazione di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno

VERBALE I RIUNIONE 09/12/2021

Si è riunita in data 09/12/2021, alle ore 15,30 in modalità videoconferenza, la Commissione per la valutazione di idee progettuali, da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno.

Sono presenti:

- Prof. Raffaello Cossu – Presidente
- Dr. Marco De Maggio – Componente
- Dr.ssa Emanuela Girardi – Componente
- Prof.ssa Luigina Romani – Componente
- Prof.ssa. Loredana Zollo – Componente
- Sig.ra Lorella Rodi – Segretaria
- Dr. Michele Belardo – Invitato

Si procede con una breve introduzione dei presenti.

La Prof.ssa Luigina Romani, laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Perugia, Docente di I fascia presso la stessa Università, Cattedra di Patologia Generale, esperta nel settore della risposta immune ai microbi, ha esperienza clinica su malattie infettive e oncologiche. Ultimamente impegnata sul fronte Covid.

La Prof.ssa Loredana Zollo, laureata in Ingegneria Elettronica presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", è Professore Ordinario di Bioingegneria presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma. È esperta di tecnologie robotiche e meccatroniche per applicazioni biomediche.

La Dr.ssa Emanuela Girardi, laureata in Economia Aziendale presso l'Università Luigi Bocconi, è esperta di Intelligenza Artificiale.



Il Dr. Marco De Maggio, Senior Advisor per le Politiche di Ricerca, Sviluppo Tecnologico e Innovazione presso l'Agenzia per la Coesione Territoriale, già ricercatore sulle tematiche dell'innovazione tecnologica, esperto in valutazione degli Investimenti Pubblici.

Il Prof. Raffaello Cossu, laureato in Ingegneria Chimica presso il Politecnico di Milano, Professore Emerito di Ingegneria Sanitaria Ambientale presso l'Università di Padova. Le tematiche di sua competenza riguardano la gestione dei rifiuti solidi, il trattamento delle acque di rifiuto e la tutela ambientale dei corpi idrici superficiali.

Il Sig. Michele Belardo fa parte del personale ACT in qualità di RUP di gara.

La Sig.ra Lorella Rodi fa parte del personale ACT presso il Nuvec 1 – Nucleo di verifica e controllo, in qualità di Segretaria.

Il Presidente apre i lavori analizzando il Decreto del Direttore Generale dell'Agenzia per la Coesione Territoriale n. 204 del 29.9. 2021 relativo a “Avviso per la Manifestazione di interesse per la candidatura di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno”.

Tale avviso prevede un processo selettivo in due fasi:

- valutazione di idoneità dell'idea progettuale,
- presentazione dei progetti idonei ai fini della ammissione a finanziamento.

Il Presidente ricorda, come espressamente richiamato nel Decreto di nomina della Commissione, che la stessa dovrà procedere alla valutazione di cui alla prima fase, secondo quanto stabilito nell'Avviso per la Manifestazione di interesse, (art.10), stabilendo i criteri procedurali e metodologici cui attenersi nell'esercizio delle proprie funzioni.

Il Presidente in particolare cita il comma 2 dell'art.10 che recita: “Le idee progettuali saranno valutate sulla base di criteri volti a verificare il contributo che l'intervento è in grado di fornire all'obiettivo generale di promuovere innovazione economica, scientifica, tecnologica e sociale nel territorio in cui è realizzato, anche attraverso la riqualificazione dell'area oggetto dell'investimento, la realizzazione di opere infrastrutturali e la dotazione di attrezzature e strumentazioni idonee”.

Pertanto la Commissione stabilisce di applicare prioritariamente come criterio di valutazione generale la “qualità dell'idea progettuale”, seguito dai criteri specifici dettagliati nel comma 3 dell'Avviso per la Manifestazione di interesse (e.g. caratteristiche ed esperienze del soggetto proponente e dei partner, ruolo di ciascuno di essi; caratteristiche presenti e future dell'infrastruttura e stato di disponibilità; benefici attesi; sinergie con altri progetti già in corso nell'area di intervento; coerenza e complementarietà del progetto con altri quadri programmatori nazionali e regionali).

Il Presidente apre la discussione sulle modalità di applicazione dei diversi criteri. Si opta per una scala di quattro livelli, espressa sia in termini numerici che letterali: Basso-1, Medio-2, Alto-3, Top-4.

A seguire, sulla base dell'insieme dei giudizi espressi, verrà emessa la valutazione finale di “idoneità” e “non idoneità” supportata da sintetiche considerazioni conclusive. Viene esclusa la possibilità di attribuire punteggi numerici sulla base di pesi differenziati ottenendo come valore totale la somma delle valutazioni analitiche perché si ritiene che in questa fase non si disponga di tutti gli elementi necessari per valutare il peso dei diversi parametri.



Il Dr. De Maggio propone, a supporto delle istruttorie di analisi delle idee progettuali, uno schema tabellare conforme ai criteri indicati dall'Avviso, che invierà per posta elettronica ai componenti della Commissione.

Successivamente, il Presidente condivide con la Commissione il file Excel ricevuto in via provvisoria dal RUP, contenente la lista dei 250 progetti che hanno superato la verifica di ammissibilità, per l'individuazione delle informazioni che classificano i progetti e l'elaborazione delle necessarie integrazioni per l'inserimento della valutazione di sintesi. A tale proposito, il RUP, con successiva trasmissione telematica condividerà con la Commissione l'elenco definitivo delle idee progettuali da valutare, contenente gli ulteriori progetti da inserire tra agli ammessi in esito al soccorso istruttorio.

Si discute quindi dell'organizzazione della procedura valutativa, pervenendo alle seguenti conclusioni:

- i diversi progetti verranno assegnati per una valutazione iniziale ad un componente della Commissione (Relatore), individuato, quando possibile, in funzione delle competenze;
- ogni Relatore procederà ad un esame puntuale dei progetti a lui assegnati per poter esprimere e illustrare analiticamente osservazioni dettagliate di merito, prendendo in considerazione i criteri e i parametri prima richiamati;
- ai Commissari quindi viene dato un tempo definito per poter leggere individualmente tutti i progetti, compresi quelli diversi dai progetti assegnati in qualità di relatori ("cross reading"), così da raccogliere commenti ed osservazioni da discutere in una riunione collegiale, nella quale pervenire a una valutazione finale condivisa.

Si decide inoltre che la classificazione tematica per aree PNR, riportata nell'elenco, sarà semplificata accorpando per macrosettori (e.g. Ambiente, Salute, Informatica e digitalizzazione, Industria, Agricoltura, Cultura), così da poter meglio codificare i progetti ai fini della loro assegnazione ai Relatori. L'assegnazione sarà effettuata dal Presidente e comunicata tempestivamente, non appena l'elenco dei progetti da valutare sarà completo. Nel caso in cui si riscontrino conflitti di interesse tra un Commissario e i proponenti o partner di un dato progetto, il Commissario segnalerà la cosa e si asterrà dalla valutazione.


Da ultimo il Presidente evidenzia l'esigenza di chiudere in tempi molto ridotti la procedura di valutazione così da rispettare la tempistica imposta per la formalizzazione della seconda fase (presentazione dei progetti), entro il 31 dicembre p.v.

Sulla base delle disponibilità dei componenti della Commissione, si fissano così i successivi appuntamenti nelle date 17 dicembre e 21 dicembre pv.

La riunione si chiude alle ore 18.00.

Presidente: Raffaello Cossu 

Componenti: Marco De Maggio 

Emanuela Girardi 

Luigina Romani

Loredana Zollo 

Segretaria: Lorella Rodi 

Firmato digitalmente da: Luigina Romani
Organizzazione: UNIVERSITA'DIPERUGIA/00448820548
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 21/01/2022 18:40:53



Agenzia per la Coesione Territoriale

Commissione per la valutazione di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno

VERBALE II RIUNIONE

17/12/2021

Si è riunita in data 17/12/2021, alle ore 8,00 in modalità videoconferenza, la Commissione per la valutazione di idee progettuali, da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno.

Sono presenti:

Prof. Raffaello Cossu – Presidente

Dr. Marco De Maggio – Componente

Dr.ssa Emanuela Girardi – Componente

Prof.ssa Luigina Romani – Componente

Prof.ssa. Loredana Zollo – Componente

Sig.ra Lorella Rodi – Segretario

Il Presidente comunica di aver richiesto e ricevuto dal RUP Dr. Belardo, in data 10.12.2021, la lista completa delle idee progettuali e la relativa documentazione. Sono state complessivamente ammesse 270 proposte progettuali.

Il Presidente riferisce quindi di aver provveduto ad un'equa distribuzione dei progetti individuando i gruppi di proposte da assegnare ai Commissari in qualità di relatori. L'assegnazione è stata notificata agli stessi in data 13.12.2021.

Il Presidente, dopo comunicazione di avere creato una cartella su piattaforma Dropbox per una migliore circolazione della documentazione all'interno della Commissione, condivide sullo schermo il foglio Excel da lui predisposto inglobando i suggerimenti del Dr. De Maggio, (vedi Verbale del 9.12.2021). Nella valutazione è stata utilizzata la scala di quattro valori scelta dalla Commissione, accoppiata a colori che facilitano la visione sinottica della situazione valutativa.



I Commissari esprimono le loro prime valutazioni sulla forma e sul contenuto dei progetti presentati, rilevando in generale una certa similitudine, genericità descrittiva e espressioni standardizzate, che rendono spesso confusi gli obiettivi e la portata delle proposte stesse.

Il Presidente chiarisce che, trattandosi della prima fase di una procedura selettiva a più stadi, questa Commissione dovrà esprimere solo un giudizio di idoneità e propone pertanto, nei casi dubbi, di privilegiare la valutazione positiva, lasciando alla più stringente seconda fase la necessaria maggiore selettività. In occasione della prossima riunione (già fissata per martedì 21 p.v.), con una visione più ampia ed approfondita dei progetti, si potranno più agevolmente mettere a fuoco i comportamenti valutativi dei diversi Commissari ai fini della ricerca della migliore uniformità di giudizio.

A partire dalla successiva riunione ci si soffermerà prioritariamente sull'analisi e la discussione collegiale dei progetti valutati come Non Idonei.

Il Presidente invita i Commissari ad attivarsi al massimo per arrivare alla riunione con il maggior numero di progetti esaminati, auspicabilmente tutti.

La riunione si chiude alle ore 8.45.

Presidente: Raffaello Cossu

Componenti: Marco De Maggio

Emanuela Girardi

Luigina Romani

Loredana Zollo

Segretaria: Lorella Rodi –

Firmato digitalmente da: Luigina Romani
Organizzazione: UNIVERSITA'DIPERUGIA/00448820548
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 21/01/2022 19:08:12



Agenzia per la Coesione Territoriale

Commissione per la valutazione di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno

VERBALE III RIUNIONE

21/12/2021

Si è riunita in data 21/12/2021, alle ore 9,00 in modalità videoconferenza, la Commissione per la valutazione di idee progettuali, da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno.

Sono presenti:

- Prof. Raffaello Cossu – Presidente
- Dr. Marco De Maggio – Componente
- Dr.ssa Emanuela Girardi – Componente
- Prof.ssa Luigina Romani – Componente
- Prof.ssa. Loredana Zollo – Componente
- Sig.ra Lorella Rodi – Segretaria

Il Presidente riferisce di essersi confrontato con l'Agenzia su diversi aspetti procedurali e burocratici relativi alla selezione in corso (es. tempi, documentazione finale da produrre, ecc.) e sull'interpretazione di alcuni punti dell'Avviso (es. fattibilità tecnico economica, significato del concetto di rifunzionalizzazione, ecc.).

Prima di passare in rassegna l'attività dei diversi Commissari, il Presidente comunica di aver avuto uno scambio di progetti da relazionare con il Dr. De Maggio laddove erano state riscontrati conflitti di interesse (e.g. conoscenza personale o relazioni professionali - passate o presenti - con



alcuni proponenti e/o partner). Quindi condivide sullo schermo il foglio Excel mostrando lo stato delle valutazioni per i progetti da lui analizzati. A turno i diversi Commissari relazionano presentando i progetti esaminati e le loro considerazioni finali. Si discute lungamente del metodo valutativo adottato da ciascuno, al fine di convergere su un omogeneo metro di giudizio.

Si segnalano diversi doppioni, cioè proposte progettuali presentate due volte e quindi registrate con due numeri di protocollo.

Dalla discussione collegiale emergono le seguenti considerazioni:

- tutti si sono trovati bene con la scala di quattro valori definita dalla Commissione;
- nell'esprimere le considerazioni conclusive, tutti i relatori concordano sul fatto che il criterio generale relativo alla qualità dell'idea progettuale, che è anche quello più facilmente identificabile, incide in modo determinante sulla valutazione complessiva dell'idea progettuale stessa;
- un importante criterio per valutare l'idoneità deve essere quello dell'innovazione;
- nel caso di incertezze sulla disponibilità della struttura oggetto di intervento, si ritiene che la circostanza vada rilevata ma non possa rappresentare da sola una causa di non idoneità, lasciando alla seconda fase di presentazione dei progetti il compito di definire le eventuali criticità;
- si ritiene che le idee progettuali troppo generiche, poco definite e non rispondenti ai requisiti richiesti siano da escludere;
- eventuali perplessità sulla fattibilità di idee progettuali ritenute buone (e.g. per qualificazione della compagine proponente, per capacità di interagire col territorio, per qualità e interesse tematiche di attività) se non adeguatamente supportate dalle informazioni disponibili, devono essere segnalate lasciando comunque alla seconda fase il compito di valutarle approfonditamente;
- si concorda, sulla base della prima analisi delle idee progettuali, di tralasciare, tra i parametri che concorrono a determinare i benefici attesi, la valutazione di quelli relativi alla promozione delle pari opportunità e all'inclusione professionale delle persone con disabilità, in quanto gli elementi forniti dalla maggior parte dei progetti sono generici e formulati in modo standard.

Il Presidente, rilevato che i Commissari hanno tutti analizzato la quasi totalità dei progetti a loro assegnati in qualità di relatori, chiede loro di completare e rivedere entro due giorni le proprie valutazioni, e di inviarle a lui perché possa inserirle in un unico schema, su foglio Excel, da condividere con tutti. Tale nuovo schema riporterà una colonna per ciascun Commissario affinché ognuno, dopo una fase di lettura critica di tutti i progetti ("cross reading"), possa esprimere osservazioni e pareri atti a modificare o integrare le valutazioni proposte dai relatori. Su questa base, dopo una discussione collegiale, si formuleranno i giudizi di idoneità finale. Tutti concordano.

La successiva riunione, che si ritiene possa essere quella conclusiva, è fissata per il 28 Dicembre pv dalle 16.00 alle 19.30.

La riunione si chiude alle ore 13.45.



Presidente: Raffaello Cossu

Raffaello Cossu

Componenti: Marco De Maggio

Marco De Maggio

Emanuela Girardi

Emanuela Girardi

Luigina Romani

Loredana Zollo

Loredana Zollo

Segretaria: Lorella Rodi

Lorella Rodi

Firmato digitalmente da: Luigina Romani
Organizzazione: UNIVERSITA'DIPERUGIA/00448820548
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 21/01/2022 19:09:21



Agenzia per la Coesione Territoriale

Commissione per la valutazione di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno

VERBALE IV RIUNIONE 28/12/2021

Si è riunita in data 28/12/2021, alle ore 16,00 in modalità videoconferenza, la Commissione per la valutazione di idee progettuali, da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno.

Sono presenti:

- Prof. Raffaello Cossu – Presidente
- Dr. Marco De Maggio – Componente
- Dr.ssa Emanuela Girardi – Componente
- Prof.ssa Luigina Romani – Componente
- Prof.ssa. Loredana Zollo – Componente
- Sig.ra Lorella Rodi – Segretaria

Il Presidente comunica che, sulla base della lettura dello schema in Excel completo di tutte le valutazioni dei diversi Commissari, ha riscontrato una buona omogeneità di comportamento pur con alcune differenze che potranno richiedere uno specifico approfondimento per verificare eventuali scostamenti nel tasso di idoneità. La percentuale dei progetti rigettati oscilla comunque indicativamente tra il 30% e il 40%. I doppioni (cioè i progetti presentati due volte con doppia numerazione di protocollo) al momento sono sei.

Analizzando il foglio nel suo complesso, risulta che tutti i progetti sono stati valutati conclusivamente solo con tre dei valori nella scala adottata: Alto-3 (Verde), Medio-2 (Giallo), Basso-1 (Rosso). Si decide di considerare “Idonei” i progetti che rientrano nelle categorie valutate con “Alto” e “Medio”, e di considerare “Non Idonei” quelli della categoria valutata come “Basso”, lasciando alla seconda fase valutativa il compito di analizzare in dettaglio le eventuali criticità segnalate.

Il Presidente comunica che il programma di lavoro della giornata odierna prevede la discussione collegiale di tutte le valutazioni dei singoli Commissari, soffermandosi in modo



particolare su quelle valutate come medie e come basse. Ogni relatore presenterà i risultati delle proprie analisi. Quindi si esprimeranno i giudizi degli altri commissari con approfondita discussione degli elementi di disaccordo sia nella valutazione dei singoli parametri sia nella formulazione delle conclusioni finali. Nei casi di progetti in cui i singoli Commissari hanno ravvisato o ravvisano motivi di un qualche conflitto di interesse (e.g. conoscenza personale di partner o proponenti, proposte presentate da strutture in cui si è operato), essi si asterranno sia dalla discussione sia dall'espressione del giudizio finale.

A questo punto il Presidente condivide sullo schermo lo schema in Excel, in modo che sia visibile a tutti. La presentazione dei risultati inizia in ordine alfabetico, cominciando con Cossu e chiudendo con Zollo.

Dopo accurata analisi di alcuni casi controversi, si perviene all'unanimità (con l'eccezione delle astensioni per motivi personali richiamate prima) alle decisioni finali riassunte nel Foglio Excel Allegato al presente Verbale.

Il Presidente invita alla rilettura delle considerazioni conclusive con il fine di segnalare eventuali refusi. Una volta ricevute eventuali modifiche e inseriti tutti i dopplioni redigerà e invierà all'Agenzia una Relazione Finale sull'attività della Commissione, riportando la Lista dei Progetti valutati Idonei, di quelli valutati Non Idonei e dei Doppioni, con indicazione del Titolo del progetto, dei Proponenti, del Luogo di intervento e del Costo.

La riunione si chiude alle ore 19.40.

Presidente: Raffaello Cossu

Componenti: Marco De Maggio

Emanuela Girardi

Luigina Romani

Loredana Zollo

Firmato digitalmente da: Luigina Romani
Organizzazione: UNIVERSITA'DIPERUGIA/00448820548
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 21/01/2022 19:10:29

Segretaria: Lorella Rodi

ALLEGATO 1/IV. Foglio Excel con la valutazione delle Idee Progettuali analizzate.



Agenzia per la Coesione Territoriale

Commissione per la valutazione di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno

VERBALE V RIUNIONE 05/01/2022

Si è riunita in data 5 Gennaio 2022, alle ore 17,30 in modalità videoconferenza, la Commissione per la valutazione di idee progettuali, da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno.

Sono presenti:

- Prof. Raffaello Cossu – Presidente
- Dr. Marco De Maggio – Componente
- Dr.ssa Emanuela Girardi – Componente
- Prof.ssa Luigina Romani – Componente
- Prof.ssa. Loredana Zollo – Componente
- Sig.ra Lorella Rodi – Segretaria

Il Presidente comunica che a chiusura delle attività della Commissione, sulla base del Foglio Excel allegato al Verbale del 28.12.2021, ha redatto e inviato all'Agenzia (in data 29.12.2021 con in copia tutti i Commissari) una relazione di sintesi finale (ALLEGATO 1/V), che riportava la Lista delle Idee Progettuali Idonee, una Lista delle Non Idonee e una Lista dei Doppioni, cioè di proposte sottomesse due volte e quindi registrate con diversi numeri di protocollo Tali liste sono state ufficialmente pubblicate dall'Agenzia, con Decreto del Direttore Generale del 30.12.2021.

Successivamente a tale pubblicazione venivano segnalati dei refusi, ed in particolare la presenza di alcuni doppioni legati talvolta a difformità nel titolo dei progetti. Pertanto, per evitare ulteriori refusi, la Commissione, unitamente all'Agenzia (RUP) ha proceduto ad un controllo sistematico della congruenza tra i dati (titolo dei progetti, proponenti, importi) desunti dalla documentazione a corredo di ciascuna proposta progettuale, e i dati riportati sui Foglio Excel (ALLEGATO 1/I del Verbale I, del 9.12.2021 e ALLEGATO 1/IV del Verbale IV, del 28.12.2021).

Sono stati così rilevati altri piccoli refusi (doppioni, proponenti o importi errati) che comunque non hanno alterato il quadro di valutazioni della Relazione finale del 29 dic 2021.



I refusi riscontrati sono così riassumibili:

- il titolo del progetto n.274, non è “*BIOMA -Bioparco Mediterraneo: Ambiente, Agricoltura e Alimentazione*” ma “*RIQUALificazione della sede di Rende del Centro di ricerca olivicoltura, frutticoltura ed agrumicoltura del CREA, nuovo ecosistema dell'innovazione per la certificazione della filiera olivicolo-olearia e la genomica dell'OLIVO (RIQUAOLIVO)*”;
- il costo del progetto n. 348 non è 18.000.000 € ma 13.530.000 €;
- i progetti n. 271 e n. 308, entrambi elencati come Idonei, sono lo stesso progetto presentato due volte (doppione) e quindi protocollato con numeri diversi;
- i progetti n. 266 e n. 334, entrambi elencati come Non-Idonei, sono lo stesso progetto presentato due volte e quindi protocollato con numeri diversi. L'importo per entrambi è di 35.940.000 €;
- i progetti n. 177 e n. 253, entrambi elencati come Non-Idonei, sono lo stesso progetto presentato due volte e quindi protocollato con numeri diversi;
- i progetti n. 210 e n. 255, entrambi elencati come Non-Idonei, sono lo stesso progetto presentato due volte e quindi protocollato con numeri diversi;
- il progetto n. 213 erroneamente riportato nella lista dei Non Idonei è un doppione del progetto n. 312, correttamente inserito nella lista dei progetti Idonei.

A questi si aggiungono i seguenti ulteriori refusi rilevati dall'Agenzia e inviati dal RUP Dr. Belardo, in data 5.1.2022:

- n. 26 proponente: Università telematica Pegaso;
- n. 54 proponente: Istituto Euro-Mediterraneo di Scienza e Tecnologia;
- n. 111 importo: € 14.815.314,98;
- n. 116 proponente: eliminare la parola “mirri”;
- n. 140 proponente: Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura (ALSIA);
- n. 165 proponente: Museo della preistoria di Nardò; importo € 10.500.000
- n. 185 proponente: Università degli studi di Salerno
- n. 253 importo da uniformare € 10.000.000
- n. 255 importo da uniformare € 75.000.000
- n. 266 proponente: ECO FOOD FERTILITY R&D srl; importo € 35.940.000
- n. 267 importo da uniformare € 48.000.000
- n. 270 importo: € 48.200.000.
- n. 307 proponente: TRECCANI GIUNTI ACADEMY srl
- n. 333 proponente: HENSE

Tutte le correzioni dei refusi vengono apportate al Foglio Excel usato per la valutazione.

Nel frattempo il RUP, con mail del 5.12.2022 ha inviato una nota di trasmissione di un elenco di n.19 nuovi progetti ritenuti ammissibili e che non figuravano, per mero errore materiale, tra quelli indicati negli elenchi di cui alla nota n. 0018479 del 10 dicembre 2021.

Con le stesse modalità osservate per i progetti già valutati il Presidente assegna gli ulteriori progetti distribuendoli tra i Commissari.



Pertanto la Commissione si riconvoca per il giorno 7 gennaio 2022, h. 17.00 per discutere collegialmente la valutazione dei nuovi progetti e per redigere quindi la Relazione finale di chiusura dei lavori.

La riunione termina alle ore 19.10.

Presidente: Raffaello Cossu

Componenti: Marco De Maggio

Emanuela Girardi

Luigina Romani

Loredana Zollo

Firmato digitalmente da: Luigina Romani
Organizzazione: UNIVERSITA'DIPERUGIA/00448920548
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 21/01/2022 19:13:04

Segretaria: Lorella Rodi

ALLEGATO 1/V-Relazione finale di sintesi del 29 Dic. 2021

Agenzia per la Coesione Territoriale

“Avviso per la Manifestazione di interesse per la candidatura di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno".
(Decreto del Direttore Generale dell'Agenzia per la Coesione Territoriale n. 204 del 29.9. 2021)

RELAZIONE FINALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE

Il Direttore Generale dell’Agenzia per la Coesione Territoriale, Dott. Paolo Esposito, in data 30 Settembre 2021, ha nominato, con Decreto n. 210, la Commissione di valutazione di cui all’ “Avviso per la Manifestazione di interesse per la candidatura di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno”

La Commissione, era così composta:

Prof. Raffaello COSSU

Dott. Marco DE MAGGIO,

Dott.ssa Emanuela GIRARDI

Prof.ssa Luigina ROMANI

Prof.ssa Loredana ZOLLO

Dott.ssa Ilenia PIERRO, Segretaria verbalizzante senza poteri di voto. Quest’ultima, con apposito Decreto di nomina, è stata sostituita per motivi di disponibilità operativa dalla Sig.ra Lorella RODI, con analoghe funzioni.

Dopo la trasmissione alla Commissione degli elenchi delle Manifestazioni di interesse ricevute dall’Agenzia ed ammesse al processo valutativo e della relativa documentazione a corredo delle stesse, la Commissione al suo completo, regolarmente convocata dal Presidente, si è riunita telematicamente su piattaforma Zoom nelle seguenti date:

- 9 Dicembre 2021
- 17 Dicembre, 2021
- 21 Dicembre 2021
- 28 Dicembre 2021

Durante tali riunioni, come esposto in dettaglio nei relativi verbali, si sono stabiliti i criteri procedurali e metodologici cui attenersi nell’esercizio delle proprie funzioni procedendo quindi alla valutazione delle offerte secondo quanto stabilito nel citato Avviso.

Organizzativamente le diverse offerte sono state dal Presidente assegnate ai singoli Commissari, sulla base delle individuali competenze ed esperienze, per poterne poi relazionare durante le sedute collegiali. Tutte le decisioni, dopo approfondita discussione, sono state assunte all’unanimità.

Le offerte ammesse al Processo valutativo sono state 270.

Nel corso del processo valutativo si è riscontrato che n.6 di esse risultavano presentate due volte, e quindi registrate con diversi numeri di protocollo, (Tabella 1)

Il numero complessivo pertanto di offerte valutate dalla Commissione è stato di 264, avendo scartato i doppioni.

Le offerte valutate come “Idonee” sono state n. 171, (Tabella 2)

Le offerte valutate come “Non Idonee” sono state n. 93, (Tabella 3)

I risultati del processo valutativo sono riportati nelle Tabelle che seguono, con specificazione di Numero del progetto, Titolo, Proponente, Regione di riferimento, Costo del progetto

Tabella 1. Elenco dei progetti non valutati in quanto doppioni di offerte già protocollate.

N.	Titolo progetto	Soggetto proponente	Luogo	Costo (€)	N. esist.
269	HUMAN 6 TECHNOLOGY	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI PARTHENOPE	CAMPANIA	15.000.000	260
263	Digital Entertainment Hub of Sicily (DEHOS)	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	SICILIA	35.000.000	211
304	RECUPERO E RI-FUNZIONALIZZAZIONE EX TONNARA DI CAPO GRANITOLA	CNR - ISTITUTO PER LO STUDIO DEGLI IMPIANTI ANTROPICI E SOSTENIBILITA' IN AMBIENTE MARINO	SICILIA	15.000.000	203
149	ME.i.TA Metaponto Ecosystem for innovation Transfer to Agroindustry	Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura (ALSIA)	BASILICATA	25.000.000	140
157	PRAMALABS -	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	SARDEGNA	18.000.000	139
209	Centro di Innovazione Digitale in Sanità (DIGITHealth)	Fondazione Casa Sollievo della Sofferenza	PUGLIA	21.606.000	132

Tabella 2. Elenco dei progetti valutati “Idonei”

N. prot	Titolo progetto	Soggetto proponente	Luogo	Costo (€)
4	Laboratorio per la SiCurezza e rEsilieNza del teRritoriO (SCENARIO)	CNR - IRPI	MOLISE	12.000.000
8	CIRCE - CENTRO INTERNAZIONALE di RICERCA CULTURALE EUROPEO	Accademia di Belle Arti di Catanzaro	CALABRIA	20.000.000
10	HYDROGEN CUBE-	CNR - ITAE	SICILIA	15.000.000
11	Calabria Innovation Hub per le tecnologie per la Salute dell’Uomo – Cal.In-HUB	Università Magna Grecia CZ	CALABRIA	30.000.000
13	MICROMONDO - Ecosistema d’innovazione per la realizzazione di “Fabbriche del verde” in insediamenti dismessi di aree industriali	CNR - Istituto di Ricerca sulle Acque	PUGLIA	28.000.000
14	TESTARE - TEST Area per la transizione Ecologica	Università Catania	SICILIA	14.100.000
17	Innovation Technologies for Multi-Action Regional Enhancement with Advanced Knowledge and Inclusive Solutions (IT-MARE-AKIS)	Università Catania	SICILIA	27.350.000
18	Centro Transizione Territoriale e Conversione Aeronautica	Università Napoli Parthenope	CAMPANIA	35.000.000
21	Centro Trasferimento Tecnologico per Veicoli Green	Università Parthenope Napoli	CAMPANIA	16.000.000
22	A.R.I.S. - Area della Ricerca per l’Innovazione e lo Sviluppo	CNR - Area Ricerca di Bari	PUGLIA	80.000.000
27	Parco dell’Innovazione Digitale FabLab POLIBA	Politecnico di Bari	PUGLIA	18.000.000
28	Nuovo Parco Scientifico e Tecnologico d’Abruzzo – Centro di Eccellenza per la Transizione Ecologica	Parco Scientifico e Tecnologico Abruzzo	ABRUZZO	40.000.000
30	Green Digital Hub Basilicata: riqualificazione ed infrastrutturazione del sito per il potenziamento dell’ecosistema dell’innovazione per l’Ambiente e la Transizione Digitale nell’area industriale di Tito (PZ).	CNR - Area Ricerca di Potenza	BASILICATA	50.000.000
31	Bio-Innovation Hub	Politecnico di Bari	PUGLIA	27.900.000
32	Struttura di emergenza accettazione con pronto soccorso sulla base dei principi di Lean Thinking, presso la scuola di Medicina dell’Ateneo Federico II	CIRMIS - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Management Sanitario e Innovazione in Sanità (Università Napoli)	CAMPANIA	16.405.600
33	SMART Lab for Education Sustainability Manufacturing Agriculture Research Technology	Università Foggia	PUGLIA	17.000.000
34	Innovation Park LUM 4.0	Libera Univesrità Mediterraneo - LUM	PUGLIA	34.000.000
35	Mediterranean Food Hub, Centro tecnologico per la tutela e la valorizzazione dei prodotti della dieta mediterranea	Politecnico di Bari	PUGLIA	18.000.000
37	BIODIVERSITY HUB, Potenziamento del centro tecnologico per la tutela e la valorizzazione dei prodotti agroalimentari della biodiversità mediterranea"	Politecnico di Bari	PUGLIA	24.000.000
39	R-InnoVA: Ricerca e Innovazione per la transizione circolare delle Aree Interne: l’HUB della Val D’Agri	CNR - Basilicata	BASILICATA	11.000.000
40	Campus AGÀPI– Area Grecanica Advanced Platform for Innovation	Università Reggio Calabria	CALABRIA	90.000.000
42	Polo Litoraneo di innovazione per l’Ambiente marino e la Resilienza Sociale –PoLARS	CNR	CAMPANIA	14.000.000
46	CeTASS - Centro di Tecnologie e Astrofisica Spaziale del Sud	INAF	SICILIA	53.000.000
49	Ecosistema dell’innovazione nel campo agro-forestale e agroalimentare per l’area del Matese Campano	CREA	CAMPANIA	28.760.000
52	GreenBlue L – Hub Sviluppo di un polo tecnologico dell’ricerca scientifica e delle scienze dedicato all’avanzamento delle conoscenze legate al mare e ai problemi della società riguardanti la mitigazione e l’adattamento al clima, nonché all’alta formazione	Consiglio Nazionale delle Ricerche	CAMPANIA	16.000.000
53	Università del Mare Alghero (U.M.A.) - Centro di competenza e alta formazione per la gestione sostenibile degli ecosistemi marini	Porto Conte S.r.l.	SARDEGNA	25.000.000

54	Ecosistema dell'Innovazione Biotecnologica per la Salute, i Giovani, l'Ambiente e le Imprese - EI-BIO-SAGI	istituto Mediterraneo di Scienze e tecnologia	SICILIA	25.000.000
56	Hub della conoscenza Agrifood Euro- Med.Hub per la qualificazione e valorizzazione dell'Agrifood ecosostenibile delle aree marginali del Mediterraneo.	Università di Catania	SICILIA	30.000.000
57	EDIT – Ecosistema dell'Innovazione per la digital e green Trasformation	Fondazione IPE Business School	CAMPANIA	20.400.000
58	Greentech Mediterranean Innovation Hub	Università di Catania	SICILIA	10.500.000
60	Nuovo Centro per la ricerca Industriale, lo sviluppo, la formazione e il trasferimento tecnologico nell'ambito della green-Engineering - CIRCLE	SCIRE Consorzio	SICILIA	18.000.000
63	Costituzione e Gestione del Centro di Ricerca Territoriale per la Innovazione della Sicurezza dei Sistemi Sociali nel Mezzogiorno (CRITeR) - Sezione Territoriale di Ricerca e Sviluppo del CUGRI.	C.U.G.RI.	CAMPANIA	30.000.000
64	BIND-Bari Innovation District	Università degli Studi di Bari	PUGLIA	40.103.825,20
65	POLARIS - POLO Aerospaziale per l'Innovazione e lo Sviluppo	Fondazione IDIS Città della Scienza	CAMPANIA	24.000.000
70	Potenziamento infrastrutture per la ricerca e lo sviluppo preclinico di nuovi approcci farmacologici ad attività antimicrobica	Biogem Scarl	CAMPANIA	13.600.000
71	NATHUB-4R	Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia	CAMPANIA	18.000.000
72	ECOSISTEMA PER L'INNOVAZIONE CREATIVA	Università Aldo Moro di Bari	PUGLIA	40.000.000
73	CASA DELLA RISTOCEUTICA MEDITERRANEA: UN NUOVO PARADIGMA PER UNA ALIMENTAZIONE SALUTISTICA E SOSTENIBILE	Università di Bari	PUGLIA	15.000.000
76	KORETECH (KT)	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CALABRIA	14.000.000
78	Vision Living Lab	Fondazione ASI ETS	CAMPANIA	12.000.000
80	Agrifood Hub	Politecnico Bari	PUGLIA	18.000.000
81	ROBOTICS FOR ONE HEALTH (ROH)	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	12.800.000
83	Centro di Ricerca Multidisciplinare per la Crescita Blu	Stazione Zoologica Anton Dohrn	SICILIA	13.500.000
84	Museo Interattivo della Scienza	Istituti nazionali Fisica Nucleare	PUGLIA	29.500.000
85	PARCO DELL'AGROBIODIVERSITÀ MEDITERRANEA E DEI SISTEMI AGROALIMENTARI SOSTENIBILI E RESILIENTI (AGRO.BIO.MEDIT)	Consiglio Nazionale delle Ricerche	PUGLIA	10.000.000
86	Salento Health Belt –Center for Advanced Bioimaging (palazzine Garrisi)	Università del Salento	PUGLIA	33.000.000
88	“POLO PER L'INNOVAZIONE E LA SOSTENIBILITÀ NEL MEDITERRANEO”	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	18.400.000
89	BLU CAMPUS PER L'INNOVAZIONE	Politecnico Bari	PUGLIA	88.500.000
90	Centro di Ricerche per la Pesca e l'Acquacoltura di Acquafina	Università del Salento	PUGLIA	15.648.727
92	BIOMA -Bioparco Mediterraneo: Ambiente, Agricoltura e Alimentazione	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	18.000.000
93	Green Innovation District - GrID	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	35.000.000
94	Salento Health Belt – Centro traslazionale di Clinica Sperimentale ed Avanzata	Università del Salento	PUGLIA	28.869.000
95	Riqualificazione e rifunionalizzazione dell'ambito urbano del villaggio Ex Enel del Taloro per la creazione di un ecosistema dell'innovazione finalizzato alla valorizzazione della biodiversità vegetale e microbica della Blue Zone della Sardegna con approccio One Health	Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari	SARDEGNA	14.800.000
98	Centro Polifunzionale per la formazione professionalizzante “I Cappuccini”	Consorzio Interuniversitario di Ricerca Me.se.	CAMPANIA	11.115.000
101	Ecosistema Carditello	Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli	CAMPANIA	16.000.000

104	Salento health center - centro traslazionale per la medicina di precisione in ambito cardiologico e neurologico (edificio complesso istituto terziari cappuccini dell'addolorata-ITCA)	università del Salento	PUGLIA	19.263.250
106	ECOSistema per l'innovazione digitale delle industrie culturali e creative	UNISOB	CAMPANIA	16.900.000
107	OENOVATION	UNIVERSITÀ DEL SALENTO	PUGLIA	12.000.000
108	PROCIDA INNOVATION VILLAGE	LUISS GUIDO CARLI	CAMPANIA	20.000.000
110	HUB dei TALENTI – T.essile ALimentare E.cosistema N.uove T.ecnologie I.mpresa	Università del Salento	PUGLIA	13.700.000
112	BAGNOLI ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE	SMART POWER SYSTEM - Distretto ad alta tecnologia in Campania società consortile a responsabilità limitata	CAMPANIA	60.000.000
115	materiali e tecnologie avanzate per la sensoristica	CNR	SICILIA	23.000.000
119	Ecosistema Campania per filiere della bioeconomia per l'agricoltura (acronimo ECOBIOAGRI)"	CREA	CAMPANIA	10.000.000
120	TRANSLATE - ECOSISTEMA INNOVATIVO A QUADRUPLA ELICA PER LO SVILUPPO SOCIO-ECONOMICO E LA CRESCITA SOSTENIBILE SU ASSE INTEGRATO SALUTE, DIGITALE E RICERCA	fondazione rired	SICILIA	36.000.000
121	Re.S.A.Li.O. - REMote Sensing Active Liason Office	UNISALENTO	PUGLIA	34.150.000
122	Centro Ricerche e Trasferimento Tecnologico sull'Intelligenza Artificiale per i Servizi di Volo Innovativo e/o Autonomo (CRETASVIA)"	Università di Catania	SICILIA	15.000.000
123	ONE HEALTH DIGITAL ECOSYSTEM	CNR	MOLISE	24.500.000
127	EURO-MEDITERRANEAN CENTER FOR THE DEVELOPMENT OF SUSTAINABLE CULTURAL HERITAGE SYSTEMS	università del salento	PUGLIA	50.000.000
128	Costituzione e Gestione del Centro di Ricerca Territoriale per la Innovazione della Resilienza Idrogeologica dei Sistemi di Sicurezza Sociale del Geoparco del Cilento Interno e per il restauro e la conservazione del patrimonio archeologico di Roscigno e del comprensorio degli Alburni (CRIT.02) -Sezione Territoriale di Ricerca e Sviluppo del CUGRI	C.U.G.R.I.	CAMPANIA	26.640.000
133	Innovation Hub TERRA Transizione Ecologica, Riqualificazione e Rifunionalizzazione di un'Area marginalizzata del petrolchimico del siracusano	università di Catania	SICILIA	90.000.000
134	Polo Universitario di Ricerca e Formazione Aerospaziale Siciliano per il Monitoraggio Meteo-Climatico ed Ambientale PASS (Polo Aerospaziale Siciliane)	Consorzio Interuniversitario di Scienze Fisiche Applicate	SICILIA	16.000.000
136	Centro di ricerca astronomico "Augusteo"	Icra - Consorzio Internazionale Astrofisica Relativistica	CAMPANIA	11.000.000
138	DIGITAL HUB FOR INNOVATION AND HIGHER EDUCATION – DIGITAL HUB	università di Foggia	PUGLIA	21.000.000
139	PRAMALABS - Potenziamento della Ricerca Applicata Multidisciplinare per Ambiente, agricoltura, Bioeconomia e Salute	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	SARDEGNA	18.000.000
140	ME.i.TA Metaponto Ecosystem for innovation Transfer to Agroindustry	alsia	BASILICATA	25.000.000
142	T.R.A.M. (Tratturi Ritrovati nell'Antico Meridione)	Università degli studi di Roma 3	MOLISE	13.550.000
143	Ecosistema AgriFutura - Una grande storia che si rinnova	università di Sassari	SARDEGNA	15.000.000
144	Technology Hub for Aerospace and Smart Mobility	Politecnico di Bari	PUGLIA	15.000.000
147	Parco tecnologico per lo Sviluppo di attività di ricerca Industriale Finalizzata alla realizzazione di Bioraffinerie multi-input e multiprodotto per la Valorizzazione di risorse esauste - ParSiFVal.	CNR-IRSA-Istituto di Ricerca Sulle Acque	PUGLIA	30.000.000
152	AGORA' Urbana di Palermo– Area per l'Occupazione e la Rigenerazione Ambientale – Urbana di Palermo	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	30.000.000
153	Cultural Heritage PLA.NET Cluster	Università degli Studi di Sassari	SARDEGNA	35.000.000
154	Academy Innovation HUB - In@ME	Università degli Studi di Messina	SICILIA	32.000.000

155	Creazione di un ecosistema di "Health and Technology Sciences for Aging Population" - Infrastruttura per l'osservazione della salute e sviluppo di interventi di sanità pubblica sulle malattie croniche legate all'invecchiamento e i loro determinanti sociali, economici, ambientali e clinici – Casa della Salute 2.0	I.R.C.C.S. "S. De Bellis" - Ente Ospedaliero Specializzato in Gastroenterologia	PUGLIA	12.000.000
158	Progetto EcoIndustryLab	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	11.200.000
159	HUB DI INNOVAZIONE "CITTÀ CIRCOLARE E DELLA SALUTE"	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	CAMPANIA	60.000.000
160	Progetto BIOINNOTECH HUB	ISTITUTO DI RICERCA INGENIA SRL - IMPRESA SOCIALE	PUGLIA	26.800.000
164	CERTES-Centro Ricerche TECnologie Sistemi di produzione industriali	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Sicilia	12.970.000
165	Health Technology City Campus (HTCC)	Università degli Studi di Catania	Sicilia	70.000.000
166	ATENA ECO INNOVATION HUB - Potenziamento dell'Ecosistema di innovazione creato dal distretto di alta Tecnologia Atena	ATENA SCARL - Distretto Alta Tecnologia Energia Ambiente	CAMPANIA	12.500.000
167	Distretto della Preistoria di Nardò: un ecosistema per lo studio dei Paesaggi Stratificati.	ISTITUTO COMUNALE DI BIOLOGIA MARINA DI SANTA CATERINA DI NARDO'	PUGLIA	1.500.000
169	SAN LEUCIO ECOSYSTEM: INNOVATION BY TRADITION	Università della Campania Luigi Vanvitelli	CAMPANIA	14.000.000
171	SI FA "Società&energia: il Futuro della Basilicata" - Riqualificazione e rifunzionalizzazione dell'ex zuccherificio Eridania di Policoro (MT)	Consorzio Train - per la Ricerca e lo Sviluppo di Tecnologie per il Trasporto Ferroviario Innovativo	BASILICATA	47.000.000
172	IDEA – Infrastructure for natural disaster evaluation and analysis	ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE	ABRUZZO	13.800.000
173	DemetraHub	Fondazione Poiesis	BASILICATA	17.520.000
182	ACCELERATE - ecosistema per l'innovazione ad alta intensità di Conoscenza per la ricerca e lo sviluppo imprenditoriale	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA	ABRUZZO	35.000.000
183	Centro per la ricerca e sviluppo del Physical Internet per la Logistica delle merci ad altissima Velocità con PIPE\$NET (LOVE 4 PIPE\$NET)	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	16.000.000
184	in-HAB – innovation Hub Abruzzo	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO	ABRUZZO	32.000.000
185	Ecosistema della Medicina Personalizzata per le Life Science	AMMICIENT	CAMPANIA	15.000.000
187	Ecosistema SALPI: Salute Ambiente Lavoro Per l'Innovazione del mezzogiorno	Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"	PUGLIA	90.000.000
188	IDHEA - Intelligent Digital Ecosystem Health Ascalesi	ISTITUTO NAZIONALE PER LO STUDIO LA CURA E LA PREVENZIONE DEI TUMORI - FONDAZIONE SENATORE G. PASCALE	CAMPANIA	12.000.000
192	Ecosistema dell'Adriatico per la sostenibilità, salute, clima e l'innovazione tecnologica (EASSITECH)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI	ABRUZZO	50.200.000
193	Nuvole	Dipartimento di Architettura, Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" di Pescara	ABRUZZO	36.000.000
196	CAPITANATA CIRCOLARE – Ecosistema per una economia circolare nel settore agricolo e agroalimentare della Capitanata	Consorzio Parco Scientifico e Tecnologico Pontino Technoscience	PUGLIA	24.000.000
197	CT-OFFIS OFFicina dell'Innovazione per la Sostenibilità, la mobilità e l'ambiente	Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia S.C.P.A.	SICILIA	30.000.000
200	NEAPOLIS (Nuove tecnologie Applicate a sistemi e strutture aeronautiche con elementi Sensorizzati)	Cira S.C.p.A. - Centro Italiano Ricerche Aerospaziali	CAMPANIA	18.000.000
201	DigiCal – Digitalizzazione Innovazione Calabria	PIC POLO DI INNOVAZIONE PER LA CULTURA E IL TURISMO CASSIODORO	CALABRIA	10.000.000

202	Piattaforma Tecnologica Europea (P.T.E.) - Polo Strategico per l'innovazione, il trasferimento tecnologico e lo sviluppo del territorio	Università degli Studi di Sassari (UNISS)	SARDEGNA	16.570.000
203	Recupero e rifunionalizzazione della ex-Tonnara di Capo Granitola per attività di ricerca scientifica multidisciplinare e alta formazione in ambiente marino	CNR – Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente Marino Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente (CNR-DSSTA)	SICILIA	15.000.000
204	Ecosistema dell'innovazione delle filiere agroalimentari mediterranee (ECO-INNOMED)	Università degli Studi Aldo Moro di Bari	PUGLIA	18.000.000
206	Med4C (Mediterranean Innovation Centre for the Contrast of Climate Change)	Politecnico di Torino	SICILIA	12.320.000
214	S.C.A.E. - Smart and Connected Agrifood Ecosystem – Agro- Bio Lab	CREA - Centro di Ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura - Sede di Acireale	SICILIA	10.000.000
217	CILENTO INNOVATION HUB	Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale	CAMPANIA	19.800.000
219	IDEA – Innovazione, Design, Animazione Centro di ricerca, trasferimento tecnologico ed alta formazione per il Design nella sede dell'ex Cotonificio di Alghero	Università degli studi di Sassari	SARDEGNA	10.000.000
222	RES – Polo tecnologico di ricerca e formazione per la sostenibilità ambientale delle produzioni agroalimentari e la tutela della salute pubblica	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CAMPANIA	25.000.000
223	ECOSISTEMA PER L'INNOVAZIONE DELL'AGROALIMENTARE DEL SUD EST SICILIANO	PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO DELLA SICILIA	SICILIA	12.000.000
227	RECOVER - Riqualficazione di Edifici minerari per la creazione di un polo di innovazione su idrogeno e COMbustibili VERdi	Sotacarbo spa, Centro ricerche Sotacarbo	SARDEGNA	12.000.000
229	PROCAMIDA (laboratori per la PROtotipizzazione e CARatterizzazione di Materiali ed Integrazione di Dimostratori Aerospaziali)	CIRA (Centro Italiano Ricerche Aerospaziali)	CAMPANIA	14.000.000
230	S.IN.AP.SI. FACTORY	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"	SICILIA	20.000.000
238	Montevecchio4D	Università degli Studi Di Cagliari	SARDEGNA	12.555.000
239	Eco-Radar - Ecosistema Innovativo per lo Sviluppo Trasferimento Tecnologico e Produzione di Sistemi Radar Complessi	CNR	CAMPANIA	15.000.000
243	Space and Earth Innovation Campus	Gran Sasso Science Institute	ABRUZZO	35.000.000
244	BULL - Bari Urban Logistics Lab	Politecnico di Bari	PUGLIA	43.677.017
246	MedBIOS Mediterranean Biodiversity Innovation Open System	CRMPA - Centro di Ricerca in Matematica Pura ed Applicata - Università degli Studi di Salerno	CAMPANIA	15.000.000
247	Servizi Tecnologici Innovativi per le Biobanche (Stile)	Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR	CAMPANIA	12.000.000
248	CLAB SPINNER	Università degli Studi di Napoli Parthenope	CAMPANIA	12.000.000
250	Ecosistema dell'Innovazione Circolare in Cittadella della ricerca Brindisi	ENEA -	PUGLIA	45.000.000
251	CEntro per lo sviluppo di TEcnologie abilitanti per l'innovazione industriale sostenibile e RESiliente (CETERE)	Università degli Studi di Messina UniME	SICILIA	15.000.000
258	Smart Bay_Campania: sviluppo di un ecosistema innovativo nel settore della Blue Economy	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI PARTHENOPE	CAMPANIA	18.500.000
259	IDROGEMSALAR	CONISMA	CALABRIA	10.500.000
260	HUMAN& TECNOLOGY LAB	Università DEGLI STUDI DI NAPOLI PARTHENOPE	CAMPANIA	15.000.000
261	HEPHAESTUS - network internazionale di centri di ricerca interdisciplinare sui sistemi metropolitani ad alta vulnerabilità territoriale per la sicurezza e lo sviluppo sostenibile	Hense school	SICILIA	12.478.700

265	TEKNOSS – Technology, Energy, Knowledge Nord Ovest Sardinia Sassari Riqualificazione delle ex Concerie Costa e dell'ex mercato all'ingrosso ortofrutticolo tramite la localizzazione del Polo tecnologico di Ateneo	Università degli Studi di Sassari	SARDEGNA	25.000.000
268	POLOTECNICO DEI SISTEMI AGROALIMENTARI MEDITERRANEI	CURSA - CONSORZIO UNIVERSITARIO PER LA RICERCA SOCIO ECONOMICA E PER L AMBIENTEE	CAMPANIA	40.000.000
270	SULCIS IGLESIENTE INNOVATION ECOSYSTEM	CRS4 CENTRO DI RICERCA E SVILUPPO E STUDI SUPERIORI IN SARDEGNA	SARDEGNA	48.000.000
271	Alimenta la Scienza e inNOVa il Sistema della conoscenza (acronimo: ALIS NOVAS)	CREA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA - CENTRO DI RICERCA IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA, TURI (BA)	PUGLIA	30.000.000
273	GREEN PHARMA. R.D.I. – GREEN compounding and PHARMaceutical Repurposing for rare Diseases Innovation ecosystem	CONSORZIO PER VALUTAZIONI BIOLOGICHE E FARMACOLOGICHE	PUGLIA	20.000.000
274	BIOMA -Bioparco Mediterraneo: Ambiente, Agricoltura e Alimentazione	CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA	CALABRIA	20.000.000
277	V -FARM	BROXLAB SRL	BASILICATA	12.500.000
279	Longevity & Healthspan Institute	FONDAZIONE WALTER LONGO ONLUS	CALABRIA	10.000.000
283	Simeto Transdisciplinary Science Institute	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA	SICILIA	15.000.000
284	Polo Ecosistemi Sostenibili per Salute, Ambiente e Transizione Energetica	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE	MOLISE	28.000.000
286	Innovation Hub CEM3 – Centro Multidisciplinare per la sperimentazione sui Materiali e la Mitigazione dei rischi naturalistici e antropici	ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA	ABRUZZO	48.000.000
287	FARM — La Fabbrica dell'innovazione per Ambiente, energia, benessere e Mobilità	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI	SARDEGNA	20.500.000
289	Renato Dulbecco Institute,	FONDAZIONE RENATO DULBECCO	CALABRIA	27.710.000
292	Produzione Sostenibile per l'Automotive	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale	CAMPANIA	30.000.000
294	Progetto Monna Lisa – Campus per l'innovazione e la promozione culturale del Made in Italy	CUEM - CONSORZIO UNIVERSITARIO EURO MEDITERRANEO	SICILIA	15.875.000
296	Realizzazione di un Ecosistema dell'innovazione sulla gestione integrata delle zone Costiere orientata alla crescita BLU (ECOBLU)	CONISMA CONSORZIO NAZIONALE INTERUNIVERSITARIO PER LA SCIENZA DEL MARE	SICILIA	13.000.000
298	SILAB3 - Sistema Integrato Locale di Boschi, Borghi e Bioeconomia	CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE CNR	CALABRIA	13.000.000
300	Realizzazione di un polo scientifico – tecnologico per la ricerca e l'innovazione nel settore delle tecnologie quantistiche e del calcolo ad alte prestazioni, della biofisica e delle nanotecnologie, delle tecnologie per l'ambiente e la salute, con annesso museo virtuale della scienza e dell'innovazione.	FOUNDATION OF PHYSICS RESEARCH CENTER(FOPRC)	CALABRIA	55.000.000
303	ARECHISI – Centro di Ricerca Digitale per l'Archivistica e il Patrimonio Storico Culturale	ISTITUTO DI STORIA DELL'EUROPA MEDITERRANEA DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE	CAMPANIA	10.000.000
306	ALIVE - Active Living InnoVations Environment	CNR	PUGLIA	25.000.000
308	Alimenta la Scienza e inNOVa il Sistema della conoscenza (acronimo: ALIS NOVAS)	CREA - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria	PUGLIA	30.000.000
309	Centro per l'Innovazione e la Formazione in Agroecologia e Bioeconomia 'Santo Pietro' (CIFAB)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA	SICILIA	15.790.000

310	ECOSISTEMA MASCOLO - BENESSERE SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	CAMPANIA	10.840.000
311	ECOMED HUB - ALIMENTAZIONE, NUTRIZIONE E BENESSERE	ISTITUTO AGRONOMICO MEDITERRANEO DI BARI	PUGLIA	12.000.000
312	SISTEMA CULTURALE E CREATIVO E CITTA' STORICA DEL FUTURO - VILLA TROPEANO	UNIVERSITA' FEDERICO II DI NAPOLI	CAMPANIA	35.000.000
314	Ecosistema Urbano di Ricerca, Innovazione Sostenibile e Tecnologie integrate per le Imprese e la Comunità	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO	SICILIA	39.700.000
316	PACTIS (Platform Agreement for Cultural heritage, Technology, Innovation and environmental Sustainability)	CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE	SICILIA	75.000.000
319	Parco ecosistemico dell'innovazione e trasferimento tecnologico nel settore agro-alimentare (ECO-INNOVALIMENTA)	UNIBA ALDO MORO	PUGLIA	55.000.000
320	ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE ORO (Orosei Riuso marmo) "Ecosistema regionale del "Distretto marmi Orosei": il riuso degli sfridi del marmo per la transizione green, l'ingegneria civile ed ambientale	UNIVERSITA' DI CAGLIARI	SARDEGNA	18.890.000
323	Agri-Energy Innovation Hub	Fondazione ENI Enrico Mattei	BASILICATA	18.000.000
328	Ecosistema Campano per l'uso di metodologie Fisiche per l'Innovazione e l'Ambiente (ECFIA)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA L. VANVITELLI	CAMPANIA	11.500.000
331	Mediterranean Automotive Research and Testing Hub (MARTH) - Siracusa	POLITECNICO DI MILANO	SICILIA	25.000.000
332	TECH-I-HUB	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA	SICILIA	65.609.280
337	CONSAGRA HUB INNOVATION CENTER	Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia S.C.p.A.	SICILIA	65.000.000
340	PARCO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA E DELL'ECONOMIA CIRCOLARE	Istituto Zooprofilattico Abruzzo e Molise "G. Caporale"	ABRUZZO	15.000.000
349	Amphysis – The Sustainable Innovation Marina Hub [Ecosistema marittimo di innovazione intelligente e sostenibile]	CoNISMA	CALABRIA	26.983.700
355	RESTART INNOVATION HUB for Knowledge and Sustainable Management of Mediterranean Agricultural and Forestry Systems	CONSORZIO PER LA PROMOZIONE DEGLI STUDI UNIVERSITARI NELLA SARDEGNA CENTRALE – CENTRO DI COMPETENZA REGIONALE RESTART	SARDEGNA	13.200.000
356	ENERGIA SOSTENIBILE & MONITORAGGIO AMBIENTALE	Centro di Ricerca per la previsione e prevenzione dei Grandi Rischi - C.U.G.R.I.	BASILICATA	14.500.000
359	Valorizzazione prodotti tipici nei percorsi di scienze dell'alimentazione	Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione, Università della Calabria	CALABRIA	13.000.000
363	Il REcupero di Materie ed energia dalle Acque Reflue per la creazione di un ecosistema sostenibile nella città di Corleone -REMARC	Distretto Tecnologico Agrobiopesca	SICILIA	15.000.000

Tabella 3. Elenco dei progetti valutati come “Non Idonei”

N. prot	Titolo progetto	Soggetto proponente	Luogo	Costo (€)
2	GREEN ENERGY VALLEY MICRO ALGAE	Centro Ateneo innovazione e sviluppo industria alimentare Università federico II Napoli	SICILIA	20.000.000
6	medITEAS – Centro Mediterraneo sulla Transizione Ecologica nell’Agricoltura e sulla Sostenibilità	Università Catania	SICILIA	18.798.000
12	CO-HUB - L’ecosistema olistico dal passato al futuro	Università Orientale Napoli	CAMPANIA	14.393.000
15	Riqualificazione e rifunzionalizzazione del Palazzo della Bella in Vico del Gargano per la costituzione di una Scuola di Governance per l’Alta Formazione	Università Roma Tre	PUGLIA	18.000.000
23	Riqualificare il territorio per il benessere delle persone. RiTessere	Università Foggia	PUGLIA	18.000.000
26	Nola Knowledge Factory and Business Garden- Area di Business network a Nola	parco Scientifico e Tecnologico Abruzzo	CAMPANIA	23.500.000
29	Royal Knowledge Factory and Business Garden- Area di Business network a Caserta	Università telematica Pegaso	CAMPANIA	14.500.000
36	Safety & Security Innovation Testing Park LUM	Libera Univesrità Mediterraneo - LUM	PUGLIA	24.000.000
41	Sistemi innovativi per la diagnostica dell’ambiente e della mobilità	Politecnico di Bari	PUGLIA	25.000.000
43	IESACT - Innovative Ecosystem for Smart Ageing Catania	CNIT - Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni	SICILIA	15.000.000
44	Ecosistema green Transition & Cultural heritage - ETC	CNR - Cosenza	CALABRIA	12.000.000
45	CXC : CONOSCERE PER CAPIRE	Politecnico di Bari	PUGLIA	19.627.500
47	Centro di ricerca “AgroBioEconomia Sostenibile “ABES”	CREA	BASILICATA	20.646.560
51	La fabbrica che diventa giardino: il nuovo orto botanico ibileo, nel progetto di recupero dell’antica distilleria Giuffrida, a Pozzallo	Università di Catania	SICILIA	35.000.000
67	Preservare il suolo dal Climate Change nei Comuni Elimo Ericini - Osservatorio tutela Biodiversità e mitigazione Mutamenti Climatici	Fondazione Ettore Majorana	SICILIA	19.800.000
68	Elaia-Centro di Ricerca di Economia Circolare	IRSEU	CALABRIA	15.000.000
69	WHAT IF - WATER INNOVATION FACTORY	Fondazione Gianfranco Dioguardi	PUGLIA	45.000.000
74	RESEARCH PUBLISHING & GREEN BUSINESS	Benecon	ABRUZZO	65.580.640
75	Il MOSAICO DI SAN SEVERO: Il Parco Agricolo Multifunzionale come volano dello sviluppo del territorio	CRIAT	PUGLIA	10.500.000
77	Hub per l’economia circolare territoriale. AGRICOLTURA, TURISMO, RIUSO INDUSTRIALE	Dipartimento Architettura Università di Firenze	CALABRIA	20.000.000
79	N.O.W. - Nature Oxygen World	Università degli Studi Firenze - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA)	PUGLIA	12.700.000
82	Centro di Ricerche Propedia	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CALABRIA	22.654.824
87	Favignana MedWays (FMW): Centro internazionale di studi, ricerche e formazione sui Paesaggi e sulle Vie del Mediterraneo	Università La Sapienza	SICILIA	35.000.000
91	DIGIPRO	IDCERT	PUGLIA	15.000.000
100	Mercogliano ci mette il cuore	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CAMPANIA	30.500.000
102	Inclusive and Innovative Mediterranean Ecosystem	istituto zooprofilattico sperimentale della Sicilia A Mirri	SICILIA	14.560.000
109	HUB delle conoscenze e del paesaggio	CNR	CALABRIA	15.000.000
111	Sicilia Wide-field Array	FONDAZIONE GAL HASSIN CENTRO INTERNAZIONALE PER LE SCIENZE ASTRONOMICHE	SICILIA	14815314.98
114	Simbiosi urbana/industriale per economia circolare centro di ricerca e sviluppo di soluzioni innovative per la valorizzazione delle materia plastiche	Università di Camerino	BASILICATA	38.000.000

116	Programma integrato di prevenzione dalle malattie legate all'invecchiamento attraverso nutraceutici a basso costo – Low fares. Made healthy	Istituto zooprofilattico Sicilia mirri	SICILIA	15.000.000
118	"REBOOT-ModHUB - Modulo integrato di rifunionalizzazione infrastruttura per attività di polo didattico multifunzionale ed attività di incubazione di imprese e startup innovative",	Consorzio universitario di caltanissetta	SICILIA	12.000.000
124	PROGETTO DI INTERVENTI PER LO SVILUPPO DEL TERRITORIO E LA MOBILITÀ SOSTENIBILE DI ALTAVILLA IRPINA E VALLE DEL SABATO	CNR ISTITUTO DI STUDI MEDITERRANEO	CAMPANIA	20.000.000
126	REBOOT-ModAF - Modulo integrato di rifunionalizzazione infrastruttura per attività di Alta Formazione e Competenze	consorzio universitario di caltanissetta	SICILIA	13.000.000
129	REBOOT-ModLAB - Modulo integrato di rifunionalizzazione infrastruttura per attività di laboratorio sperimentale colture energetiche e stazione osservatorio scientifico fenomeni metereologici estremi	Consorzio universitario di Caltanissetta	SICILIA	12.000.000
130	Centro per la transizione ecologica della costa e del mare	Fondazione centro euro mediterraneo sui cambiamenti climatici	PUGLIA	27.000.000
131	Laudato S.l. Polo di ricerca applicata per l'innovazione solidale	ASSOCIAZIONE CENTRO STUDI OPERA DON CALABRIA	SICILIA	10.519.000
132	Centro di Innovazione Digitale in Sanità (DIGITHealth)	Casa Sollievo della Sofferenza	PUGLIA	21.606.000
135	REBOOT-ModLORE - Modulo integrato di rifunionalizzazione infrastruttura per attività di centro e laboratorio orientato ricerca industriale e sviluppo sperimentale	consorzio universitario caltanissetta	SICILIA	12.000.000
137	MARE NOSTRUM: la farmacia del futuro	STAZIONE ZOOLOGICA "ANTONIO DOHRN" DI NAPOLI	CALABRIA	35.000.000
141	REBOOT-ModITS - Modulo integrato di rifunionalizzazione infrastruttura per attività di centro di formazione tecnicasuperiore	consorzio universitario caltanissetta	SICILIA	11.000.000
145	Resilient Approach in Manufacturing Composites	ECORCORE SRL	CAMPANIA	13.900.000
146	AGORÀ DELLE CONNESSIONI - Hub e cCnro di ricerca per un'economia e un turismo community-centred	consorzio universitario agrigento "empedocle"	SICILIA	18.000.000
156	Centro di trasferimento Tecnologico sulle Fonti Alternative, Innovative e Rinnovabili per la Transazione Verde (FAIR - GREEN)	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	18.000.000
163	MITOS (Milazzo per l'Innovazione, Tecnologia, Operazioni digitali e Sviluppo)	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	38.300.000
168	TRESSE-Centro di ricerca per la Transizione Ecologica e Sostenibile	Università' degli Studi di Cagliari	SARDEGNA	20.000.000
170	Ecogreuer Italiano	FORE THINKING S.r.l.	BASILICATA	18.000.000
176	PARCO MUSEO KOLBE 2.0	Università Telematica e-Campus	CALABRIA	12.000.000
177	NEW GENERATION LAB	Fondazione Ampioraggio	CAMPANIA	10.000.000
179	CENTRO DI RICERCA AMBIENTALE DEL MEDIO ADRIATICO	CENTRO DI RICERCA SCUOLA BLU DI MARTINSICURO	ABRUZZO	12.000.000
186	Belvedere Blue Growth	CURSA - Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente	CALABRIA	15.000.000
189	Modelli organizzativi per un settore agroalimentare sostenibile e resiliente - MORES	Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura (ALSIA)	BASILICATA	20.350.000
194	La Città Della Tecnologia-Centro Internazionale di trasferimento tecnologico avanzato per i Beni Culturali	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	19.500.000
198	LISPIER-Laboratorio Integrato di Sviluppo di Processi nei settori dell'Energia e dei Rifiuti	Università' degli Studi di Cagliari	SARDEGNA	14.820.000
199	CASMENE – Tecnologie Innovative per lo Sviluppo delle Risorse Umane	Università degli Studi di Catania	Sicilia	11.050.000
205	ESSENZIALE – ECOSISTEMA DEL BERGAMOTTO DI REGGIO CALABRIA	Stazione Sperimentale per le industrie delle essenze e dei derivati dagli agrumi	CALABRIA	17.000.000

207	ECOSISTEMA DIGITALE PER L'INNOVAZIONE - SECURITY AND SAFETY FOR SOCIETY (EDIS3)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO	PUGLIA	45.000.000
210	Ecosistema Innovazione sistema culturale e creativo e città storica del futuro – ex Nato	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	75.000.000
211	Digital Entertainment Hub of Sicily (DEHOS)	CONSIGLIO NAZIONALE DELLA Ricerca CNR	SICILIA	35.000.000
213	Ecosistema Innovazione sistema culturale e creativo e città storica del futuro – Villa Tropeano	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	35.000.000
218	"HTF" Human Tech Farm	Idcert srl	PUGLIA	15.000.000
226	Parco per la Ricerca, l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile (PaRISS)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CALABRIA	CALABRIA	26.200.000
228	Realizzazione di un centro studi avanzato per la ricerca e l'innovazione tecnologica a carattere multidisciplinare	Foundation of Physics Research Center (FoPRC)	CALABRIA	45.000.000
231	A.R.I.A.	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	CAMPANIA	20.000.000
232	Harmonic Innovation Hub	Harmonic Innovation Research srl Società Benefit	CALABRIA	90.000.000
236	CeSCa – Centro studi e ricerca applicata per il patrimonio archeologico	DiLBeC – Dipartimento di Lettere e Beni culturali dell'Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli	CAMPANIA	10.200.000
237	Lanificio Digitale	Incubatore Campano s.r.l.	CAMPANIA	15.000.000
240	P.C.C.P. (Policlinico Culturale Certosa Padula)	Dipartimento di Studi Umanistici – Università degli Studi Roma Tre	CAMPANIA	40.000.000
253	NEW GENERATION LAB	Fondazione Ampio Raggio	CAMPANIA	10 milioni
255	Ecosistema innovazione sistema culturale e creativo e città storica del futuro - ex NATO	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	75 milioni
256	PoliTEChE	Politecnico di Bari	PUGLIA	46.000.000
257	Innovazione Ambientale Sud Europa	INCUBATORE CAMPANO SRL	CAMPANIA	10.000.000
264	Laboratorio di Tecnologie per Bioderivati (BioTeLab)	ISTITUTO ZOO PROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA A MIRRI	SICILIA	25.800.000
266	ECOFood FERTILITY RESEARCH CENTER ENVIRONMENTAL & REPRODUCTIVE HEALTH Centro di Ricerca e Innovazione per la salute ambientale, alimentare e riproduttiva nella Terra dei Fuochi. Un nuovo modello di Prevenzione e Resilienza per le aree a rischio d'Italia.	Ecofood fertility R&D SRL (CENTRO DIAGNOSTICO)	CAMPANIA	35 milioni
267	Intorno Al Guscio	CIRM CONSORZIO ITALIANO PER LA RICERCA IN MEDICINE	SARDEGNA	48 milioni
275	SUD SUSTAINABLE HUB 3SHUB	CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICECHE - ISTITUTO DI STUDI SUL MEDITERRANEO	CAMPANIA	43.841.801
278	ARMONIA – Ecosistema innovativo e neo-luoghi artistici digitali.	CONSERVATORIO STATALE DI MUSICA NICOLA DI SALA DI BENEVENTO	CAMPANIA	12.000.000
280	MED - (Mediterranean diet Ecosystem Development) Laboratorio sperimentale per la rigenerazione ecologica integrale - Centro Studi Dieta Mediterranea "Angelo Vassallo"	CUGRI CONSORZIO INTER - UNIVERSITARIO PER LA PREVISIONE E LA PREVENZIONE DEI GRANDI RISCHI	CAMPANIA	18.000.000
281	S.C.A.E. - Smart and Connected Agrifood Ecosystem – Open Innovation	CREA CONTROLLO DI RICECA OLIVICOLTURA FRUTTICOLTURA E AGRUMICOLTURA	SICILIA	35.000.000
290	Multi Hazard Early Warning System 4 Calabria (MHEWS4CAL)INGV CALABRIA	ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA (INGV)	CALABRIA	39.700.000
293	La Cittadella dell'Innovazione del Mediterraneo	FONDAZIONE TALIANA ODR	CAMPANIA	30.000.000
299	Splendori. Tesori d'Arte sacra in percorsi digitali tra Cultura e Innovazione	PIC POLO DI INNOVAZIONE PER LA CULTURA E IL TURISMO	CALABRIA	10.000.000
307	ACCADEMIA DELLA CONDIVERSITA'	Regione Calabria	PUGLIA	12.500.000

322	Interventi di riqualificazione e razionalizzazione funzionale del Centro di ricerca e sperimentazione di Bonassai – Agris Sardegna	AGRIS SARDEGNA	SARDEGNA	15.000.000
329	REALIZZAZIONE DI UN CENTRO POLIFUNZIONALE DI RICERCA APPLICATA E DI ALTA FORMAZIONE TECNOLOGICA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLA QUALITA' NUTRIZIONALE E SENSORIALE E LA GARANZIA DELL'ORIGINE E AUTENTICITÀ DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI "MADE IN ITALY"	SSICA - Stazione Sperimentale per Industria delle Conserve Alimentari – Fondazione di ricerca	CAMPANIA	12.000.000
330	OPEN INNOVATION DISTRICT FOR SMART MOBILITY	POLITECNICO DI BARI	PUGLIA	30.000.000
333	ARGON: SOSTENIBILITÀ E CATENA DEL VALORE DI UNA POLITICA DI SICUREZZA DEL TERRITORIO BASATA SUL MONITORAGGIO DEI LIVELLI DI VULNERABILITÀ DI ELEMENTI DEL TERRITORIO CON DISPOSITIVI DI DIFFERENTE TIPOLOGIA E CON SISTEMI DI EARLY WARNING E DI SUPPORTO ALLE DECISIONI	ENSE SCHOOL	SARDEGNA	12.892.700
334	ECOFood FERTILITY RESEARCH CENTER ENVIRONMENTAL & REPRODUCTIVE HEALTH Centro di Ricerca e Innovazione per la salute ambientale, alimentare e riproduttiva nella Terra dei Fuochi. Un nuovo modello di Prevenzione e Resilienza per le aree a rischio d'Italia.	ECO FOOD FERTILITY R&D SRL	CAMPANIA	35.940.000
342	Fisciano CleanTech & Smart Energy Innovation Hubsper	GLOBUS 2020 S.r.l.	CAMPANIA	13.530.000
343	Ecosistema Smart di Ricerca e Innovazione Avanzata - ESRIA	Consorzio Nazionale Interuniversitario per i trasporti e la logistica - NITEL	PUGLIA	50.000.000
348	Salerno Smart Marine Innovation Hubsper	GLOBUS 2020 S.r.l.	CAMPANIA	18.000.000
350	Salerno Green Mobility Innovation	GLOBUS 2020 S.r.l.	CAMPANIA	13.530.000
351	Torre Annunziata Smart Marine Infrastructure Innovation Hubsper	GLOBUS 2020 S.r.l.	CAMPANIA	18.200.000
352	AGRIPERMAFORM- Strutture per l'alta formazione e per la formazione permanente in Agricoltura	Sede di Caserta del Centro di Ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA),	CAMPANIA	12.000.000

Con la presente relazione la Commissione dichiara conclusa la sua attività.

In fede

Il PRESIDENTE

(Prof. Raffaello Cossu)

29 Dicembre 2021



Agenzia per la Coesione Territoriale

Commissione per la valutazione di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno

VERBALE VI RIUNIONE 07/01/2022

Si è riunita in data 7 Gennaio 2022, alle ore 17,0 in modalità videoconferenza, la Commissione per la valutazione di idee progettuali, da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno.

Sono presenti:

- Prof. Raffaello Cossu – Presidente
- Dr. Marco De Maggio – Componente
- Dr.ssa Emanuela Girardi – Componente
- Prof.ssa Luigina Romani – Componente
- Prof.ssa. Loredana Zollo – Componente
- Sig.ra Lorella Rodi – Segretaria

Il Presidente comunica che il RUP ha inviato altre due idee progettuali che, dopo riesame, sono state riammesse al processo valutativo.

Le due proposte vengono esaminate e valutate collegialmente nel corso della riunione.

Con la stessa procedura osservata in passato vengono presentati e discussi i nuovi progetti esaminati dai diversi Commissari, pervenendo a un giudizio finale condiviso.

Il Presidente segnala che l'Agenzia (RUP) ha annunciato l'arrivo a breve di altri progetti da riammettere al processo valutativo, che egli assegnerà tempestivamente ai singoli Commissari.

Pertanto la Commissione si riconvoca per il giorno 9 gennaio 2022, h. 17.00 per discutere collegialmente la valutazione degli ulteriori progetti e per redigere quindi la Relazione finale di chiusura dei lavori.



La riunione termina alle ore 18.40.

Presidente: Raffaello Cossu

Componenti: Marco De Maggio

Emanuela Girardi

Luigina Romani

Loredana Zollo

Segretaria: Lorella Rodi

Firmato digitalmente da: Luigina Romani
Organizzazione: UNIVERSITÀ DI PERUGIA/00448820548
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 21/01/2022 19:19:21



Agenzia per la Coesione Territoriale

Commissione per la valutazione di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno

VERBALE VII RIUNIONE 09/01/2022

Si è riunita in data 9 Gennaio 2022, alle ore 17,0 in modalità videoconferenza, la Commissione per la valutazione di idee progettuali, da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno.

Sono presenti:

- Prof. Raffaello Cossu – Presidente
- Dr. Marco De Maggio – Componente
- Dr.ssa Emanuela Girardi – Componente
- Prof.ssa Luigina Romani – Componente
- Prof.ssa. Loredana Zollo – Componente
- Sig.ra Lorella Rodi – Segretaria

Il Presidente comunica che l'Agenzia (RUP) ha inviato ulteriori nove idee progettuali che, dopo riesame, sono state riammesse al processo valutativo. Queste sono state immediatamente assegnate ai Commissari per l'usuale relazione valutativa e per il "cross reading", cioè per la lettura da parte di tutti.

Le nove proposte vengono esaminate e valutate collegialmente nel corso della riunione. Con la stessa procedura osservata in passato vengono presentati e discussi i progetti esaminati dai diversi Commissari, pervenendo a un giudizio finale condiviso.

Complessivamente, dopo il 28 Dicembre 2022 sono state inviate alla Commissione 30 nuove proposte che aggiunte alle 270 esaminate prima, portano ad un totale di 300 idee progettuali.

Il foglio Excel, comprensivo di tutte le valutazioni analitiche e dei giudizi finali condivisi è qui allegato (ALLEGATO 1/VII) , con chiaramente indicate le nuove proposte progettuali valutate dopo il 28 Dicembre 2021.

Sulla base del sopracitato foglio Excel, viene redatta la Relazione Finale di chiusura dei lavori, approvata e condivisa da parte di tutti i membri della Commissione (ALLEGATO 2/VII). Il Presidente provvederà a trasmetterla al RUP.



La riunione termina alle ore 17.50.

Presidente: Raffaello Cossu

Componenti: Marco De Maggio

Emanuela Girardi

Luigina Romani

Loredana Zollo

Segretaria: Lorella Rodi

Firmato digitalmente da: Luigina Romani
Organizzazione: UNIVERSITA'DIPERUGIA/00448820548
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 21/01/2022 19:20:16

ALLEGATO 1/VII: Foglio Excel Valutazioni Finale

ALLEGATO 2/VII: Relazione finale di chiusura

ALLEGATO I/VII. Foglio Excel con la valutazione finale delle Idee Progettuali

Presidente: Raffaello Cossu

Componenti: Marco De Maggio

Emanuela Girardi

Luigina Romani

Loredana Zollo

Segretaria: Lorella Rodi –

Firmato digitalmente da: Luigina Romani

Organizzazione: UNIVERSITA'DIPERUGIA/00448820548

Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.

Data: 21/01/2022 19:21:20

N. prot	Titolo progetto	Soggetto proponente	Luogo intervento	Relatore	Importo (€)	Qualità proposta	a- Esperienza proponente	b- Stato struttura	c- Coerenza attività	d1- Capacità accoglienza	d2- Rete tra soggetti	d3- Attrazione qualificati	d4- Giovani & re-up skilling	e- Sinergie territorio	Note conclusive	VOTO FINALE		COSSU	DE MAGGIO	GIRARDI	ROMANI	ZOLLO
2	GREEN ENERGY VALLEY MICRO ALGAE	Centro ateneo innovazione e sviluppo industria alimentare Università federico II Napoli	SICILIA	Cossu	20.000.000	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto riguarda una tematica di nicchia che abbisogna ancora di ricerca in Laboratorio e appare, sproporzionatamente, troppo di dettaglio esecutivo. Sproporzionata anche la struttura rispetto a quello che c'è da fare.	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
4	Laboratorio per la SiCurezza e rEsiliEnza del teRritorio (SCENARIO)	CNR - IRPI	MOLISE	Girardi	12.000.000	Alto-3	Top-4	Basso-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Il progetto è interessante, di alto potenziale e ben articolato. Uno dei beni non è di proprietà e questo potrebbe allungare i tempi.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
6	medITEAS – Centro Mediterraneo per la Transizione Ecologica nell'Agricoltura e la Sostenibilità	Università Catania	SICILIA	Cossu	18.798.000	Basso-2	Medio-2	Basso-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Appare territorialmente sforzato e con obiettivi piuttosto aleatori. "sviluppare una base conoscitiva sull'agroecologia e avviare un confronto con le istituzioni, i ricercatori, il mondo agricolo e gli altri stakeholder sulla possibilità di introdurre operativamente l'approccio agroecologico tra gli operatori del comparto agricolo che operano in Sicilia e in tutta l'area del Mediterraneo."	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
8	CIRCE - CENTRO INTERNAZIONALE DI RICERCA CULTURALE EUROPEO	Accademia di Belle Arti di Catanzaro	CALABRIA	Girardi	20.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Il progetto è ben articolato, i finanziamenti richiesti sono piuttosto elevati, una criticità potrebbe essere la necessità di permessi per la ristrutturazione dell'edificio che è di interesse storico.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
10	Ecosistema dell'innovazione finalizzato allo sviluppo e validazione di tecnologie ad idrogeno verde per applicazioni in campo navale e nei settori "hard to abate". HYDROGEN CUBE - H2 CUBE	CNR - ITAE	SICILIA	Cossu	15.000.000	Medio-2	Top-4	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-4	Medio-2	Alto-3	La tematica è interessante. Appare elevato l'impegno per rifunzionalizzare la struttura rispetto alle attività aggiuntive dei qualificati proponenti.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
11	Calabria Innovation HUB per le tecnologie per la Salute dell'Uomo – Cal.In.HUB	Università Magna Grecia CZ	CALABRIA	Romani	30.000.000	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	top-4	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Progetto ben strutturato e fattibile.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
12	CO-HUB - L'ecosistema olistico dal passato al futuro	Università Orientale Napoli	CAMPANIA	Romani	14.393.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Obiettivi generici (lo studio e l'analisi dei resti archeologici di piante e animali provenienti dalle indagini archeologiche realizzate nel territorio ebolitano- la creazione di banche dati olistiche), stato della infrastruttura incerto, benefici attesi modesti. Il progetto si sviluppa in ambiti disciplinari che condividono le tematiche dell'inclusione sociale, della valorizzazione dei territori e dei patrimoni culturali e della gestione sostenibile delle attività economiche. Immobili in parte disponibili, in parte da comprare.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
13	MICROMONDO - Ecosistema d'innovazione per la realizzazione di "Fabbriche del verde" in insediamenti dismessi di aree industriali	CNR - Istituto di Ricerca sulle Acque	PUGLIA	De Maggio	28.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Il tema appare interessante, anche se lo sviluppo dell'hub sembra sbilanciato verso le attività prossime al mercato, anche per il ruolo attribuito al partner industriale	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
14	TESTARE - TEST Area per la transizione Ecologica	Università Catania	SICILIA	Cossu	14.100.000	Alto-3	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-4	Alto-4	Alto-4	Alto-4	Alto-3	La proposta appare ben bilanciata, con un ottimo livello di fattibilità tecnica.	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
15	Riqualificazione e rifunzionalizzazione del Palazzo della Bella in Vico del Gargano per la costituzione di una Scuola di Governance per l'Alta Formazione...	Università Roma Tre	PUGLIA	De Maggio	18.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	L'idea di creazione di una "Scuola di Governance con un braccio operativo rappresentato dall'Osservatorio sulla digitalizzazione delle imprese culturali creative e innovative" e l'obiettivo di sviluppare attività di sostegno, consulenza e assistenza al mondo dell'amministrazione pubblica per come rappresenti non appaiono in linea con l'obiettivo di creazione di un hub dell'innovazione	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
17	Innovation Technologies for Multi-Action Regional Enhancement with Advanced Knowledge and Inclusive Solutions (IT-MARE-AKIS)	Università Catania	SICILIA	Girardi	27.350.000	Alto-3	Alto-3	Basso-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Il progetto ha diverse anime, tutte interessanti ma molto eterogenee, spazia dall'agricoltura, all'artigianato, alla stampa 3D, alla VR... considerato che i fondi richiesti sono piuttosto elevati, sarebbe opportuno focalizzarsi su alcune aree nella fase iniziale e poi aggiungerne altre in una seconda fase. Unica criticità è che alcuni dei beni immobili oggetto della proposta sono parte di un fallimento e devono essere acquisiti.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
18	Centro Transizione Territoriale e Conversione Aeronautica	Università Napoli Parthenope	CAMPANIA	Girardi	35.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto è diviso in 2 parti, la prima parte riguarda la conversione degli aeromobili civili in cargo e lo sviluppo di APU ibridi a idrogeno, la seconda riguarda la creazione di laboratori di ricerca e trasferimento tecnologico su AI, robotica e VR. Riguardo alla prima parte non sono ben evidenziate le potenzialità del business della trasformazione degli aerei. Si potrebbe iniziare con un investimento ridotto e focalizzato su alcune aree, ad esempio lo studio delle power unit oppure lo sviluppo dei laboratori.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO

21	Centro Trasferimento Tecnologico per Veicoli Green	Università Parthenope Napoli	CAMPANIA	Zollo	16.000.000	Alto-3	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Top-4	Alto-3	Top-4	Medio-2	Descrizione un po' generica, con riferimento alle classiche tecnologie emergenti. La sostenibilità è chiaramente delineata con Centro Trasferimento Tecnologico per Veicoli Green. L'impatto è ben organizzato, strutturato in obiettivi e KPI su tutti i punti.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
22	Progetto "A.R.I.S."- Area della Ricerca per l'innovazione e lo Sviluppo... Ex manifattura dei Tabacchi, Bari	CNR - Area Ricerca di Bari	PUGLIA	De Maggio	80.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Il progetto, che prevede un investimento di enormi proporzioni, è caratterizzato da un'ampia varietà di tematiche di ricerca e ambiti di innovazione. Il sito oggetto di intervento risulta mirtevolmente interessante in termini di riqualificazione urbana e le ricadute indicate appaiono condivisibili	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
23	Riqualificare il territorio per il benessere delle persone. RITessere	Università Foggia	PUGLIA	Romani	18.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	La proposta è confusa, generica, tanti e troppi obiettivi, ruolo dei partners non chiaro.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
26	Nola Knowledge Factory and Business Garden- Area di Business network a Nola	Università telematica Pegaso	CAMPANIA	Cossu	23.500.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-2	Alto-4	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Il progetto manca di concretezza, ha obiettivi ambiziosi ma di fatto si traduce sostanzialmente in un rilevante intervento edilizio, con un basso livello complessivo di fattibilità	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
27	Parco dell'Innovazione Digitale FabLab POLIBA	Politecnico di Bari	PUGLIA	Girardi	18.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	La proposta è interessante e ben dettagliata, unico elemento da considerare è che è molto eterogenea nelle sue varie aree. Forse sarebbe meglio partire focalizzandosi su alcune aree e inserire le altre in una seconda fase visto che sono indipendenti tra loro.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
28	Nuovo Parco Scientifico e Tecnologico d'Abruzzo – Centro di Eccellenza per la Transizione Ecologica	Parco Scientifico e Tecnologico Abruzzo	ABRUZZO	Cossu	40.000.000	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Il costo del progetto è molto rilevante ma l'idea progettuale è buona.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
29	Royal Knowledge Factory and Business Garden- Area di Business network a Caserta	Università telematica Pegaso	CAMPANIA	Cossu	14.500.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-2	Alto-4	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto manca di concretezza, ha obiettivi ambiziosi ma di fatto si traduce sostanzialmente in un rilevante intervento edilizio, con un basso livello complessivo di fattibilità	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
30	Green Digital Hub Basilicata: riqualificazione ed infrastrutturazione del sito per il potenziamento dell'ecosistema dell'innovazione per l'Ambiente e la Transizione Digitale nell'area industriale di Tito (PZ).	CNR - Area Ricerca di Potenza	BASILICATA	Girardi	50.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	La proposta è molto interessante ma presenta un'elevata richiesta di fondi. Considerato che una parte rilevante dei fondi è destinata al recupero di 3 aree attigue ma distinte, si potrebbe suggerire di svolgere il progetto in diverse fasi partendo col recupero di una o due aree e successivamente includere le altre.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
31	Bio-Innovation Hub	Politecnico di Bari	PUGLIA	Zollo	27.900.000	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Partenariato forse anche troppo vasto, ma bene assortito e complementare. Le attività sono ben descritte, adeguatamente dettagliate e credibili. Sull'impatto: molto discorsivo e poco convincente; mancano dati, KPI e obiettivi specifici	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
32	Struttura di emergenza accettazione con pronto soccorso sulla base dei principi di Lean Thinking, presso la scuola di Medicina dell'Ateneo Federico II	CIRMIS - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Management Sanitario e Innovazione in Sanità (Università Napoli)	CAMPANIA	Girardi	16.405.600	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Il progetto è utilissimo e ben elaborato. Unico dubbio è se costruire un pronto soccorso rientra nell'oggetto del bando. Altro punto da verificare le alte spese per consulenza.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
33	SMART Lab for Education, Sustainability Manufacturing Agriculture Research Technology	Università Foggia	PUGLIA	Zollo	17.000.000	Medio-2	Alto-3	Top-4	Medio-2/Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2/Alto-3	Chiaramente definita l'azione di riqualificazione, con dettaglio dei nuovi ambienti e dei relativi costi. E' una sorta di head quarter dell'università. Non vedo tratti particolarmente innovativi o chiaramente declinabili in attività di trasferimento tecnologico e di fruibilità a breve termine. Si dettagliano abbastanza adeguatamente i benefici economici diretti e indiretti.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
34	Innovation Park LUM 4.0	Libera Università Mediterraneo - LUM	PUGLIA	Girardi	34.000.000	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto è interessante, ma coinvolge un numero limitato di soggetti e richiede finanziamenti molto elevati. Inoltre gli immobili non sono di proprietà. Forse si può cominciare con alcune delle attività proposte. Nella proposta non sono presenti analisi economiche, quindi non è chiaro quale parte dei finanziamenti richiesti sarà dedicata alla ristrutturazione dell'immobile e quale allo sviluppo dei laboratori.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
35	Mediterranean Food Hub, Centro tecnologico per la tutela e la valorizzazione dei prodotti della dieta mediterranea	Politecnico di Bari	PUGLIA	Romani	18.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	La proposta è prosecuzione di progetti esistenti. Le attività infatti sono una continuazione e potenziamento delle attività già in essere e complementari al progetto BIODIVERSITY HUB riguardanti le attività di selezione, caratterizzazione e valorizzazione delle risorse genetiche autoctone vegetali al fine di offrire soluzioni nutrizionali innovative, salutari, sostenibili e personalizzate.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
36	Safety & Security Innovation Testing Park LUM	Libera Università Mediterraneo - LUM	PUGLIA	Cossu	24.000.000	Basso-1	Alto-3	Alto-4	Alto-3	Alto-4	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Ristrutturazione di un edificio universitario con tanti obiettivi generici e debole ricaduta sul territorio	1		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
37	BIODIVERSITY HUB, Potenziamento del centro tecnologico per la tutela e la valorizzazione dei prodotti agroalimentari della biodiversità mediterranea	Politecnico di Bari	PUGLIA	De Maggio	24.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Il progetto propone dal punto di vista delle attività che si prevede di realizzare nell'hub, un intervento coerente, seppure ampio nell'ambito di ricerca individuato. Meno chiare le condizioni del sito di intervento e delle infrastrutture esistenti.	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
39	R-innoVA: Ricerca e Innovazione per la transizione circolare delle Aree Interne: l'HUB della Val d'Agri	CNR - Basilicata	BASILICATA	Zollo	11.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Presenta un'idea valida ma troppo ampia e variegata su vari ambiti del PNRR e con troppi attori. Potrebbe risultare difficile il coordinamento tra le varie anime e la finalizzazione degli obiettivi così variegati. Ben concepita l'organizzazione delle attività attraverso una struttura hub & spoke. Le attività che si pensa di sviluppare sono molto standard, non vi sono aspetti particolarmente innovativi ma complessivamente adeguati. Chiaramente definita l'azione di riqualificazione, con dettaglio dei nuovi ambienti e dei relativi costi.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE

40	Campus AGAPI– Area Grecanica Advanced Platform for Innovation	Università Reggio Calabria	CALABRIA	De Maggio	90.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'intervento si caratterizza per il le dimensioni dell'investimento (90 min) e della compagine di progetto (43 soggetti), la varietà degli ambiti di ricerca PNR selezionati, la rilevanza e le dimensioni del sito di intervento.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
41	Sistemi innovativi per la diagnostica dell'ambiente e della mobilità	Politecnico di Bari	PUGLIA	Girardi	25.000.000	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto di recupero dell'immobile è interessante. Le attività proposte però presentano un impatto limitato. Manca la proposta economica, mentre il budget è piuttosto elevato per il recupero di un'area che dalle foto non sembra versare in cattive condizioni.	1		D'ACCORDO	ASTENUTO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
42	Polo Litoraneo di innovazione per l'Ambiente marino e la Resilienza Sociale –POLARS	CNR	CAMPANIA	Cossu	14.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Alto-3	Non si tratta di un'idea di grandissima forza che aggiunge molto alle attività scientifiche già in essere. Comporta comunque una rifunzionalizzazione in un sito interessante come posizione e come luogo di aggregazione sociale.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
43	Innovative Ecosystem for Smart Ageing Catania (IESACT)	CNIT - Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni	SICILIA	Cossu	15.000.000	Basso-1	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Progetto con contenuti generici e di non rilevante impatto territoriale	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
44	Ecosistema green Transition & Cultural heritage - ETC	CNR - Cosenza	CALABRIA	Romani	12.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	La proposta progettuale appare di non adeguata consistenza e manca di apprezzabile finalità concreta.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
45	CXC: CONOSCERE PER CAPIRE	Politecnico di Bari	PUGLIA	Romani	19.627.500	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Il progetto ha tanti e disparati obiettivi in ambito sanitario la cui realizzazione non è ovvia né convincente.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
46	Centro di Tecnologie e Astrofisica Spaziale del Sud	INAF	SICILIA	Cossu	53.000.000	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Progetto molto valido nei contenuti anche se di rilevante impegno finanziario	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
47	Centro di ricerca AgroBioEconomia Sostenibile "ABES"	CREA	BASILICATA	De Maggio	20.646.560	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Progetto espresso in termini a tratti generici, dal punto di vista infrastrutturale si concentra su un'infrastruttura che per dimensioni e caratteristiche rende sproporzionato il volume dell'investimento, sbilanciato sugli allestimenti e le attrezzature	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
49	Ecosistema dell'innovazione nel campo agro-forestale e agroalimentare per l'area del Matese Campano	CREA	CAMPANIA	De Maggio	28.760.000	Medio-2	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Il progetto prevede un intervento su un sito di interesse storico, con modalità interessanti. Un po' debole il partenariato, poche evidenze sui benefici.	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
51	La fabbrica che diventa giardino: il nuovo orto botanico Ibleo, nel progetto di recupero dell'antica distilleria Giuffrida, a Pozzallo	Università di Catania	SICILIA	De Maggio	35.000.000	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Debole il partenariato, il partner privato risulta essere il fornitore delle opere. Interessante ma problematica l'area in cui s'intende realizzare l'intervento, che non è di proprietà del soggetto proponente o di uno dei suoi partner ma acquisibile dal Comune, e soggetta sia a vincolo amministrativo/giudiziario (oggetto di procedura di esecuzione immobiliare presso il Tribunale di Ragusa) che culturale/paesaggistico.	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
52	GreenBlue L-HUB Sviluppo di un polo tecnologico della ricerca scientifica e delle scienze dedicato all'avanzamento delle conoscenze legate al mare e ai problemi della società riguardanti la mitigazione e l'adattamento al clima, nonché all'alta formazione	Consiglio Nazionale delle Ricerche	CAMPANIA	Girardi	16.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Progetto molto valido, ben strutturato e innovativo. Importanti sinergie col territorio e a livello internazionale.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
53	Università del Mare Alghero (U.M.A.) - Centro di competenza e alta formazione per la gestione sostenibile degli ecosistemi marini	Porto Conte S.r.l.	SARDEGNA	Cossu	25.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Basso-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'interesse a recuperare uno spazio mai utilizzato forza un po' la mano rispetto ai contenuti della proposta e al suo impatto territoriale e scientifico. Poco aggancio con le realtà universitarie territoriali.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
54	Ecosistema dell'Innovazione Biotecnologica per la Salute, i Giovani, l'Ambiente e le Imprese - El-BIO-SAGI	Istituto Euro-Mediterraneo di Scienze e Tecnologia	SICILIA	Zollo	25.000.000	Alto-3	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Presenta un'idea valida anche se abbastanza generica, ma con spunti interessanti di carattere innovativo. La futura configurazione della struttura è ben descritta, con elementi di carattere innovativo e credibili.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
56	Hub della conoscenza Agrifood Euro- Med.Hub per la qualificazione e valorizzazione dell'Agrifood ecosostenibile delle aree marginali del Mediterraneo.	Università di Catania	SICILIA	Girardi	30.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Progetto valido e ben strutturato. Ma considerato l'elevato budget richiesto suggerisco di svilupparlo in fasi, iniziando con il recupero di qualche edificio e lo sviluppo di alcune delle attività proposte.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
57	EDIT – Ecosistema dell'Innovazione per la digital e green Trasformation	Fondazione IPE Business School	CAMPANIA	Cossu	20.400.000	Top-4	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Top-4	Top-4	Centro di formazione su Innovazione e Business education. Progetto interessante con la possibilità di incidere sul territorio e sul suo sviluppo industriale con piena coerenza tra rifunzionalizzazione e di attività da svolgere. Un punto debole, da approfondire in fase progettuale, è la disponibilità dell'area che avverrà tramite acquisto da un'agenzia immobiliare ad un costo non trascurabile (circa 11 ME).	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
58	Greentech Mediterranean Innovation Hub	Università di Catania	SICILIA	Zollo	10.500.000	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Presenta un'idea valida ma abbastanza generica, pur con ottimi interlocutori per il trasferimento tecnologico e la valorizzazione. Non chiari gli elementi innovativi. Configurazione futura interessante, anche se generica.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE

60	Nuovo Centro per la ricerca Industriale, lo sviluppo, la formazione e il trasferimento tecnologico nell'ambito della green-Engineering - CIRCLE	SCORE Consorzio	SICILIA	Cossu	18.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Basso-2	Molto dettaglio con con attraenti soluzioni green per la ristrutturazione degli edifici, ma obiettivi per le attività, troppi, troppo ambiziosi e un po' fumosi. Poco interfacciamento scientifico con il territorio	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
63	Costituzione e Gestione del Centro di Ricerca Territoriale per la Innovazione della Sicurezza dei Sistemi Sociali nel Mezzogiorno (CRITER) - Sezione Territoriale di Ricerca e Sviluppo del CUGRI.	C.U.G.R.I.	CAMPANIA	De Maggio	30.000.000	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Idea progettuale coerente con le caratteristiche del sito su cui si concentra l'intervento	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
64	BIND - Bari Innovation District	Università degli Studi di Bari	PUGLIA	Girardi	40.103.825	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Il progetto è valido, ma prevede la costruzione di immobili nuovi. E' possibile come oggetto del bando? Inoltre l'investimento richiesto è molto elevato. Si può riformulare procedendo per fasi e riducendo il budget iniziale. La proposta di budget presenta alcune voci ambigue, tipo 2 M di imprevisti.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
65	POLARIS - POLO Aerospaziale per l'Innovazione e lo Sviluppo	Fondazione IDIS CITà della Scienza	CAMPANIA	De Maggio	24.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto coerente, l'intervento valorizza un contesto ecosistemico esistente	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
67	Preservare il suolo dal Climate Change nei Comuni Elimo Ercini - Osservatorio tutela Biodiversità e mitigazione Mutamenti Climatici	Fondazione Ettore Maiorana	SICILIA	Cossu	19.800.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Costituzione di un Osservatorio diffuso, distribuito tra diversi comuni. Tematiche interessanti ma la rifunionalizzazioni parcellizzata nel territorio e un limitata articolazione disciplinare dei proponenti rende il progetto debole.	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
68	Eliaia - Centro di Ricerca di Economia Circolare	IRSEU	CALABRIA	Zollo	15.000.000	Basso-1	Basso-1/Medio-2	Basso-3/Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	C'è solo compagine aziendale. Non c'è componente accademica/di ricerca. Idea proposta: creare una piattaforma tecnologica di economia circolare di riferimento per il sud Italia. Non ci sono adeguati dettagli sulla struttura futura. Le informazioni sul progetto di riqualificazione sono scarsamente rappresentate. Sul'impatto vengono affrontati i vari aspetti in modo molto superficiale e con argomentazioni standard.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
69	WHAT IF - WATER INNOVATION FACTORY	Fondazione Gianfranco Dioguardi	PUGLIA	Cossu	45.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Osservatorio multidisciplinare nel porto di Bari. Posizione e tipologia di rifunionalizzazione poco idonea per le attività proposte comunque generiche, con obiettivi multipli e poco definiti.	1		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
70	Potenziamento infrastrutture per la ricerca e lo sviluppo preclinico di nuovi approcci farmacologici ad attività antimicrobica	Biogem Scarl	CAMPANIA	Romani	13.600.000	Top-4	Top-4	Alto-3	Top-4	Top-4	Alto-3	Top-4	Top-4	Top-4	Progetto molto valido nei contenuti con alta capacità di realizzazione degli obiettivi proposti, tramite un solido partenariato e un'ottima progettualità.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
71	NATHUB4R	Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia	CAMPANIA	Girardi	18.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	E' un progetto interessante e ben elaborato, in un'area molto disagiata.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
72	ECOSISTEMA PER L'INNOVAZIONE CREATIVA	Università Aldo Moro di Bari	PUGLIA	Girardi	40.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Il progetto del CIASU è interessante e potrebbe generare valore per la regione Puglia in un settore di rilievo per il territorio (turismo e cultura), ma l'investimento è molto elevato considerato che si tratta della ristrutturazione di immobili finiti di costruire nel 2006 e di un'area dove sono già presenti diverse attività. Non è presente uno schema riepilogativo dei costi.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
73	CASA DELLA RISTOCEUTICA MEDITERRANEA: UN NUOVO PARADISMA PER UNA ALIMENTAZIONE SALUTISTICA E SOSTENIBILE	Università di Bari	PUGLIA	Romani	15.000.000	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	basso-1	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Pur non essendo l'idea progettuale di alto contenuto scientifico/tecnologico, il progetto è ben articolato nelle sue parti e realizzabile.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
74	RESEARCH PUBLISHING & GREEN BUSINESS	Benecon	ABRUZZO	Cossu	65.580.640	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Progetto che si traduce nella realizzazione di un Poligrafico con un enorme investimento e genericità di attività ed obiettivi.	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
75	IL MOSAICO DI SAN SEVERO: il Parco Agricolo Multifunzionale come volano dello sviluppo del territorio	CRAT	PUGLIA	De Maggio	10.500.000	Basso-1	Alto-3	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Il progetto insiste su una infrastruttura storica di interesse urbanistico, composta da diverse unità di cui una non ancora nella disponibilità della compagine. Generico nella descrizione delle attività che saranno ospitate dalla infrastruttura riqualificata.	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
76	KORETECH (KT)	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CALABRIA	Cossu	14.000.000	Alto-3	Top-4	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Creazione di piattaforme digitali di supporto ai processi produttivi agricoli e zootecnici, alla trasformazione, alla gestione degli scarti e alle infrastrutture. Intervento con obiettivi e organizzazione ben bilanciati, realistici e capaci di incidere sullo sviluppo del territorio	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
77	Hub per l'economia circolare territoriale: AGRICOLTURA, TURISMO, RIUSO INDUSTRIALE	Dipartimento Architettura Università di Firenze	CALABRIA	Zollo	20.000.000	Basso-1	Alto-3	Basso-1/Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	L'obiettivo del progetto è la realizzazione di un "Hub per l'economia circolare territoriale": Agricoltura, turismo, riuso industriale per la simbiosi "industriale" da implementare nella Regione Calabria, nell'ambito di una più ampia azione di supporto allo sviluppo del settore produttivo nell'Italia meridionale per la sostenibilità e competitività del turismo, dell'agricoltura, della produzione culturale e artistica e il riuso industriale. Mi pare ci siano chiare competenze nell'ambito turismo/culturale/artistico ma meno nell'ambito agricoltura. La presentazione dello stato futuro della struttura è molto scarsa e non chiara la coerenza della scelta strutturale con il piano di intervento. L'idea rimane molto astratta. Tutti gli aspetti collegati ai benefici economici e sociali sono scarsamente presentati o assenti. Non si fa riferimento a piani nazionali/regionali o altro né a sinergie con altri progetti.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO

78	Vision Living Lab	Fodazione ASI ETS	CAMPANIA	Romani	12.000.000	Top-4	Alto-3	Alto-3	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-3	Il progetto è ad elevato contenuto scientifico/tecnologico, si avvale di un partenariato qualificato e ben strutturato. L'area in cui sarà realizzato l'intervento di riqualificazione è già di proprietà del soggetto proponente ed è immediatamente nella disponibilità del partenariato. I benefici legati all'incremento dell'occupazione ed al miglioramento della qualità della vita di soggetti fragili come gli ipovedenti appaiono del tutto verosimili e realizzabili.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
79	N.O.W. - Nature Oxygen World	Università degli Studi Firenze - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA)	PUGLIA	Girardi	12.700.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	L'idea contenuta nella proposta è interessante ma la proposta si concentra più sulla presentazione del contesto che sulla descrizione delle attività che verranno realizzate. Il partenariato non ha una forte e consolidata esperienza nell'area di realizzazione. Mancano totalmente le sinergie col territorio, sembra un progetto che si potrebbe realizzare ovunque in Italia. Manca anche uno schema sulla destinazione dei fondi.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
80	Agrifood Hub	Politecnico Bari	PUGLIA	Girardi	18.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	E' un progetto interessante e ben elaborato con elevate ricadute potenziali sul territorio. Unica criticità serve il cambio destinazione d'uso per gli immobili per procedere alla ristrutturazione.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
81	ROBOTICS FOR ONE HEALTH (ROH)	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	Girardi	12.800.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	E' un progetto interessante e ben elaborato.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	ASTENUTA
82	Centro di Ricerche Propedia	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CALABRIA	Romani	22.654.824	Basso-1	Basso-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Il progetto non prevede un partenariato capace di realizzare gli obiettivi proposti (ad esempio attività immunomodulante). Proponente non coerente con la proposta.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
83	Centro di Ricerca Multidisciplinare per la Crescita Blu	Stazione Zoologica Anton Dohrn	SICILIA	Romani	13.500.000	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto ambizioso con tanti obiettivi scarsamente realizzabili sulla base del partenariato proposto.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
84	Museo Interattivo della Scienza	Istituti nazionale Fisica Nucleare	PUGLIA	Cossu	29.500.000	Medio-2	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Museo interattivo della Scienza con demolizione di un edificio in centro a Gallipoli. Buona idea con qualche perplessità legata ad una localizzazione un po' decentrata rispetto ad un possibile atteso flusso di visitatori di un Museo di questo tipo. La richiesta di finanziamento copre prevalentemente i costi di demolizione e ricostruzione con pochi margini per gli allestimenti tecnici.	2		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
85	PARCO DELL'AGROBIODIVERSITÀ MEDITERRANEA E DEI SISTEMI AGROALIMENTARI SOSTENIBILI E RESILIENTI (AGRO.BIO.MEDIT)	Consiglio Nazionale delle Ricerche	PUGLIA	Girardi	10.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	E' un progetto interessante e ben elaborato, molto focalizzato sulle innovazioni oggetto della proposta e un po' meno sul trasferimento tecnologico e le ricadute sul territorio. Unica criticità è che alcuni edifici saranno di nuova costruzione.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
86	Salento Health Belt_Center for Advanced Biomedicine (palazzine Garrisi)	Università del Salento	PUGLIA	Zollo	33.000.000	Alto-3	Top-4	Medio-2	Alto-3	Top-4	Top-4	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Il partenariato è molto solido, coerente con il tema del progetto e molto ben descritto. Hanno presentato 3 distinte proposte progettuali su tre edifici. Qui si focalizzano sulla realizzazione del Centro di Biomedicine Avanzato dell'ecosistema per l'innovazione Salento Health Belt (SHB). Tutte le palazzine presentano inoltre elementi di criticità statica non essendo provviste di solide fondamenta e solai ad elevato carico statico-Questo giustificerebbe anche la richiesta alta di finanziamento. Il centro sarà dotato di un parco strumentale allo stato dell'arte per l'imaging avanzato biomedico, ed in particolare di una piattaforma innovativa per la microscopia correlativa multi-modale unica in Europa.	3		D'ACCORDO	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
87	Favignana MedWays (FMW): Centro internazionale di studi, ricerche e formazione sui Paesaggi e sulle Vie del Mediterraneo	Università La Sapienza	SICILIA	Zollo	35.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Partenariato di 27 partner nazionali e internazionali, dislocati in tutta Italia e in Europa. Sicuramente molto qualificato ma con una varietà di competenze troppo vasta, difficilmente coordinabile. Non si evince come queste competenze contribuiscono in concreto al progetto futuro. E' descritto lo stato attuale della struttura ma non adeguatamente quello futuro.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
88	"POLO PER L'INNOVAZIONE E LA SOSTENIBILITÀ NEL MEDITERRANEO"	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	Girardi	18.400.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Il progetto è interessante ma piuttosto ampio. Se si focalizzasse solo sulla parte di sistema marino, formazione, ricerca e trasferimento tecnologico potrebbe essere realizzato in modo più efficace. La parte sul sistema marino è ben elaborata, la parte sulle altre tematiche di formazione e laboratori è più generica. Il progetto presenta buone sinergie con il territorio.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
89	BLU CAMPUS PER L'INNOVAZIONE	Politecnico Bari	PUGLIA	Cossu	88.500.000	Basso-1	Top-4	Medio-2	Medio-2	Medio-3	Medio-4	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Infrastruttura per il trasferimento tecnologico, l'alta formazione e l'incubazione d'impresa. Intervento molto pretenzioso, che prevede un poderoso intervento edilizio (da cui la rilevante richiesta finanziaria) caratterizzato da attività dove si vorrebbe fare di tutto, ma con contorni programmatici poco definiti.	2		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
90	Centro di Ricerche per la Pesca e l'Acquacoltura di Acquafina	Università del Salento	PUGLIA	Zollo	15.648.727	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'obiettivo del progetto è di rilanciare l'intero complesso di laboratori, vasche e laguna che insistono nell'area di Acquafina, per convertirlo in un'infrastruttura di ricerca interdisciplinare nell'ambito della pesca e dell'acquacoltura, al duplice scopo di studiare le complesse interazioni tra la salute degli esseri umani, degli organismi e dell'ambiente costiero e marino (secondo l'approccio One Health) e mettere a punto strategie e soluzioni innovative in grado di migliorarne le condizioni di vita e la resilienza ai mutamenti epocali in corso (cambiamenti climatici, pressione demografica, ecc.). Consorzio con competenze molto localizzate in Ugento, con scarsa descrizione delle competenze specifiche e dei ruoli di ciascuno. In parte di proprietà dell'Università del Salento (con la quale il Comune di Lecce ha sottoscritto un protocollo di intesa approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n. 388 del 30/05/2019 relativo al progetto in oggetto), in parte del Demanio dello Stato (verrà attivato l'iter per l'ottenimento delle relative autorizzazioni), in parte di proprietà privata.	2		D'ACCORDO	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
91	DIGIPRO	IDCERT	PUGLIA	Girardi	15.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La proposta è elaborata in modo superficiale e presenta delle argomentazioni generiche. Il progetto prevede la costruzione di nuovi edifici. Non è presente uno schema su come si intendono spendere i fondi richiesti.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
92	BIOMA - Bioparco Mediterraneo: Ambiente, Agricoltura e Alimentazione	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	Cossu	18.000.000	Top-4	Top-4	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Progetto molto interessante che riguarda una tematica di rilevante interesse, approcciata con realismo e chiarezza di obiettivi. Unico aspetto da valutare in sede progettuale finale è la disponibilità dell'area in termini sia di proprietà sia di vincoli di vario tipo.	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

93	Green Innovation District - GRiD	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	Cossu	35.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Distretto Innovazione Green con attività bio. Intervento di restauro/bonifica etc. 25 M€ con apparecchiature tecniche di 10M€. Obiettivi multipli tanti, forse troppi, e molto ambiziosi tali da far nutrire dubbi sulla loro piena realizzabilità.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
94	Salento Health Belt – Centro traslazionale di Clinica Sperimentale ed Avanzata	Università del Salento	PUGLIA	Romani	28.869.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	E' un progetto di sicuro interesse ed importanza medica. Non particolarmente innovativo e con tanti, forse troppi, obiettivi. Non chiara la competenza del partenariato. Finanziamento richiesto notevole.	2		D'ACCORDO	ASTENUTO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
95	Riqualificazione e rifunzionalizzazione dell'ambito urbano del villaggio Ex Enel del Taloro per la creazione di un ecosistema dell'innovazione finalizzato alla valorizzazione della biodiversità vegetale e microbica della Blue Zone della Sardegna con approccio One Health	Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari	SARDEGNA	Romani	14.800.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto di qualificazione e rifunzionalizzazione del villaggio Ex Enel del Taloro per la creazione di un ecosistema dell'innovazione finalizzato alla valorizzazione della biodiversità vegetale e microbica della Blue Zone della Sardegna con approccio One Health. Tematica interessante, pur non troppo originale.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
98	Centro Polifunzionale per la formazione professionalizzante "I Cappuccini"	Consorzio Interuniversitario di Ricerca Me.se.	CAMPANIA	De Maggio	11.115.000	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La proposta è nel complesso interessante. Occorre tuttavia considerare che non è nota la tempistica per l'acquisto del sito (il sito di intervento, di interesse storico, è di proprietà di privati che hanno manifestato la disponibilità a venderlo al Comune di Ficiano) e che il costo complessivo comprende alcune voci ritenute non ammissibili.	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
100	Mercogliano ci mette il cuore	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CAMPANIA	De Maggio	30.500.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	L'idea progettuale ha ad oggetto un'infrastruttura di interesse storico e paesaggistico, ma descrive obiettivi (la creazione di un "Punto Salute per il territorio" e di una "latteria turnaria") che non sembrano prefigurare la creazione di un ecosistema dell'innovazione (ricerca, trasferimento tecnologico, incubazione di impresa)	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
101	Ecosistema Carditello	Università degli studi della campania luigi vanvitelli	CAMPANIA	De Maggio	16.000.000	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Intervento interessante, sia per il bene storico oggetto di riqualificazione che per l'idea progettuale relativa all'utilizzo dell'infrastruttura. Si segnala che alcune sezioni del sito devono ancora essere acquisite alla compagine.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
102	Inclusive and Innovative Mediterranean Ecosystem	Istituto zooprofilattico sperimentale della Sicilia A Mirri	SICILIA	Romani	14.560.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Progetto con obiettivi piuttosto aleatori. Fattibilità molto incerta.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
104	Salento health belt - Centro traslazionale per la medicina di precisione in ambito cardiologico e neurologico (edificio complesso istituto terziari cappuccini dell'addolorata - ITCA)	Università del salento	PUGLIA	Zollo	19.263.250	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2/Alto-3	UnSalento guida molti progetti sempre con gli stessi dipartimenti e contenuti simili. Obiettivo:Riqualificare l'infrastruttura attraverso la creazione di un centro traslazionale di rilievo internazionale per la medicina di precisione in ambito cardiologico e neurologico grazie all'analisi e correlazione mediante intelligenza artificiale di profili genetici e dati da tecnologia smart health IoT (H_IoT). Complessivamente la proposta è ben scritta.	3		D'ACCORDO	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
106	ECOSistema per l'innovazione digitale delle industrie culturali e creative	UNISOB	CAMPANIA	Cossu	16.900.000	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Ristrutturazione di un convento annesso all'Università con costituzione di un network (ricerca, impresa, stakeholder nella filiera dell'Industria Culturale e Creativa. Buona idea di attività inserita in una ristrutturazione importante per il contesto urbanistico considerato (centro degradato di Napoli). Obiettivi chiari e di realistica fattibilità.	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
107	OENOVATION	UNIVERSITÀ DEL SALENTO	PUGLIA	De Maggio	12.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Il progetto è interessante e complessivamente proporzionato dal punto di vista finanziario.	3		D'ACCORDO	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
108	PROCIDA INNOVATION VILLAGE	LUISS GUIDO CARLI	CAMPANIA	Cossu	20.000.000	Medio-2	Top-4	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Riqualificazione di vecchio carcere con polo ricerca arte e cultura (mobilità, green ecosystem, energia). Ristrutturazione che si inserisce in un contesto già parzialmente riqualificato e con attività sinergiche a quelle esistenti. Tematiche di interesse ma molto differenziate e con contorni non ben definiti, con qualche perplessità sulla loro fattibilità da verificare in sede di progettazione più avanzata.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
109	HUB delle conoscenze e del paesaggio	CNR	CALABRIA	De Maggio	15.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Progetto poco focalizzato, individua un sito di intervento attualmente sotto sequestro giudiziario	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
110	HUB dei TALENTI – T.assile ALimentare E.cosistema N.uove T.ecnologie L.mpresa	Universita del Salento	PUGLIA	Cossu	13.700.000	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Centro sviluppo e progettazione nelle attività del territorio (tessile/moda, food/packaging) a Nardo, Lecce. Buonaidea per qualificare attività preesistenti nel territorio con obiettivi ben definiti. Da definire in sede progettuale l'effettiva capacità dei proponenti rispetto alle attività da svolgere.	2		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
111	Sicilia Wide-field Array	FONDAZIONE GAL HASSIN CENTROINTERNAZIONALE PER LE SCIENZE ASTRONOMICHE	SICILIA	Girardi	14.815.314,98	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Il progetto prevede la costruzione di nuovi edifici in un'area inaugurata nel 2016. Il progetto è interessante ma l'investimento richiesto è molto elevato rispetto alla potenziale ricaduta sul territorio.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
112	BAGNOLI ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE	SMART POWER SYSTEM - DISTRETTO AD ALTA TECNOLOGIA IN CAMPANIA SOCIETA' CONSORTILE A RESPONSABILITA' LIMITATA	CAMPANIA	De Maggio	60.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Poco caratterizzato in termini di ambiti di ricerca, ha un partenariato forte. Il sito di intervento è al centro di una più ampia azione di riqualificazione. I soggetti proprietari delle aree edificabili presenteranno la domanda per il permesso a costruire entro l'inizio del 2022, verificare eventuali criticità in termini di tempistica.	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
114	Simbiosi urbana/industriale per economia circolare centro di ricerca e sviluppo di soluzioni innovative per la valorizzazione delle materie plastiche	Università di Camerino	BASILICATA	Cossu	38.000.000	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Centro valorizzazione materie plastiche su 40.000 mq (metà coperti) Melfi. Attività di ricerca senza particolari innovazioni, in un settore tecnicamente e scientificamente abbondantemente studiato, del tutto sproporzionata rispetto all'entità degli spazi ristrutturati	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

115	Materiali e tecnologie avanzate per la sensoristica	CNR	SICILIA	Zollo	23.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2/Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'area è di proprietà del proponente, ma l'edificio va costruito ex-novo. L'infrastruttura IN-SENS che si intende realizzare è un edificio dedicato allo sviluppo di attività di ricerca ad alta intensità di conoscenza su nuovi materiali e processi per sistemi sensoristici innovativi da impiegare in applicazioni che interessano diversi settori strategici di interesse economico e sociale quali life science, sustainable energy and environmental, agrifood, etc..	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
116	Programma integrato di prevenzione dalle malattie legate all'invecchiamento attraverso nutraceutici a basso costo – Low fares. Made healthy	Istituto zooprofilattico sicilia	SICILIA	Romani	15.000.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Progetto che prevede la messa a sistema di un hub di ricerca, sviluppo e consulenza presso l'infrastruttura soggetta a riqualificazione, costituita da 3 principali macro-laboratori volti alla comprensione delle potenzialità nutraceutiche anti-aging della vegetazione spontanea del territorio interessato nonché dei sottoprodotti delle principali produzioni del territorio al fine della formazione di uno sportello pubblico di consulenza anti-aging. Progetto di un qualche interesse nei contenuti ma limitato nell'approccio scientifico-sperimentale che si intende adottare per la realizzazione.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
118	REBOOT_ModHUB, Modulo integrato di rifunzionalizzazione infrastruttura per attività di polo didattico multifunzionale ed attività di incubazione di imprese e startup innovative	Consorzio universitario di caltanissetta	SICILIA	Zollo	12.000.000	Medio-2	sufficient	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Idea qualitativa e molto generica. Non c'è descrizione alcuna (vedi sez.2.2). Si propone di creare spazi ideali ad attività di incubazione di nuove attività imprenditoriali e startup innovative; - Polo didattico decentrato; Spazio polifunzionale attrezzato per attività scientifico-divulgative. L'impatto economico e sociale è molto sintetico e scarsamente argomentato.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
119	Ecosistema Campania per filiere della bioeconomia in agricoltura -ECOBIOAGRI	CREA	CAMPANIA	Cossu	10.000.000	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Centro di ricerca in bioeconomia applicata all'agricoltura con rete di laboratori di alta qualità innovativa. Idea di grande interesse ed attualità, obiettivi ben calibrati, concreti e realizzabili, con proponenti altamente qualificati	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
120	TRANSLATE - ECOSISTEMA INNOVATIVO A QUADRUPLA ELICA PER LO SVILUPPO SOCIO-ECONOMICO E LA CRESCITA SOSTENIBILE SU ASSE INTEGRATO SALUTE, DIGITALE E RICERCA	Fondazione rimed	SICILIA	Zollo	36.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Il progetto TRANSLATE ha come soggetto proponente la Fondazione RIMED e prevede l'intervento di riqualificazione del complesso industriale M. Bellisario di Carini di proprietà della Italtel, partner del progetto. al potenziamento delle realtà già esistenti e attraverso la creazione di infrastrutture, piattaforme e centri avanzati in ambito Life Sciences, sinergiche e complementari al Campus di Ricerca Trasazionale della Fondazione RIMED, sito sempre nel Comune di Carini, dove è in via di completamento il Centro di Ricerca Biotecnologica e Biomedica. Proposta complessivamente adeguata	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
121	Re.S.A.I.I.O. - Remote Sensing Active Lison Office	UNISALENTO	PUGLIA	Zollo	34.150.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2/Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Il progetto Re.S.A.I.I.O. favorisce azioni di contrasto e contenimento degli incendi boschivi e degli incendi di interfaccia urbano-rurale. Fornirà i suoi servizi nel campo dell'osservazione della Terra (remote sensing). Le principali attività riguarderanno: sistemi di Business intelligence, analisi d'immagini multispettrali, iperspettrali, termiche e radar, studio dei cambiamenti del territorio, modellistica di parametri bio-geofisici, produzione di cartografia tematica e metrica, creazione di geodatabase, assimilazione di dati remoti e multi sorgente. Trattati di immobili insistenti sul Demanio dello Stato – Ramo Aeroportuale. Viene riportato anche un gantt.	3		D'ACCORDO	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
122	Centro Ricerche e Trasferimento Tecnologico sull'Intelligenza Artificiale per i Servizi di Volo Innovativo e/o Autonomo (CRETASVIA)	Universita di Catania	SICILIA	Girardi	15.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Il progetto è interessante, mi sembra però molto focalizzato e con limitate sinergie con il territorio.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
123	ONE HEALTH DIGITAL ECOSYSTEM	CNR	MOLISE	Romani	24.500.000	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Alto-3	Progetto di ricerca integrata e multidisciplinare, completo e convincente negli obiettivi, composizione del partenariato e fattibilità.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	ASTENUTA
124	PROGETTO DI INTERVENTI PER LO SVILUPPO DEL TERRITORIO E LA MOBILITÀ SOSTENIBILE DI ALTAVILLA IRPINA E VALLE DEL SABATO	CNR ISTITUTO DI STUDI MEDITERRANEO	CAMPANIA	Girardi	20.000.000	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto non presenta un'analisi di come intende ripartire i finanziamenti richiesti. Le attività proposte sono piuttosto eterogenee e non emerge chiaramente l'impatto sul territorio e le sinergie potenziali	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
126	REBOOT-ModAF, Modulo integrato di rifunzionalizzazione infrastruttura per attività di Alta Formazione e Competenze	consorzio universitario di caltanissetta	SICILIA	Girardi	13.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto non presenta un'analisi di come intende ripartire i finanziamenti richiesti. Le attività proposte sono presentate in modo generico e non emerge l'impatto sul territorio e le sinergie potenziali. L'edificio è da acquisire, è indicato nella proposta che è in vendita.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
127	EURO-MEDITERRANEAN CENTER FOR THE DEVELOPMENT OF SUSTAINABLE CULTURAL HERITAGE SYSTEMS	università del salento	PUGLIA	Girardi	50.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Il progetto è interessante ma i finanziamenti richiesti sono molto elevati. Considerato che ci sono 3 lotti con 3 budget distinti si potrebbe pensare a una realizzazione in fasi limitando gli investimenti iniziali.	2		D'ACCORDO	ASTENUTO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
128	Costituzione e Gestione del Centro di Ricerca Territoriale per la Innovazione della Resilienza Idrogeologica dei Sistemi di Sicurezza Sociale del Geoparco del Cilento Interno e per il restauro e la conservazione del patrimonio archeologico di Roscigno e del comprensorio degli Alburni (CRITER 02) - Sezione Territoriale di Ricerca e Sviluppo del CUGRI	C.U.G.R.I.	CAMPANIA	Girardi	26.640.000	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto è interessante ma i finanziamenti richiesti sono molto elevati rispetto all'impatto sul territorio. Si potrebbe pensare a una rimodulazione per progetto per fasi, cominciando dal recupero di un edificio e dallo sviluppo di un laboratorio.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
129	REBOOT-ModLAB, Modulo integrato di rifunzionalizzazione infrastruttura per attività di laboratorio sperimentale colture energetiche e stazione osservatorio scientifico fenomeni metereologici estremi	Consorzio universitario di Caltanissetta	SICILIA	Cossu	12.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Le attività sulle coltivazione delle colture energetiche e l'osservatorio per i cambiamenti meteoroclimatici appaiono del tutto generiche, poco innovative, comunque tali da non giustificare il finanziamento richiesto	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
130	Centro per la transizione ecologica della costa e del mare	Fondazione centro euro mediterraneo sui cambiamenti climatici	PUGLIA	Cossu	27.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Obiettivi generici, fumosi con attività prive di alcuna definizione, non giustificate scientificamente e territorialmente. Richiesta finanziaria del tutto incongrua.	1		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
131	"Laudato S.I." Polo di ricerca applicata per l'innovazione sociale	ASSOCIAZIONE CENTRO STUDI OPERA DON CALABRIA	SICILIA	Zollo	10.519.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Si propone come primo centro di ricerca applicata per l'innovazione sociale. L'immobile è di proprietà del Collegio San Francesco per le Missioni all'Estero dei Frati Minori Cappuccini - Vincolo di interesse culturale, Vincolo sismico. E' un intervento di carattere sociale, poco però solido nella sua presentazione, nelle motivazioni e nella descrizione degli interventi.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE

132	Centro di Innovazione Digitale in Sanità (DIGIHealth)	Casa Sollievo della Sofferenza	PUGLIA	Zollo	21.606.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	La struttura oggetto dell'idea progettuale è già di proprietà del partner Società Hotel Giubileo. Partenariato sufficiente, anche se non presenta componenti di ricerca rilevanti (a parte l'ircss) con ruoli poco delineati. Idea molto standard: L'intento è quello di realizzare un centro polivalente che possa ospitare: spazi dedicati all'alta formazione, laboratori di ricerca, spazi di cocreation e living labs. Non ci sono spunti di particolare intensità o innovatività né elementi distintivi. La descrizione dell'infrastruttura e della destinazione futura è molto scarsa.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
133	Innovation Hub TERRA Transizione Ecologica, Riqualificazione e Rifunzionalizzazione di un'Area marginalizzata del petrolchimico del siracusano	Università di catania	SICILIA	De Maggio	90.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Partenariato di 15 soggetti, di cui 5 Università, CNR ed ENEA, rappresentati del mondo dell'energia, il Comune proprietario del sito. Investimento pari a 90 mln, su clima, energia e mobilità sostenibile. La congruità dei costi, che rappresenta un aspetto significativo in ragione delle dimensioni dell'investimento, non è valutabile sulla base delle informazioni fornite	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
134	Polo Universitario di Ricerca e Formazione Aerospaziale Siciliano per il Monitoraggio Meteo-Climatico ed Ambientale PASS (Polo Aerospaziale Siciliano)	Consorzio Interuniversitario di Scienze Fisiche Applicate	SICILIA	Zollo	16.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Obiettivo: dar vita ad un Polo Universitario di Ricerca e Formazione Aerospaziale Siciliano per il Monitoraggio Meteo-Climatico ed Ambientale. La struttura è in concessione al comune di Comiso.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
135	REBOOT-ModLORE, Modulo integrato di rifunzionalizzazione infrastruttura per attività di centro e laboratorio orientato ricerca industriale e sviluppo sperimentale	Consorzio universitario caltanissetta	SICILIA	Girardi	12.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto non presenta un'analisi di come intende ripartire i finanziamenti richiesti. Le attività proposte sono presentate in modo generico e non emerge l'impatto sul territorio e le sinergie potenziali. L'edificio è da acquisire, è indicato nella proposta che è in vendita.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
136	Centro di ricerca astronomico "Augusteo"	Icra - Consorzio Internazionale Astrofisica Relativistica	CAMPANIA	Girardi	11.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Il progetto è di alto livello e interesse, ma presenta limitate ricadute sul territorio. Una criticità della proposta riguarda la costruzione di un complesso su un terreno al momento non edificato e privo di progetto.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
137	MARE NOSTRUM: la farmacia del futuro	STAZIONE ZOOLOGICA "ANTONIO DOHRN" DI NAPOLI	CALABRIA	Zollo	35.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Si propone il restauro di un castello per realizzare un centro di ricerca. Alto stato attuale, l'immobile oggetto della riqualificazione è di proprietà di un soggetto privato, ma è stato già firmato un accordo con il Comune, per rendere il bene di immediata disponibilità. Essendo una costruzione di rilevanza storica il castello è soggetto a vincoli di carattere culturale e gli interventi di riqualificazione, pertanto, saranno concordati con la Soprintendenza dei Beni Culturali. L'infrastruttura ospiterà un centro di ricerca tecnologicamente avanzato, nel comune di Amendara (Cosenza), in grado di sviluppare un processo multidisciplinare, per lo screening di organismi marini da diversi ecosistemi, per l'isolamento di molecole con attività anticancro, antibiotica, antinfiammatoria e antivirale, utili alla progettazione di nuovi farmaci. Le attività di ricerca sono descritte in modo abbastanza chiaro ma vengono considerate non sufficientemente adatte alla struttura.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
138	DIGITAL HUB FOR INNOVATION AND HIGHER EDUCATION – DIGITAL HUB	Università di Foggia	PUGLIA	Girardi	21.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Il progetto prevede la riqualificazione di un edificio che deve essere acquistato, nel progetto si dice che è in via di acquisizione. Il progetto propone molte attività, ma non vi è alcuna indicazione di budget per ogni area. Si potrebbe partire con una prima fase che vedrebbe la realizzazione di alcuni laboratori.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
139	PRAMALABS - Potenziamento della Ricerca Applicata Multidisciplinare per Ambiente, agricoltura, Bioeconomia e Salute	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	SARDEGNA	De Maggio	18.000.000	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Progetto di qualità media, individua un'infrastruttura adeguata in termini di disponibilità e localizzazione, e una serie di laboratori da insediare coerenti con gli ambiti selezionati.	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
140	Metaponto Ecosystem for Innovation Transfer to Agroindustry. META	Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura (ALSIA)	BASILICATA	Zollo	25.000.000	Medio-2	Medio-2	sufficiente	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Ampliamento e potenziamento dell'ecosistema innovazione nel campus di Metaaponto. Area nelle disponibilità della Regione Basilicata, sottoposta a vincoli archeologici. Descrizione abbastanza dettagliata. Il progetto si colloca su un livello medio nella valutazione sia per gli aspetti infrastrutturali che per le attività ad alta intensità di conoscenza. Poco valorizzati gli impatti, dove quantificati esprimono target molto contenuti rispetto all'impegno finanziario complessivo.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
141	REBOOT-ModITS, Modulo integrato di rifunzionalizzazione infrastruttura per attività di centro di formazione tecnica superiore	Consorzio universitario caltanissetta	SICILIA	Girardi	11.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto di attivare 3 percorsi formativi biennali per la qualifica di tecnico superiore è interessante ma la proposta è elaborata in modo generico e superficiale.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
142	T.R.A.M. (Tratturi Ritrovati nell'Antico Meridione)	Università degli studi di roma 3	MOLISE	Romani	13.550.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Progetto per realizzare un centro di studi e ricerche per rendere la Transumanza un vero asset strategico per lo sviluppo tecnologico nei diversi settori disciplinari coinvolti. Idea interessante e progetto buono. Impatto da verificare.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
143	Ecosistema AgriFutura - Una grande storia che si rinnova	Univertstà di sassari	SARDEGNA	De Maggio	15.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto coerente con il contesto territoriale, poco proporzionato in termini finanziari	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
144	Technology Hub for Aerospace and Smart Mobility	Politecnico di Bari	PUGLIA	Girardi	15.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Dal 2018 è stato avviato un progetto per creare uno spaziorporto a Grottaglie in grado di consentire l'atterraggio e il decollo degli aerei che fanno i voli suburbitali e che possono mettere in orbita satelliti a costi molto inferiori. Il progetto quindi c'è già, questo finanziamento permetterebbe di ristrutturare il centro per la nuova funzionalità. Però i benefici e le sinergie con il territorio sono descritti in modo generico (Ecosistema per le tecnologie aerospaziali, strategie open innovation, upskilling e reskilling dei lavoratori ex-ILVA...).)	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
145	Resilient Approach in Manufacturing Composites	ECORCORE SRL	CAMPANIA	De Maggio	13.900.000	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	L'idea progettuale consiste nella realizzazione di una nuova infrastruttura che ospiti un officio industriale di circa 5000 mq, per lo sviluppo di attività e impianti pilota mirati a testare, attraverso la ricerca applicata, nuove modalità di produzione nella prospettiva della circolarità. Non si coglie il modo in cui lanuova infrastruttura e le attività previste creeranno un ecosistema di innovazione	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
146	AGORA DELLE CONNESSIONI - HUB E CENTRO DI RICERCA PER UN'ECONOMIA E UN TURISMO COMMUNITY-CENTRED	consorzio universitario agrigento "empedocle"	SICILIA	De Maggio	18.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Il progetto ha un partenariato robusto (18). L'area in cui si intende realizzare l'intervento di riqualificazione è di proprietà di privati già contattati ed interessati alla vendita e può entrare nella disponibilità di uno dei partner del soggetto proponente nell'arco di 1-2 mesi. Generica la descrizione delle attività ad alta intensità di conoscenza e degli ambiti di ricerca	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

147	Parco tecnologico per lo Sviluppo di attività di ricerca Industriale Finalizzata alla realizzazione di Bioraffinerie multi-input e multiprodotto per la Valorizzazione di risorse esauste - ParSiVal.	CNR-IRSA-Istituto di Ricerca Sulle Acque	PUGLIA	De Maggio	30.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Partenariato composto quasi esclusivamente da istituzioni universitarie (Politecnico di Bari, Università La Sapienza di Roma; Università Politecnica delle Marche), resta ad un livello abbastanza generico di rappresentazione dell'attività future. Il sito individuato presenta degli elementi positivi, ma l'opera infrastrutturale presentata non fornisce informazioni tali da permettere una valutazione di congruità del costo complessivo	2		ASTENUTO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
149	Metaponto Ecosystem for innovation Transfer to Agroindustry. MEITA	Agenzia Lucana di Sviluppo e di innovazione in Agricoltura (ALSIA)	BASILICATA	ZZ- Doppione di 140	25.000.000										Doppione	D							
152	AGORA' Urbana di Palermo - Area per l'Occupazione e la Rigenerazione Ambientale – Urbana di Palermo	Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	Cossu	30.000.000	Medio-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Idea sostanzialmente interessante ma che tocca una tale molteplicità di aspetti la cui realizzabilità va attentamente verificata in sede di progettazione della proposta.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
153	Cultural Heritage PLA.NET Cluster	Università degli Studi di Sassari	SARDEGNA	Girardi	35.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	La proposta è valida ed è molto ben elaborata. Alcune delle varie attività proposte sono meglio dettagliate, altre sono presentate in modo generico. Le sinergie col territorio appaiono contenute.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
154	Academy Innovation HUB - In@ME	Università degli Studi di Messina	SICILIA	Romani	32.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Progetto ambizioso volto al trasferimento tecnologico della ricerca pubblica/privata in un'area da ristrutturare già disponibile; partenariato ricco e coeso. Richiesta fondi importante.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
155	Creazione di un ecosistema di "Health and Technology Sciences for Aging Population" - Infrastruttura per l'osservazione della salute e sviluppo di interventi di sanità pubblica sulle malattie croniche legate all'invecchiamento e i loro determinanti sociali, economici, ambientali e clinici – Casa della Salute 2.0	I.R.C.C.S. "S. De Bellis" - Ente Ospedaliero Specializzato in Gastroenterologia	PUGLIA	Romani	12.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Progetto dalla tematica importante, partenariato robusto e coeso, obiettivi ben definiti e realizzabili, chiaro ed importante impatto sul territorio.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
156	Centro di trasferimento Tecnologico sulle Fonti Alternative, Innovative e Rinnovabili per la Transazione Verde (FAIR - GREEN)	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	Cossu	18.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Obiettivi del tutto generici, esperienza in materia dei proponenti non di picco, esistono diverse altre iniziative più qualificate.	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
157	PRAMALABS - Potenziamento Ricerca Applicata Multidisciplinare Ambiente, agricoltura, Bioeconomia e Salute	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	SARDEGNA	ZZ- Doppione di 139	18.000.000										Doppione	D							
158	"EcolndustryLab"	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	Zollo	11.200.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	L'area in cui si intende realizzare l'intervento di riqualificazione è stata concessa dal Consorzio ASI di Napoli al partner SMART SEA SRL. Nei capannoni industriali saranno ospitati le seguenti dotazioni: - Impianto per la sperimentazione di tecnologie per la separazione automatizzata delle frazioni di rifiuti indesiderate; - Impianti innovativi di waste washing; - Impianto per la sperimentazione di tecnologie di solidificazione stabilizzazione; - Impianto per la sperimentazione di tecnologie di ultramacinazione avanzata; - Impianti per la sperimentazione di tecnologie di trattamenti avanzati ed integrati sulle matrici liquide; - Impianti per la sperimentazione di tecnologie integrate idonee a ridurre la produzione di rifiuti nei cicli di lavorazioni industriali. La proposta è complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
159	HUB DI INNOVAZIONE "CITTÀ CIRCOLARE E DELLA SALUTE"	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	CAMPANIA	Romani	60.000.000	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto super ambizioso di rivalutazione della intero centro storico di Salerno. Implemento di progetto già esistente. Richiesta fondi esorbitante.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
160	BIO-INNOTECH HUB	ISTITUTO DI RICERCA INGENIA SRL - IMPRESA SOCIALE	PUGLIA	Zollo	26.800.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Viene proposta la trasformazione dell'area dell'ex scuola agraria, in un parco scientifico tecnologico per lo sviluppo della Circular Economy dove testare tecnologie innovative e sperimentare, sia in termini quantitativi che qualitativi, nuovi processi di produzione e prodotti in campo agronomico e zootecnico. L'area e gli immobili precedentemente descritti sono già nella piena disponibilità del soggetto partner "Comune di Gioia del Colle. Permetterà l'insediarsi della prima azienda zootecnica pilota sul territorio pugliese in grado, attraverso una organizzazione modulare e dotata di un numero sufficiente di animali, di effettuare studi applicativi finalizzati alla riduzione dell'impatto ambientale dell'allevamento zootecnico ed alla implementazione della fruttuosità di terreni di coltura. Descrizione generica ma abbastanza completa	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
163	MITOS (Milazzo per l'Innovazione, Tecnologia, Operazioni digitali e Sviluppo)	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	SICILIA	Girardi	38.300.000	Basso-1	Alto-3	Basso-1	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La proposta è molto ampia e generica. Solo alcune delle numerose attività sono descritte in modo specifico, le altre presentano aspetti superficiali e argomentazioni standard sia nell'esposizione dei contenuti che nei benefici attesi e impatti sul territorio. Le attività presentano limitate sinergie. Il progetto prevede 16 partner, un numero molto elevato. Infine i terreni e gli immobili sono di proprietà di una partecipata di uno dei partner e non è chiaro in quale modalità verrebbero resi disponibili.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
164	CERTES-Centro Ricerche Tecnologie Sistemi di produzione industriali	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Sicilia	Girardi	12.970.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto potrebbe essere valido, ma sembra un po' sbilanciato nei confronti del partner O.M.E.R. che è titolare, tramite la holding, dei beni oggetto del recupero e che, da quanto emerge dalla proposta, si metterebbe al centro di un sistema di ricerca e sviluppo che promuove progetti correlati al proprio business. Ovviamente l'intero sistema ne gioverebbe indirettamente. Per quanto riguarda i progetti la proposta è piuttosto generica nella descrizione dei laboratori, delle scuole di formazione e dei benefici attesi.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
165	Health Technology City Campus (HTCC)	Università degli Studi di Catania	Sicilia	Zollo	70.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2/Alto-3	Ruoli e competenze chiaramente delineate. "Health Technology City Campus" – HTCC, a sottolineare la natura di un ecosistema per lo sviluppo di tecnologia in ambito salute integrato in contesto urbano. L'HTCC ospiterà laboratori per la ricerca, strutture recettive per soggetti fragili, aule per la formazione di eccellenza, spazi di condivisione interni ed esterni. Piano ben dettagliato.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO

166	ATENA ECO INNOVATION HUB, Potenziamento dell'Ecosistema di innovazione creato dal distretto di alta Tecnologia Atena	ATENA SCARL - Distretto Alta Tecnologia Energia Ambiente	CAMPANIA	Girardi	12.500.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Il progetto riguarda un'estensione di un hub di ATENA già esistente e di successo con l'aggiunta di nuove attività di ricerca sviluppo, e trasferimento tecnologico. La proposta è valida e ben elaborata. Unico dubbio riguarda l'opportunità di investire su un progetto esistente o se piuttosto destinare i fondi a una nuova iniziativa che forse potrebbe avere maggiore impatto sul territorio.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
167	Distretto della Preistoria di Nardò: un ecosistema per lo studio dei Paesaggi Stratificati.	Museo della Preistoria di Nardò	PUGLIA	Romani	10.500.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Tematica interessante, partenariato solido, difficile da capire quali e quanti i siti da riqualificare ed il loro stato. Nel complesso, proposta seria ma ordinaria.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
168	Centro di ricerca per la Transizione Ecologica e Sostenibile (TRESSE)	Università degli Studi di Cagliari	SARDEGNA	Cossu	20.000.000	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Centro di transizione ecologica (energia, pesca, clima, etc.) in una vecchia tonnara a Carloforte. E' evidente che l'obiettivo primario è la ristrutturazione della vecchia tonnara. Molte attività, forse troppe, tutte a la moda, ma inserite in un contesto territoriale avulso dagli obiettivi tecnico scientifici proposti. Il rischio cattedrale nel deserto è forte.	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
169	SAN LEUCIO ECOSYSTEM: INNOVATION BY TRADITION	Università della Campania Luigi Vanvitelli	CAMPANIA	Zollo	14.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Creazione di un ecosistema dell'innovazione sociale e della creatività e luogo destinato alla formazione e al trasferimento di competenze. Sito reale: Real Belvedere di San Leucio. Sembra un piano di riqualificazione che valorizza il sito e la sua storia.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
170	Ecogreener Italiano	FORE THINKING S.r.l.	BASILICATA	Girardi	18.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La proposta presenta come proponente e partner solo soggetti privati. Vengono citate attività di ricerca e formazione da svolgersi con l'Università di Bari senza averla coinvolta tra i Partner. I beni immobili sono oggetto di un fallimento, tempo stimato per entrarne in possesso 5 mesi dalla proposta di acquisto. La proposta prevede la creazione di 3 filiere: arredamento, acciaio e chimica verde/agricoltura ma la descrizione è piuttosto generica e con argomentazioni standard. Forse si sarebbero dovuti focalizzare solo su un settore.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
171	"Società&energia: il Futuro della Basilicata" - Si FA, Riqualificazione e rifunzionalizzazione dell'ex zuccherificio Eridania di Policoro (MT)	Consorzio Train - per la Ricerca e lo Sviluppo di Tecnologie per il Trasporto Ferroviario Innovativo	BASILICATA	Cossu	47.000.000	Alto-3	Top-4	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Centro per contrastare la povertà energetica delle famiglie (efficientamento energetico). La struttura da rifunzionalizzare è molto degradata e assai grande e comporta quindi una richiesta finanziaria elevata. Le sue dimensioni sono forse eccessive per le attività da svolgere, che appaiono peraltro di buon interesse. Da valutare bene in sede di progetto un ridimensionamento degli spazi coinvolti.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
172	IDEA – Infrastructure for natural disaster evaluation and analysis	ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE	ABRUZZO	Romani	13.800.000	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Medio-2	basso-1	Medio-2	Medio-2	basso-1	Medio-2	Idea progettuale buona, partenariato solido e competente, impatto prevedibilmente importante.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
173	Demetra Hub	Fondazione Poiesis	BASILICATA	De Maggio	17.520.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto di media qualità, poco valorizzati i benefici. L'immobile è di interesse storico e coerente con la caratterizzazione delle attività future	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
176	PARCO MUSEO KOLBE 2.0	Università Telematica e-Campus	CALABRIA	Romani	12.000.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Progetto realizzabile, ma generico nei contenuti e fattibilità. Richiesta eccessiva.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
177	NEW GENERATION LAB	Fondazione Ampioraggio	CAMPANIA	Romani	10.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Tematica interessante, ma il progetto è poco innovativo, generico nei contenuti e nella fattibilità.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
179	CENTRO DI RICERCA AMBIENTALE DEL MEDIO ADRIATICO	CENTRO DI RICERCA SCUOLA BLU DI MARTINSICURO	ABRUZZO	Cossu	12.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Attività di ricerca inconsistente, finalità generiche, compagine non adeguata. Aleatoria disponibilità dell'area	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
182	ACCELERATE - ecosistema per l'innovazione ad alta intensità di Conoscenza per la ricerca e lo sviluppo imprenditoriale	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA	ABRUZZO	De Maggio	35.000.000	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Idea progettuale di buona qualità, costoso ma organico e coerente.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
183	Centro per la ricerca e sviluppo del Physical Internet per la Logistica delle merci ad altissima Velocità con PIPE\$NET (LOVE & PIPE\$NET)	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	Zollo	16.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Spazio fisico in cui far convergere tutte le attività di ricerca e sviluppo tecnologico necessarie alla realizzazione di un innovativo sistema di trasporto delle merci sostenibile basato sul sistema di trasporto ad altissima velocità. I laboratori saranno collocati nel Comune di Nola nel complesso immobiliare denominato "casermette" di proprietà comunale sito nel complesso della caserma Cesare Battisti che si trova in Piazza d'Armi. Il progetto di rifunzionalizzazione dell'area delle casermette si inquadra nel più ampio programma di valorizzazione della storica Piazza d'Armi. Impatto economico ben dettagliato e quantificato, con chiari target. Meno solido l'impatto sociale	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
184	in-HAB – innovation Hub Abruzzo	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO	ABRUZZO	Romani	32.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Idea progettuale buona e realizzabile. Competenze presenti. Finanziamento richiesto notevole	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
185	Ecosistema della Medicina Personalizzata per le Life Science	Università degli studi di Salerno	CAMPANIA	Romani	15.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	L'obiettivo è creare nel sito individuato, di proprietà di un partner, un Ecosistema dell'innovazione per la Medicina Personalizzata in continuità con le azioni proposte dall'HUB GREENHOUSE LIFE SCIENCE, al fine di sviluppare, validare e condividere terapie innovative contemperando la visione olistica One Health. Tematica interessante, attuale ed innovativa con impatti sociali ed economici potenzialmente importanti.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
186	Belvedere Blue Growth	CURSA - Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente	CALABRIA	Cossu	15.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Progetto che prevede un'attività disseminata in più poli; è prevalente la sistemazione di spazi esistenti con inclusione di attività sparse nel territorio comunale. Il programma di attività esprime più del "desiderata" che una ben definita attività dettata da chiare esigenze scientifiche, tecniche o territoriali	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

187	Ecosistema SALPi: Salute Ambiente Lavoro Per l'innovazione del mezzogiorno	Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"	PUGLIA	Romani	90.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Top-4	Alto-3	Progetto dalla tematica importante ed attuale, con partenariato solido e coeso, di sicuro impatto economico e sociale importante. La richiesta di finanziamento è notevole.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
188	"IDHEA - Intelligent Digital Ecosystem Health Ascalesi"	ISTITUTO NAZIONALE PER LO STUDIO LA CURA E LA PREVENZIONE DEI TUMORI - FONDAZIONE SENATORE G. PASCALE	CAMPANIA	Girardi	12.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Il progetto è valido e ben elaborato in tutte le parti. Manca solo la ripartizione di investimento dei fondi richiesti.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
189	Modelli organizzativi per un settore agroalimentare sostenibile e resiliente - MORES	Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura (ALSIA)	BASILICATA	De Maggio	20.350.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Il progetto sul piano infrastrutturale individua un sito di significativo interesse (villaggio rurale). Risulta poco dettagliato nella definizione delle attività future e dei benefici attesi.	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
192	Ecosistema dell'Adriatico per la sostenibilità, salute, clima e l'innovazione tecnologica (EASSTECH)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI	ABRUZZO	Zollo	50.200.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	L'ex-Co.Fa è un sito unico di 29,000mq la cui proprietà è per 21,000mq della Regione Abruzzo e 8,000mq della Camera di Commercio Chieti Pescara, partner di questo progetto. Scopo della rigenerazione dell'area ex-Co.Fa è farla diventare un luogo simbolo dello sviluppo sostenibile, capace di trasformare una parte importante e centrale della città, abbandonata e nel degrado urbano ed ambientale da 17 anni, in uno spazio "clean" ad elevata centralità metropolitana e sostenibilità ambientale. Proposta chiara e ben dettagliata. Tutti gli aspetti anche di impatto economico e sociale sono affrontati adeguatamente	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
193	Nuvole	Dipartimento di Architettura, Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" di Pescara	ABRUZZO	Zollo	36.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Idea generica e abbastanza standard. Non ha spunti di particolare rilievo. E' mediamente sufficiente. La struttura attualmente è in gestione al curatore fallimentare nominato dal Tribunale di Pescara ed ha esaurito tutte le fasi di incanto ed oggi è liberamente disponibile in quanto tutte le aste giudiziarie non hanno avuto esito favorevole. La procedura esecutiva è stata pertanto dichiarata estinta dal Tribunale di Pescara che ha rimesso l'immobile nella disponibilità del curatore fallimentare.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
194	Citta Della Tecnologia (Centro Internazionale di trasferimento tecnologico avanzato per i Beni Culturali)	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	CAMPANIA	Romani	19.500.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Progetto dai contenuti generici e ripetitivi. La creazione di un ecosistema CITTA della Tecnologia, nonostante il partenariato solido e coeso, appare alquanto generico.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
196	CAPITANATA CIRCOLARE – Ecosistema per una economia circolare nel settore agricolo e agroalimentare della Capitanata	Consorzio Parco Scientifico e Tecnologico Pontino Technoscience	PUGLIA	Zollo	24.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'immobile in cui si intende realizzare l'intervento di riqualificazione è denominato "ex Stabilimento Vinicolo Folanari", trattasi di un ex ufficio e relativa area pertinenziale, è di proprietà di un unico soggetto economico ed è nell'immediata disponibilità del soggetto proponente. L'obiettivo è quello di creare un Innovation Center finalizzato alla R&S, alla formazione ed Alta Formazione e alla creazione di un incubatore/acceleratore di startup nell'ambito dell'economia circolare nel settore agricolo e agroalimentare. Idee e piano molto generici.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
197	CT-OFFIS Officina dell'Innovazione per la Sostenibilità, la mobilità e l'ambiente	Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia S.C.P.A.	SICILIA	Cossu	30.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Centro di controllo e previsione fenomeni climatici, traffico e consumi energetici in una vecchia stazione di autobus. Attività di limitato rilievo ed impatto tecnico, scientifico e innovativo, pur con buona qualificazione dei proponenti. Da giustificare in fase progettuale la congruità di un costo così elevato.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
198	LISPIER- Laboratorio Integrato di Sviluppo di Processi e Impianti nei settori dell'Energia e dei Rifiuti	Università' degli Studi di Cagliari	SARDEGNA	De Maggio	14.820.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	La proposta descrive in modo chiaro la tecnologia che si prevede di applicare nell'impianto da installare nell'infrastruttura riqualificata, ma non presenta informazioni sufficienti per valutare la capacità dell'ecosistema di innovazione che si propone di creare nel capannone su cui si interviene in termini di attività di ricerca, di trasferimento tecnologico e di incubazione di imprese innovative	1		ASTENUTO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
199	CASMENE - Tecnologie Innovative per lo Sviluppo delle Risorse Umane	Università degli Studi di Catania	Sicilia	Romani	11.050.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Il progetto si propone la creazione di un Polo d'innovazione all'avanguardia immerso nel verde dell' area di Comiso dotato di residenze universitarie, laboratori di ricerca, biblioteche specializzate, centro sportivo residenze assistite per nuclei familiari fragili o anziani autosufficienti. Tematica interessante, progetto generico. Fattibilità incerta.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
200	NEAPOLIS (Nuove Tecnologie Applicate a sistemi e strutture aeronautiche con elementi Sensorizzati)	Cira S.C.p.A. - Centro Italiano Ricerche Aerospaziali	CAMPANIA	De Maggio	18.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Idea progettuale di buona qualità, sia per il sito individuato che per gli ambiti di ricerca selezionati.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
201	DigiCal – Digitalizzazione Innovazione Calabria	PIC POLO DI INNOVAZIONE PER LA CULTURA E IL TURISMO CASSIODORO	CALABRIA	Zollo	10.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La struttura è di immediata disponibilità del Comune di Acri, partner della presente proposta. Lo scopo del progetto è mettere su un sistema integrato che permetta da un lato di istituire un sistema di gestione, catalogazione e monitoraggio dei dati per valutare condizioni particolari per la salvaguardia del territorio; inoltre permette di promuovere attività di prevenzione e tutela del territorio. Dall'altro lato, il progetto permette la realizzazione di laboratori e corsi di formazione per ideare, progettare e ottimizzare la sensoristica "ambientale" e l'impiego dei droni. Il consorzio è adeguato, con contributi e ruoli chiaramente delineati.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
202	Piattaforma Tecnologica Europea (P.T.E.) - Polo Strategico per l'innovazione, il trasferimento tecnologico e lo sviluppo del territorio	Università degli Studi di Sassari (UNISS)	SARDEGNA	De Maggio	16.570.000	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Progetto di media qualità, sostenuto da un buon partenariato, individua un'opera infrastrutturale con un buon livello di avanzamento progettuale	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
203	Recupero e rifunionalizzazione della ex-Tonnara di Capo Granitola per attività di ricerca scientifica multidisciplinare e alta formazione in ambiente marino - Creazione della Stazione Marina Internazionale "Capo Granitola"	CNR – Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente Marino Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente (CNR-DSSITA)	SICILIA	Cossu	15.000.000	Medio-2	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Ampliamento/integrazione già esistenti attività di ricerca sul mare. Le attività proposte sono congrue con l'attività già esistente senza tuttavia comportare nuovi input di innovazione tecnologica che configurino un salto nello sviluppo sociale-territoriale. Importante una verifica di seconda fase in sede progettuale dove le attività dovranno essere meglio definite e motivate.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
204	Ecosistema dell'innovazione delle filiere agroalimentari mediterranee (ECO-INNOMED)	Università degli Studi Aldo Moro di Bari	PUGLIA	De Maggio	18.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Proposta presentata da un partenariato ampio e qualificato (33), coerente nella definizione delle attività future e nella descrizione dei benefici attesi	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

205	ESSENZIALE – ECOSISTEMA DEL BERGAMOTTO DI REGGIO CALABRIA	Stazione Sperimentale per le industrie delle essenze e dei derivati dagli agrumi	CALABRIA	Girardi	17.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	No fatto delle ricerche sul soggetto proponente ma sul sito non trovo alcuna informazione, le news sono aggiornate al 2003. L'idea del progetto potrebbe essere buona per innovare l'industria del bergamotto, ma le attività di ricerca e di formazione proposte sono elaborate in modo superficiale. Anche i benefici attesi sono generici.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
206	Med4C (Mediterranean Innovation Centre for the Contrast of Climate Change)	Politecnico di Torino	SICILIA	Cossu	12.320.000	Medio-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Centro per il contrasto ai cambiamenti climatici in un edificio ristrutturato a Pantelleria. La localizzazione presso l'isola alimenta qualche dubbio sulla realizzabilità di alcuni degli obiettivi tra i tanti che la proposta si prefigge di raggiungere. La fase di definizione progettuale e operativa potrebbe dare più utili indicazioni per determinare la reale fattibilità della proposta.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
207	ECOSISTEMA DIGITALE PER L'INNOVAZIONE - SECURITY AND SAFETY FOR SOCIETY (EDIS3)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO	PUGLIA	Girardi	45.000.000	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Il progetto prevede la partecipazione di molti partner, 6 di primo livello e 10 di secondo livello. Si tratta dell'espansione e miglioramento di un campus già esistente. La proposta è divisa in 2 parti, una riguarda "viabilità parcheggi e aree esterne", impegia il 60% del budget e ha l'obiettivo di migliorare il benessere di studenti, cittadini e in generale utilizzatori della struttura. L'altra parte riguarda "mission oriented laboratory" che sono presentati in modo superficiale. Le attività di ricerca e formazione descritte sono generiche.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
209	Centro di Innovazione Digitale in Sanità (DIGITHealth)	Fondazione Casa Sollievo della Sofferenza	PUGLIA	ZZ- Doppione di 132	21.606.000										Doppione	D						
210	Ecosistema Innovazione: sistema culturale e creativo e città storica del futuro – ex Nato	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	Romani	75.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Progetto che prevede la creazione in Campania in territori ex-Nato di un ecosistema di innovazione che supporti il sistema culturale e creativo. Progetto dai contenuti generici e ripetitivi. Richiesta finanziamento notevole.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
211	Digital Entertainment Hub of Sicily (DEHOS)	CONSIGLIO NAZIONALE DELLA Ricerca CNR	SICILIA	Girardi	35.000.000	Basso-1	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	L'idea è interessante e i partner sembrano esperti, ma ci sono una serie di elementi che rendono la proposta un po' debole. L'investimento richiesto per il recupero dell'area è molto elevato, 25 M. Nella proposta si dice che si farà ricerca, formazione e trasferimento tecnologico ma questa parte è descritta in modo generico e sintetico. Si parla di laboratori di artigianato digitale senza un approfondimento. L'idea di costruire un centro di produzione cinematografica virtuale è interessante ma mi chiedo se sia opportuno farlo in questa località e come sia possibile portare tutte queste competenze dall'esterno creando un hub quasi da zero. C'è già un Fab-lab creato nel 2014 ma non mi sembra sia orientato su attività di VFX - visual effect- almeno da quanto emerge dal sito e ricerche online. Quindi anche le sinergie col territorio appaiono deboli.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
213	Ecosistema Innovazione: SISTEMA CULTURALE E CREATIVO E CITTA' STORICA DEL FUTURO - VILLA TROPEANO	UNIVERSITA' FEDERICO II DI NAPOLI	CAMPANIA	ZZ- Doppione di 312	35.000.000										Doppione	D						
214	S.C.A.E. - Smart and Connected Agrifood Ecosystem – Agro-Bio Lab	CREA - Centro di Ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura - Sede di Acireale	SICILIA	Zollo	10.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La descrizione dell'idea molto generica e sommaria. Ambito non particolarmente innovativo ma in linea con altri interventi sull'agrifood. Solo 3 partner con due centri di ricerca. Il progetto SCAE - Smart and Connected Agrifood Ecosystem ha l'obiettivo di creare un'infrastruttura Fisica Virtuale - Cyber-Physical Systems (sistema autonomo, intercomunicante e intelligente capace di facilitare l'integrazione tra soggetti diversi e fisicamente distanti), per la realizzazione di un ecosistema innovativo lungo la filiera agroalimentare capace di connettere i processi di innovazione, nella prospettiva di industria 4.0, attraverso la clusterizzazione tecnologica e produttiva, con l'attivazione di un processo di creazione di valore lungo tre dimensioni della filiera agroalimentare: lo smart product, lo smart factory, lo smart venues.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
217	CILENTO INNOVATION HUB	Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale	CAMPANIA	Romani	19.800.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto interessante che si articola in più ambiti, ambizioso e con importante impatto territoriale .	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
218	Human Tech Farm	Idcert srl	PUGLIA	Romani	15.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Il progetto prevede il trasferimento di conoscenze e competenze digitali agli utenti locali volto alla creazione di profili professionali in tal senso. Idea apprezzabile ma senza elementi che ne descrivono la fattibilità, cosa che pregiudica l'apprezzamento dell'impatto territoriale e sociale. Non previsti partners accademici.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
219	IDEA – Innovazione, Design, Animazione, Centro di ricerca, trasferimento tecnologico ed alta formazione per il Design nella sede dell'ex Cotonificio di Alghero	Università degli studi di Sassari	SARDEGNA	Zollo	10.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'ex fabbrica, oggetto della proposta, è di proprietà dal 2016 del Comune di Alghero, partner del progetto, quindi è nella sua immediata disponibilità. La proposta è complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
222	RES – Polo tecnologico di ricerca e formazione per la sostenibilità ambientale delle produzioni agroalimentari e la tutela della salute pubblica	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno	CAMPANIA	Romani	25.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Buona idea progettuale di rivalutazione terra del Sele. Partenariato ok. Non particolarmente innovativa.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
223	ECOSISTEMA PER L'INNOVAZIONE DELL'AGROALIMENTARE DEL SUD EST SICILIANO	PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO DELLA SICILIA	SICILIA	De Maggio	12.000.000	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Idea progettuale di media qualità, richiede un approfondimento degli aspetti caratteristici e delle condizioni strutturali del sito oggetto di intervento	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
226	Parco per la Ricerca, l'innovazione e lo Sviluppo Sostenibile (PaRISS)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CALABRIA	CALABRIA	Cossu	26.200.000	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'obiettivo principale della proposta è la ristrutturazione di un ex centro di ricerca senza però chiare visioni di ricerca da attivare presso la struttura.	1		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
227	RECOVER - Riqualificazione di Edifici minerari per la creazione di un polo di innovazione su idrogeno e COmbustibili VERDI	Sotacarbo spa, Centro ricerche Sotacarbo	SARDEGNA	Cossu	12.000.000	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Centro di ricerca per fonti energetiche alternative. Tematica di forte attualità che abbisogna di ricerca e sviluppo tecnologico. Attività proposte congruenti e ben equilibrate.	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

228	Realizzazione di un centro studi avanzato per la ricerca e l'innovazione tecnologica a carattere multidisciplinare	Foundation of Physics Research Center (FoPRC)	CALABRIA	Zollo	45.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	La descrizione della struttura, dell'uso futuro e dei relativi costi è molto scarsa. La descrizione dell'idea è in forma molto embrionale e poco definita.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
229	PROCAMIDA (laboratori per la PROTOTIPIZZAZIONE e CARatterizzazione di Materiali ed Integrazione di Dimostratori Aerospaziali)	CIRA (Centro Italiano Ricerche Aerospaziali)	CAMPANIA	Zollo	14.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Sviluppo di un centro di eccellenza nel settore della prototipizzazione di strutture in materiale composito, di integrazione, caratterizzazione e testing di sistemi complessi aerospaziali, basati sull'uso di materiali innovativi, da realizzare presso il Centro Italiano di Ricerche Aerospaziali	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
230	S.IN.AP.SI. FACTORY	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"	SICILIA	Zollo	20.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Lo stabile rientra tra i beni alienabili dell'ASI in liquidazione, già disponibile ad essere acquisito dal partner Comune di Gela tramite il negozio giuridico della vendita. Viene proposta la creazione di un polo universitario e di ricerca nel Comune di Gela di pertinenza dell'Università di Enna "Kore". Complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
231	A.R.I.A.	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	CAMPANIA	Zollo	20.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Il plesso è nella disponibilità dell'Amministrazione comunale di Avellino. Viene proposta la costituzione, presso il Comune di Avellino, di un polo di ricerca e innovazione su tematiche connesse al monitoraggio ambientale e meteo-climatico, per la salvaguardia e il ripristino ambientale, e al monitoraggio della sismicità, di enorme rilevanza vista la posizione specifica dell'area avellinese. Descrizione molto scarsa sia della struttura che dell'idea. Anche le attività ad alta intensità solo poco delineate e molto vaghe.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
232	Harmonic Innovation Hub	Harmonic Innovation Research srl Società Benefit	CALABRIA	Cossu	90.000.000	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Recupero di un'area di 20.000 mq in un'area decisamente decentrata con attività fumose, con indefiniti programmi di ricerca pieni solo di di roboanti parole dove ne troneggia una in particolare: Innovazione. Difficile non pensare ad una grande scatola vuota per di più con una spropositata richiesta finanziaria. "... creare un contesto stabile impegnato nella ricerca e nello sviluppo di soluzioni tecnologiche di avanguardia, capaci di dare risposte efficaci alle principali criticità ambientali, sociali ed economiche, dell'area del Mediterraneo e del Medio Oriente, nonché ai fabbisogni di transizione, crescita e sviluppo sostenibile di quei territori"	1		RELATORE	ASTENUTO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
236	CeSCa – Centro studi e ricerca applicata per il patrimonio archeologico	DiLBec – Dipartimento di Lettere e Beni culturali dell'Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli	CAMPANIA	Romani	10.200.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Progetto di riqualificazione di una chiesa proprietà di un partner per farne un centro di studi e di ricerca archeologica locale. Progetto dalle finalità ed approcci tecnologici non innovativi.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
237	Lanificio Digitale	Incubatore Campano s.r.l.	CAMPANIA	Zollo	15.000.000	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Solo due partner con competenze limitate e budget elevato. Si propone di realizzare una sede fisica e fucina creativa per lo sviluppo di processi di mentoring ed affiancamento e lo sviluppo di progettualità finanziate dalla Commissione Europea (erasmus-europa creativa e progettualità ad alto impatto sociale e culturale). Il progetto ambisce a preservare la tradizione artigianale attivando una rete in cui artigiani e creativi sperimentino le modalità più innovative per la formazione di nuova forza lavoro attraverso l'inclusione sociale. Idea poco solida, spiegata in modo generico. Impatto economico e sociale pressoché assente.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
238	Montevecchio 4D	Università degli Studi Di Cagliari	SARDEGNA	Cossu	12.555.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Centro di Educazione ambientale Sostenibile. La ristrutturazione riguarda un borgo minerario di grande interesse storico e architettonico. Gran parte dell'attività proposta appare però velleitaria e andrà calata concretamente nella realtà territoriale circostante. La proposta andrà valutata con attenzione in sede progettuale.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
239	Eco-Radar - Ecosistema Innovativo per lo Sviluppo Trasferimento Tecnologico e Produzione di Sistemi Radar Complessi	CNR	CAMPANIA	Zollo	15.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	I laboratori e gli spazi di ricerca che verranno creati rappresenteranno il volano per consolidare le attività di sviluppo, produzione e validazione di sistemi radar complessi, ospitando nuove attività e favorendo insourcing dal mercato. La proposta è complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
240	P.C.C.P. (Poliniclinico Culturale Certosa Padula)	Dipartimento di Studi Umanistici – Università degli Studi Roma Tre	CAMPANIA	Romani	40.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Progetto interdisciplinare volto alla tutela e conservazione dei Beni culturali attraverso la digitalizzazione. C'è interazione tra il Centro di ricerca proposto e gli Enti locali. Fattibile. Incerto l'impatto.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
243	Space and Earth Innovation Campus (SEIC)	Gran Sasso Science Institute	ABRUZZO	Zollo	35.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Ospiterà le seguenti attività ad alta intensità di conoscenza in laboratori attrezzati, aule e uffici in cui opererà sia personale proprio dedicato sia distaccato dai vari. Consorzio molto ampio ma sicuramente solido. Attività ad alta intensità in linea con le competenze del consorzio. Ben descritto e dettagliato	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
244	BULL - Bari Urban Logistics Lab	Politecnico di Bari	PUGLIA	Girardi	43.677.017	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Il progetto prevede la costruzione di un centro di ricerca e trasferimento tecnologico sulla smart mobility e sui droni. Manca la parte di formazione (viene solo citata). Si potrebbe iniziare con una delle 2 attività, magari quella sulla smart mobility e sviluppare successivamente l'altra. I benefici attesi sono descritti in modo generico.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
246	MedBIOS - Mediterranean Biodiversity Innovation Open System	CRMPA - Centro di Ricerca in Matematica Pura ed Applicata - Università degli Studi di Salerno	CAMPANIA	Zollo	15.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La struttura ospiterà attività di ricerca e sviluppo, trasferimento tecnologico, alta formazione e valorizzazione della ricerca scientifica, finalizzate alla creazione di tecnologie, metodi e innovazioni per la salvaguardia, la protezione e la valorizzazione degli ecosistemi, habitat naturali, varietà delle popolazioni vitali di specie, sicurezza alimentare nonché del miglioramento della salute e del benessere dell'uomo. La proposta è complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
247	Servizi Tecnologici Innovativi per le Biobanche (Stile)	Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR	CAMPANIA	Romani	12.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La proposta progettuale ha come obiettivo strategico la realizzazione di opere infrastrutturali da svolgersi presso l'Area di Ricerca di Napoli 1 del CNR per la costruzione di un ampio numero di laboratori di ricerca finalizzati alla implementazione della Medicina PA (Predictiva, Personalizzata, Preventiva, Partecipata). Non chiaro il rapporto con le biobanche.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
248	CLAB SPINNER	Università degli Studi di Napoli Parthenope	CAMPANIA	Cossu	12.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-4	Alto-5	Alto-6	Medio-2	Alto-8	Alto-8	Idea discreta quella di creare un centro per favorire imprenditorialità giovanile attraverso percorsi di collaborazione stretta tra Università e Impresa e buona. La sua articolazione appare ben concepita anche se la concreta realizzazione necessita di una maggiore definizione progettuale.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
250	Ecosistema dell'Innovazione Circolare in Cittadella della ricerca Brindisi	ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile	PUGLIA	Cossu	45.000.000	Medio-2	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Centro di ricerca sull'Economia Circolare in un vecchio fallito Centro di Ricerca. Grandissima varietà di argomenti, tutti di attualità. Tanti, tantissimi, forse troppi. Il tutto da realizzare in un Centro di ricerca che aveva fallito i suoi obiettivi. Desta perplessità la grande richiesta finanziaria (impegnata prevalentemente per la ristrutturazione del Centro) e la più generale fattibilità della proposta.	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

251	Centro per lo sviluppo di Tecnologie abilitanti per l'innovazione industriale sostenibile e REsiliente (CETERE)	Università degli Studi di Messina UniME	SICILIA	De Maggio	15.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Progetto di media qualità, sostenuto da un buon partenariato accademico-industriale, insiste su un sito collocato all'interno di un campus universitario	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
253	NEW GENERATION LAB	Fondazione Ampio Raggio	CAMPANIA	ZZ- Doppione di 177	10.000.000										Doppione	D						
255	Ecosistema innovazione: sistema culturale e creativo e città storica del futuro - ex NATO	Università degli Studi di Napoli Federicoll	CAMPANIA	ZZ- Doppione di 210	75.000.000										Doppione	D						
256	PolITEcHe	Politecnico di Bari	PUGLIA	Girardi	46.000.000	Basso-1	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	La proposta è interessante nei contenuti ma molto generica. Vengono presentate le possibilità offerte dalla tecnologia nel settore dei digital new media, ma non è presente una descrizione dettagliata delle attività che si intendono sviluppare. L'unica parte descritta in modo più preciso è quella relativa al contributo sulle infrastrutture di TIM e alla piattaforma di Fincons. I benefici attesi sono descritti in modo generico e standard. Non è presente un'analisi dei costi. L'immobile è di proprietà di un potenziale partner che entrerebbe nella cordata solo dopo l'approvazione del progetto.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
257	Innovazione Ambientale Sud Europa	INCUBATORE CAMPANO SRL	CAMPANIA	Cossu	10.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Hub multidisciplinare per individuare emergenze in campo ambientale e agricolo e fornire soluzioni. Idea debole con contorni poco definiti e aleatoria fattibilità	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
258	Smart Bay_Campania: sviluppo di un ecosistema innovativo nel settore della Blue Economy	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI PARTHENOPE	CAMPANIA	De Maggio	18.500.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Idea progettuale interessante sia dal punto di vista della riqualificazione infrastrutturale che delle attività di ricerca e industriali previste per il futuro. L'area d'intervento non è di proprietà del soggetto proponente, né di uno dei partner, sono in corso trattative con la società proprietaria.	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
259	IDROGEMSOLAR	CONISMA	CALABRIA	Girardi	10.500.000	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	La proposta è interessante e la descrizione delle attività è ben strutturata. Il progetto però è molto focalizzato sulle attività di ricerca, con limitate sinergie con il territorio. Infine è lecito chiedersi se abbia senso costruire un centro di ricerca e produzione di energia in un contesto urbano investendo diversi milioni sul recupero di un edificio.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
260	HUMAN & TECHNOLOGY LAB	Università DEGLI STUDI DI NAPOLI PARTHENOPE	CAMPANIA	Girardi	15.000.000	Alto-3	Alto-3	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	La proposta è valida ed è ben elaborata.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
261	HEPHAESTUS - network internazionale di centri di ricerca interdisciplinare sui sistemi metropolitani ad alta vulnerabilità territoriale per la sicurezza e lo sviluppo sostenibile	Hense school	SICILIA	Zollo	12.478.700	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	La descrizione dell'idea è molto generica: approccio multidimensionale allo sviluppo sostenibile e alla sicurezza dell'ambiente e del territorio, con laboratori, incubatori, alta formazione.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
263	Digital Entertainment Hub of Sicily (DEHOS)	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	SICILIA	ZZ- Doppione di 211	35.000.000										Doppione	D						
264	Laboratorio di Tecnologie per Bioderivati (BioTelab)	ISTITUTO ZOO PROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA A MIRRI	SICILIA	Zollo	25.800.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Trattasi di un lotto industriale comprensivo di capannone totalmente da ristrutturare e riconvertire. Non chiaro di chi sia la proprietà. L'obiettivo del centro di ricerca è la valorizzazione di matrici vegetali derivanti da sottoprodotti di lavorazione in un'ottica di economia circolare. Idea molto generica, consorzio ridotto e con ambiti di competenze limitati, impatto scarso e generico.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
265	TEKNOSS – Technology, Energy, Knowledge Nord Ovest Sardinia Sassari, Riqualificazione delle ex Concerie Costa e dell'ex mercato all'ingrosso ortofrutticolo tramite la localizzazione del Polo tecnologico di Ateneo	Università degli Studi di Sassari	SARDEGNA	De Maggio	25.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	L'idea progettuale è coerente con l'avviso sia per la scelta dell'infrastruttura che per l'inividuazione delle attività successive	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
266	ECOFOOD FERTILITY RESEARCH CENTER ENVIRONMENTAL & REPRODUCTIVE HEALTH Centro di Ricerca e Innovazione per la salute ambientale, alimentare e riproduttiva nella Terra dei Fuochi. Un nuovo modello di Prevenzione e Resilienza per le aree a rischio d'Italia.	ECO FOOD FERTILITY R&D SRL	CAMPANIA	Zollo	35.940.000	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il sito da riqualificare e/o rifunionalizzare, ai sensi dell' "Avviso", è soggetto a vincoli di carattere amministrativo/giudiziario. L'idea progettuale è estremamente generica e superficialmente descritta. Si menzionano 9 aree di interesse ma per nessuna si esse vengono forniti adeguati elementi di valutazione del livello di innovatività e/o alta intensità. Il partenariato è molto numeroso e con competenze non troppo convincenti.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
267	Intorno Al Guscio	CIRM CONSORZIO ITALIANO PER LA RICERCA IN MEDICINE	SARDEGNA	Romani	48.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Il progetto prevede l'applicazione di un sistema di economia circolare che parte dal recupero di colture agricole tradizionali per ottenere prodotti in ambito alimentare, nutraceutico, cosmetologico e tessile e si sviluppa nel recupero ambientale dell'area rurale della Gallura associato al recupero delle aree abitative, nell'ottica delle circular industries e del re-manufacturing. Nei terreni, già di proprietà o nella disponibilità, è previsto persino la istituzione di un polo sanitario avanzato di medicina di territorio per diagnosi e cura domiciliare esteso alla popolazione residente in loco e nei Comuni limitrofi. Progetto ambizioso ma non particolarmente innovativo o caratterizzato da elevati contenuti tecnologici.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
268	POLO TECNOLOGICO DEI SISTEMI AGROALIMENTARI MEDITERRANEI	CURSA - CONSORZIO UNIVERSITARIO PER LA RICERCA SOCIO ECONOMICA E PER L'AMBIENTEE	CAMPANIA	Girardi	40.000.000	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'idea è interessante: creare un polo di innovazione agricola, agroalimentare e del settore ittico. Anche l'idea di mettere insieme piccole aziende di questi settori con centri di ricerca per fare ricerca applicata e trasferimento tecnologico è interessante, ma un progetto con 56 partner presenta comunque delle complessità. La proposta dedica ampio spazio alla governance del progetto, ma è un po' superficiale sulla descrizione delle attività oggetto del progetto. Considerato l'elevato finanziamento richiesto si potrebbe pensare di partire con uno dei 3 settori, magari escludendo finanziamenti per l'eliparto e l'acquisto di velivoli o natanti.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO

269	HUMAN & TECHNOLOGY LAB	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI PARTHENOPE	CAMPANIA	ZZ- Doppione di 260	15.000.000											Doppione	D						
270	SULCIS-IGLESIENTE INNOVATION ECOSYSTEM	CRSA CENTRO DI RICERCA E SVILUPPO E STUDI SUPERIORI IN SARDEGNA	SARDEGNA	Zollo	48.200.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2		Idea molto generica: Il "Sulcis-Iglesiente Innovation Ecosystem" è un sistema strutturato e armonizzato che, nel sito Carbosulcis, ospiterà progetti di ricerca ad elevata valenza con lo scopo di promuovere tutte le forme di innovazione, comprese quelle pionieristiche, rafforzare la diffusione sul mercato di soluzioni innovative e favorire l'insorgere di un'economia basata sulle conoscenze attraverso la promozione dell'innovazione e il trasferimento tecnologico. Complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
271	Alimenta la Scienza e inNOVA il Sistema della conoscenza (acronimo: ALIS NOVAS)	CREA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA - CENTRO DI RICERCA IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA, TURI (BA)	PUGLIA	Zollo	30.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2		Idea molto generica: creare un ecosistema di innovazione nel quale ospitare attività ad alta intensità di conoscenza aventi come tematica le scienze e le tecnologie alimentari. Proposta complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
273	GREEN PHARMA. R.D.I. – GREEN compounding and PHARMAceutical Repurposing for rare Diseases Innovation ecosystem	CONSORZIO PER VALUTAZIONI BIOLOGICHE E FARMACOLOGICHE	PUGLIA	Romani	20.000.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	alto-3		Il progetto è solido e ben articolato in termini di contenuti scientifici e di fattibilità. Partenariato solido.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
274	RIQUAMificazione della sede di Rende del Centro di ricerca olivicoltura, frutticoltura ed agrumicoltura del CREA, nuovo ecosistema dell'innovazione per la certificazione della filiera olivocolo-olearia e la genomica dell'OLIVO (RIQUAOOLIVO)	CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA	CALABRIA	De Maggio	20.000.000	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3		Progetto di media qualità sia sul piano infrastrutturale che delle attività ad alta intensità di conoscenza, con significative sinergie a livello territoriale	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
275	SUD SUSTAINABLE HUB 3SHUB	CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICECHE - ISTITUTO DI STUDI SUL MEDITERRANEO	CAMPANIA	Romani	43.841.801	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	basso-1	Medio-2		Progetto generico nei contenuti e nella fattibilità. Partenariato ridondante nelle funzioni.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
277	V-FARM	BROXLAB SRL	BASILICATA	De Maggio	12.500.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3		progetto convincente dal partenariato forte (17 partner, di cui 3 università, 2 ordini professionali)	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
278	ARMONIA – Ecosistema innovativo e neo-luoghi artistici digitali.	CONSERVATORIO STATALE DI MUSICA NICOLA DI SALA DI BENEVENTO	CAMPANIA	Romani	12.000.000	Basso-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso.1	Basso.1	basso-1	Basso.1	Medio-2		Progetto di trasferimento tecnologico di un ampio set di tecnologie per la realizzazione della digital transformation dei tradizionali processi di fruizione artistica-musicale. Per quanto interessante ed innovativo, l'impatto sociale ed economico del progetto è difficile da apprezzarsi.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
279	Longevity & Healthspan Institute	FONDAZIONE WALTER LONGO ONLUS	CALABRIA	Romani	10.000.000	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2		Tematica di valore indiscusso così come indiscussa è la reputazione del proponente. Tuttavia, il progetto è carente sulla descrizione dell'attività di ricerca e la correlazione clinica che verranno svolte. Per quanto intuibile l'impatto locale, la sinergia con le istituzioni locali è carente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
280	M.E.D. - (Mediterranean diet Ecosystem Development), Laboratorio sperimentale per la rigenerazione ecologica integrale - Centro Studi Dieta Mediterranea "Angelo Vassallo"	CUGRI CONSORZIO INTER - UNIVERSITARIO PER LA PREVISIONE E LA PREVENZIONE DEI GRANDI RISCHI	CAMPANIA	Cossu	18.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1		Proposta con valanga di parole e di concetti generali "a la page" di cui si fatica a comprendere l'entità, fattibilità ed incidenza territoriale. Poiché la struttura si affianca ad un preesistente Centro attivo sulle stesse tematiche sarebbe stato utile far capire l'esigenza di una sua espansione.	1		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
281	S.C.A.E. - Smart and Connected Agrifood Ecosystem – Open Innovation	CREA CONTROLLO DI RICECA FRUTTICOLTURA E AGRUMICOLTURA	SICILIA	Zollo	35.000.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2		Obiettivo: realizzazione di un luogo di sviluppo dell'innovazione orientato all'acquisizione di competenze, al potenziamento delle capacità relazionali e comunicative e allo sviluppo di iniziative condivise secondo approcci partecipativi, usando al meglio le nuove opportunità offerte dalla ICT in ambito agro-industria. E' descritto genericamente come un centro di competenza, con un elenco puntato di attività. Non sono adeguatamente chiariti gli ambiti di competenza, gli elementi innovativi e la struttura futura. Il partenariato presenta delle debolezze, soprattutto in ambito innovazione e ricerca	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
283	Simeto Transdisciplinary Science Institute	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA	SICILIA	Romani	15.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1		Progetto distribuito su più ambiti (ambientale e beni culturali), ma con insufficiente coesione tra Partners e territorio.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
284	Polo Ecosistemi Sostenibili per Salute, Ambiente e Transizione Energetica	UNIVERITA DEGLI STUDI DEL MOLISE	MOLISE	Cossu	28.000.000	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3		Cinque centri integrati: Medicina e diagnostica innovativa, Modellistica, piattaforma tecnologica interdisciplinare e terapie innovative, Sicurezza e Sostenibilità del Costruito, Biodiversità ed Alimentazione per la Salute, Trasferimento tecnologico, incubatore d'impresa e formazione. L'idea guida è quello di realizzare un polo che dia concretezza al principio di "One Health" dove salute, ambiente e sostenibilità sono affrontati con visione unitaria. La proposta prevede diversi laboratori per sinergizzando i diversi settori coinvolti.	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
286	Innovation Hub CEM3 – Centro Multidisciplinare per la sperimentazione sui Materiali e la Mitigazione dei rischi naturali e antropici	ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA	ABRUZZO	De Maggio	48.000.000	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3		Progetto coerente e ben ritcolato, potrebbe essere sproporzionato in termini finanziari, le informazioni disponibili non consentono di valutare la congruità dei costi indicati	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
287	FARM – La Fabbrica dell'innovazione per Ambiente, energia, benessere e Mobilità	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI	SARDEGNA	Cossu	20.500.000	Medio-2	Alto-3	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2		Idea generale interessante ma poco definita con fattibilità, concretezza di azioni ed influenza sullo sviluppo territoriale da verificare in fase progettuale. Incerta disponibilità dell'area	2		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
289	Renato Dulbecco Institute, un progetto di riqualificazione e rifunionalizzazione di infrastrutture di ricerca per la creazione di un ecosistema basato su tecnologie avanzate a forte impatto, dalla Calabria all'Europa	FONDAZIONE RENATO DULBECCO	CALABRIA	Cossu	27.710.000	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Top-4		Idea interessante, proposta molto qualificata con obiettivi ben definiti e ottima realizzabilità nei tempi prospettati	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

290	Multi Hazard Early Warning System 4 Calabria (MHEWS4CAL) INGV CALABRIA	ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA (INGV)	CALABRIA	De Maggio	39.700.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Il progetto nella sua descrizione sintetica evidenzia uno sbilanciamento a favore del rafforzamento della struttura operativa della protezione civile, con un polo polifunzionale ospitante le strutture per la gestione di servizi di pubblica utilità collegati alla tematica, e meno orientato alle attività di ricerca e innovazione, pure presenti, e di stimolo alla creazione di nuove attività economiche innovative	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
292	Produzione Sostenibile per l'Automotive	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale	CAMPANIA	Girardi	30.000.000	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	La proposta è ben elaborata e presenta un progetto con rilevanti impatti sociali, ambientali ed economici sul territorio di riferimento. Unico elemento critico riguarda la concentrazione delle attività sul partner che detiene l'immobile (Stellantis). Si potrebbe chiedere una rimodulazione dell'investimento, iniziare con una prima fase di sviluppo e realizzare le altre successivamente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
293	La Città della dell'Innovazione del Mediterraneo	FONDAZIONE TALIANA ODR	CAMPANIA	De Maggio	30.000.000	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	La proposta, molto sintetica, è un po' generica su alcuni aspetti relativi alle attività di ricerca e innovazione che saranno effettivamente realizzate nella infrastruttura riqualificata e nella descrizione del partenariato (le informazioni disponibili sulla compagne di progetto non sono sufficienti a definire l'effettiva esperienza). Non si riportano elementi sufficienti a cogliere la congruità del costo complessivo.	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
294	Progetto Monna Lisa – Campus per l'innovazione e la promozione culturale del Made in Italy	CUEM - CONSORZIO UNIVERSITARIO EURO MEDITERANEO	SICILIA	Romani	15.875.000	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Progetto dal partenariato solido, di grande rilevanza culturale e sociale che prevede la riqualificazione di un immobile da acquistare. L'enfasi è posta sull'istruzione e la formazione con chiarezza e determinazione.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
296	Realizzazione di un Ecosistema dell'innovazione sulla gestione integrata delle zone Costiere orientate alla crescita BLU (ECOBLU)	CONISMA CONSORZIO NAZIONALE INTERUNIVERSITARIO PER LA SCIENZA DEL MARE	SICILIA	Zollo	13.000.000	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Il Centro avrebbe la funzione di polarizzare interessi scientifici, sociali, ambientali ed economici sull'area mar ina costiera di elevato valore naturalistico ambientale compresa fra Aspra e Solanto, naturalità e pregio, da preservare. L'immobile oggetto d ell'intervento di riqualificazione è un gruppo di edifici demaniali. l'immobile rientra nell'immediata disp onibilità dell'ente partner. Struttura attuale e sviluppo futuro sono molto ben descritti e documentati. Idea valida, chiara anche se un po' generica.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
298	SILAB3 - Sistema Integrato Locale di Boschi, Borghi e Bioeconomia	CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE CNR	CALABRIA	Cossu	13.000.000	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Hub per la corretta gestione del patrimonio forestale in termini produttivi e ambientali. Idea innovativa e concreta di cui il settore aveva bisogno. Inserita in un contesto territorialmente sinergico, e con persistenti attività che integrano quella proposta. Ottima fattibilità.	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
299	Splendori. Tesori d'Arte sacra in percorsi digitali tra Cultura e Innovazione	PIC POLO DI INNOVAZIONE PER LA CULTURA E IL TURISMO	CALABRIA	Romani	10.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	L'obiettivo del progetto è quello di realizzare un sistema di rete territoriale che possa creare valore potenziando il capitale umano e promuovendo una open innovation del sistema territorio-impresa-comunità. Il progetto prevede la riqualificazione di un edificio storico di cui è previsto l'acquisto.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
300	Realizzazione di un polo scientifico – tecnologico per la ricerca e l'innovazione nel settore delle tecnologie quantistiche e del calcolo ad alte prestazioni, della biofisica e delle nanotecnologie, delle tecnologie per l'ambiente e la salute, con annesso museo virtuale della scienza e dell'innovazione.	FOUDATION OF PHYSICS RESEARCH CENTER(FOPRC)	CALABRIA	De Maggio	55.000.000	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Progetto interessante sia sotto il profilo infrastrutturale che con riferimento alle attività di R&I. Si evidenzia, in termini di fattibilità, che il sito in oggetto risulta ancora incluso nel patrimonio in dotazione all'Agenzia Regionale per lo Sviluppo dell'Agricoltura in Calabria (A.R.S.A.C.) che ha formalizzato la propria disponibilità a procedere all'alienazione del bene in favore del Comune di Celico, qualora il presente progetto venisse ammesso a finanziamento, entro un arco temporale di circa 3-4 mesi dalla data di assegnazione del predetto finanziamento. Le informazioni fornite non sono sufficienti a valutare la congruità del costo complessivo del progetto, che presenta un budget significativo.	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
303	ARECHISI – Centro di Ricerca Digitale per l'Archivistica e il Patrimonio Storico Culturale	ISTITUTO DI STORIA DELL'EUROPA MEDITERRANEA DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE	CAMPANIA	Romani	10.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	La proposta mira a realizzare un importante intervento di riqualificazione e valorizzazione di due infrastrutture site nel quartiere Forcella di Napoli, disponibili, con l'obiettivo di creare un polo di attività ad alta intensità di conoscenza di ricerca scientifica, formazione, trasferimento tecnologico, ricerca e sperimentazione in ambito educativo, connesse al tema della valorizzazione del patrimonio storico culturale, ovvero della promozione di altre attività in altri settori correlati in grado di rilanciare l'economia in aree considerate degradate/marginalizzate. Progetto dai contenuti generici, ancorché fattibile, che necessita della verifica dei fatti in tema di contrasto alla povertà educativa minorile.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
304	Recupero e rifunzionalizzazione della ex-Tonnara di Capo Granitola per attività di ricerca scientifica multidisciplinare e alta formazione in ambiente marino - Creazione della Stazione Marina Internazionale "Capo Granitola"	CNR - ISTITUTO PER LO STUDIO DEGLI IMPIANTI ANTROPICI E SOSTENIBILITA' IN AMBIENTE MARINO	SICILIA	ZZ- Doppione di 203	15.000.000										Doppione	D						
306	ALIVE - Active Living InnoVations Environment	CNR	PUGLIA	Romani	25.000.000	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Progetto che abbraccia varie tematiche relative alla salute, dalla diagnostica alla prevenzione alla cura di certe patologie tumorali. Non innovativo, ma fattibile.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
307	ACCADEMIA DELLA CONDIVERSITA'	Treccani Giunti Academy S.r.l.	PUGLIA	De Maggio	12.500.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Il progetto si ispira ad una visione dell'innovazione collegata alle sfide sociali, si propone la riqualificazione di un sito di interesse storico attualmente di proprietà privata (un documento notificato mediante pec del proprietario conferma la disponibilità a vendere). Non risultano chiare le modalità in cui sarà realizzata l'attività di ricerca e si sosterrà la nascita di nuove attività innovative.	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
308	ALimenta la Scienza e inNOVa il Sistema della conoscenza (acronimo: ALIS NOVAS)	CREA - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria	PUGLIA	ZZ- Doppione di 271	30.000.000										Doppione	D						
309	Centro per l'Innovazione e la Formazione in Agroecologia e Bioeconomia 'Santo Pietro' (CIFAB)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA	SICILIA	De Maggio	15.790.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Progetto coerente ed equilibrato, presenta il coinvolgimento del cluster tecnologico nazionale tematico. Tutti gli interventi nel sito individuato sono consentiti previo parere della Soprintendenza per gli aspetti paesaggistici e Valutazione Ambientale di Incidenza.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
310	ECOSISTEMA MASCOLO: BENESSERE SOSTENIBILE DEL TERRITORIO	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	CAMPANIA	De Maggio	10.840.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Progetto di buona qualità, coerente e bilanciato, presentato da un partenariato qualificato. L'infrastruttura oggetto di riqualificazione è di grande intrinseca storico-architettonica. L'Edificio è già di proprietà del Comune di Portici e attualmente è nell'immediata disponibilità, pur soggetto a vincoli di carattere culturale-paesaggistico, che non ostacolano l'immediata cantierabilità dell'opera.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

311	ECOMED HUB - ALIMENTAZIONE, NUTRIZIONE E BENESSERE	ISTITUTO AGRONOMICO MEDITERRANEO DI BARI	PUGLIA	Romani	12.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Progetto multidisciplinare di approccio globale alla salute. Poca coerenza tra l'obiettivo del progetto e la rigenerazione dell'ex manifattura tabacchi di Tricase allo scopo di creare un Ecosistema internazionale di innovazione nei settori Alimentazione, Nutrizione e Benessere.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
312	Ecosistema Innovazione: sistema culturale e creativo e città storica del futuro – Villa Tropeano	Università degli Studi di Napoli Federico II	CAMPANIA	Romani	35.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	In un'area già di proprietà, pur soggetta a vincoli di carattere urbanistico/ambientali, il progetto propone la costruzione di un ecosistema di innovazione basato sulla creazione di laboratori del sapere in vari ambiti ed annessa formazione. Progetto fattibile, non innovativo.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
314	EURISTICO - "Ecosistema Urbano di Ricerca, Innovazione Sostenibile e Tecnologie integrate per le Imprese e la Comunità"	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO	SICILIA	De Maggio	39.700.000	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Partenariato ampio e qualificato(26), idea progettuale di buona qualità, potrebbe essere u po' sovrastimato in termini di costi. Il sito su cui si interviene comprende tre edifici acquistati congiuntamente dall'Università degli Studi di Palermo, dall'IRCCS ISMETT e dal Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
316	PACTIS (Platform Agreement for Cultural heritage, Technology, Innovation and environmental Sustainability)	CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE	SICILIA	De Maggio	75.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Partenariato ampio e qualificato (18, compresi tutti i proprietari dei siti di intervento), ampia varietà di temi di intervento, costi complessivi stimati molto elevati (75 mln), per un intervento di riqualificazione razionale sia per la scelta del sito che per la futura riconfigurazione. In fase di progettazione di dettaglio si dovrà valutare la congruità dei costi complessivi considerata la loro entità.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
319	Parco ecosistemico dell'innovazione e trasferimento tecnologico nel settore agro-alimentare (ECO-INNOVALIMENTA)	UNIBA ALDO MORO	PUGLIA	De Maggio	55.000.000	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Il costo totale è stato stimato pari a 55 mln, di cui 40 per interventi di manutenzione straordinaria del complesso "Tecnopoli" e 15 per l'insediamento di nuovi laboratori ad alta specializzazione e impianti pilota. Il progetto, che si presenta coerente e sostenuto da un partenariato importante (37), considerata l'entità del costo avrebbe bisogno di un'ulteriore analisi nel dettaglio per meglio comprendere se lo sbilanciamento a favore dell'intervento manutentivo sia coerente con le finalità dell'avviso.	3		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
320	ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE ORO (Orosi Ruso marmo) "Ecosistema regionale del "Distretto marmi Orosi": il riuso degli sfridi del marmo per la transizione green, l'ingegneria civile ed ambientale	UNIVERSITA' DI CAGLIARI	SARDEGNA	Zollo	18.890.000	Alto-3	Medio-2	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto ORO si propone di creare un ecosistema regionale nel Distretto Marmi Orosi finalizzato al riuso degli sfridi del marmo per la transizione green e l'ingegneria civile e ambientale. L'intervento di riqualificazione e rifunzionalizzazione del sito sito destinato alla discarica del marmo di Orosi si pone l'obiettivo di operare un totale riutilizzo degli sfridi di estrazione e lavorazione, nella logica della riduzione degli impatti ambientali. Il sito della discarica è assoggettato a vincolo di tipo paesaggistico ed è stato oggetto di un accertamento da parte del servizio di Tutela del Paesaggio Regionale. Idea molto ben articolata e chiaramente descritta.	3		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
322	Interventi di riqualificazione e razionalizzazione funzionale del Centro di ricerca e sperimentazione di Bonassai – Agris Sardegna	AGRIS SARDEGNA	SARDEGNA	De Maggio	15.000.000	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	L'idea progettuale consiste nella rifunzionalizzazione della sede Agri di Bonassai, con una importante manutenzione straordinaria degli impianti e un rinnovo delle attrezzature, per creare un Polo di eccellenza dell'agro-zootecnica. Il tema è collegato ad un settore importante per la Regione, tuttavia la componente di ricerca e innovazione delle attività effettivamente previste non sembra proporzionata all'obiettivo di creazione di un ecosistema dell'innovazione	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
323	Agri-Energy Innovation Hub	Fondazione ENI Enrico Mattei	BASILICATA	De Maggio	18.000.000	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Alto-3	Il progetto ha un partenariato esiguo, l'idea relativamente alle attività future sembra privilegiare l'applicazione di soluzioni piuttosto che la produzione e diffusione di nuova conoscenza anche finalizzata alla creazione di imprese innovative	2		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
328	Ecosistema Campano per l'uso di metodologie Fisiche per l'Innovazione e l'Ambiente (ECFIA)	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA L. VANVITELLI	CAMPANIA	Cossu	11.500.000	Alto-3	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Lo sviluppo di un Centro di ricerca esistente con attività innovative e scientificamente avanzate verificata in fase di progettazione finale in termini di impatto socio territoriale dell'ecosistema che si verrà a creare.	3		RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
329	REALIZZAZIONE DI UN CENTRO POLIFUNZIONALE DI RICERCA APPLICATA E DI ALTA FORMAZIONE TECNOLOGICA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLA QUALITA' NUTRIZIONALE E SENSORIALE E LA GARANZIA DELL'ORIGINE E AUTENTICITA' DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI "MADE IN ITALY"	SSICA - Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari – Fondazione di ricerca	CAMPANIA	De Maggio	12.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Idea progettuale di media qualità, descrive gli aspetti legati alle filiere su cui si intende intervenire più direttamente, ma non evidenzia i processi legati alla ricerca, all'innovazione e alla creazione di nuove imprese innovative che si intende attivare nell'infrastruttura riqualificata	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
330	OPEN INNOVATION DISTRICT FOR SMART MOBILITY	POLITECNICO DI BARI	PUGLIA	Girardi	30.000.000	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Il progetto prevede la riqualificazione di un'ampia area di proprietà della proponente con la creazione di un Oid (Open Innovation District) sulla smart mobility. La proposta è elaborata in modo generico e con argomentazioni standard, non è indicato come vengono ripartiti i fondi richiesti che sono elevati. I partner sono 16 e non è chiaro come verranno coinvolti.	1		D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
331	Mediterranean Automotive Research and Testing Hub (MARTH) - Siracusa	POLITECNICO DI MILANO	SICILIA	Zollo	25.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'Autodromo di Siracusa è di proprietà del Libero Consorzio Comunale di Siracusa (ex Provincia di Siracusa), attualmente posto sotto la gestione di un commissario straordinario. E' soggetta ad una serie di vincoli. La infrastruttura riqualificata si presenterà come un hub posizionato in un territorio "vergine" nel quale far fiorire una serie di iniziative anche non direttamente legate al business del pneumatico. L'idea è interessante anche se non adeguatamente descritta. Il consorzio è di dimensione minima, ma raccoglie le competenze sufficienti allo sviluppo dell'idea progettuale. Complessivamente sufficiente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
332	TECH-I-HUB	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA	SICILIA	Zollo	65.609.280	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2/Alto-3	Medio-2	Medio-2	L'area in cui insiste l'immobile, cosiddetto Silos/Ex Granai, è di proprietà del Comune di Messina (partner del progetto). Obiettivo: la realizzazione di un centro innovativo per il trasferimento tecnologico che supporti la PA e le aziende presenti sul territorio della città Metropolitana di Messina. Idea progettuale molto generica. Le tematiche e le attività ad alta intensità non sono descritte chiaramente ma la visione futura inclusa la riqualificazione dell'area sono ben presentate e argomentate. Impatto affrontato in modo convincente.	2		D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
333	ARGON: SOSTENIBILITÀ E CATENA DEL VALORE DI UNA POLITICA DI SICUREZZA DEL TERRITORIO BASATA SUL MONITORAGGIO DEI LIVELLI DI VULNERABILITÀ DI ELEMENTI DEL TERRITORIO CON DISPOSITIVI DI DIFFERENTE TIPOLOGIA E CON SISTEMI DI EARLY WARNING E DI SUPPORTO ALLE DECISIONI	HENSE	SARDEGNA	De Maggio	12.892.700	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Proposta sintetica e un po' generica, non contiene elementi sufficienti a rappresentare lo stato attuale dell'infrastruttura oggetto dell'intervento e la sua futura configurazione in termini di ricerca, trasferimento tecnologico, incubazione di imprese. Dalla descrizione del ruolo dei partner emergerebbe un coinvolgimento diretto nella fornitura di materiali e di prestazione d'opera	1		D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
334	ECOFODD FERTILITY RESEARCH CENTER ENVIRONMENTAL & REPRODUCTIVE HEALTH, Centro di Ricerca e Innovazione per la salute ambientale, alimentare e riproduttiva nella	Ecofoodfer tility R&D SRL (CENTRO DIAGNOSTICO)	CAMPANIA	ZZ- Doppione di 266	35.940.000										Doppione	D						

[illegible]

48	Centro Studi etica ed economia	CISE	CAMPANIA	De Maggio	50.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	L'idea progettuale, molto sintetica (10 pagine), si ispira ai principi dell'economia etica, e si pone come obiettivo la creazione di un "centro studi" e l'implementazione e la gestione di una rete ferroviaria di connessione attraverso il sistema intermodale di collegamento dell'agglomerato industriale di Acerra, per ridurre il negativo impatto prodotto dal trasporto su ruote delle merci. Il sito non è nella proprietà/disponibilità del partenariato.	1	New	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
61	Connection Re-Hub	Fondazione Riusiamo l'Italia	SICILIA	De Maggio	13.000.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	L'idea progettuale ha come obiettivo la creazione di un Hub di Ricerca ispirato al modello del Community Hub, strutture ibride a servizio della comunità che fanno inclusione sociale e allevano talenti. E' inteso come un centro di studio dei fenomeni demografici passati presenti e futuri, con l'obiettivo anche di generare reti con le comunità Siciliane espatriate nel resto del mondo. Nel suo piano della ricerca pluriennale approfondirà il dibattito sulle aree interne. Poco approfondite le attività di ricerca e innovazione e le modalità di trasferimento tecnologico e di incubazione di impresa che qualificerebbero l'hub come ecosistema di innovazione.	1	New	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
103	Polo di Innovazione per lo Sviluppo Locale e la Coesione Sociale	PIC - Cassidoro, poò di innovazione per la cultura e il turismo	CALABRIA	Girardi	12.179.202	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	La proposta è molto focalizzata sugli aspetti architettonici del recupero della struttura, e sulla destinazione degli spazi e presenta in modo marginale e standardizzato le attività che si intendono sviluppare all'interno della struttura con i fondi richiesti. Si dice che l'edificio è nell'immediata disponibilità del partner, Comune di Bivongi, che ha un accordo con la proprietà per l'acquisizione, quindi non è immediatamente disponibile. Ulteriore aspetto critico riguarda la zona soggetta a frane, da verificare se è opportuno investire nel recupero di un edificio, dal grande interesse storico, ma in una zona potenzialmente a rischio.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
105	Incubatore per start up dell'artigianato locale	PIC - Cassidoro, poò di innovazione per la cultura e il turismo	CALABRIA	De Maggio	10.598.000	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Il progetto prevede la realizzazione di un "Incubatore per start up dell'artigianato locale" (ecosistema sociale e produttivo di laboratori artigiani di tipo artistico e tradizionale) volto al recupero ed alla salvaguardia delle produzioni locali, uno spazio collettivo destinato ad attività produttive e di viene associata una forte attenzione alla "green economy" che non viene ulteriormente declinata. Il soggetto proponente è di recente istituzione. Il progetto si sofferma sulle attività orientate all'incubazione di impresa ma non approfondisce, seppur ricamandola, la componente "ricerca" dell'ecosistema.	1	New	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
113	Creazione centro servizi campania come modello protipale di sviluppo del centro sud	QBIT SRL	CAMPANIA	De Maggio	52.500.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Obiettivo del progetto è creare un Centro Servizi federato di CERT locali per la gestione della sicurezza fisica e logica (informatica) dei territori e dei cittadini, nella prospettiva di una rete di Centri Servizi che lavorino in una logica federata per la gestione di servizi di monitoraggio della rete e della sicurezza. Per quanto riguarda il coinvolgimento nel progetto di enti di ricerca, l'Università Ca' Foscari di Venezia ha espresso un endorsement (non rientrando nel partenariato) per la futura collaborazione nella definizione dei requisiti degli strumenti e delle soluzioni tecnologiche per la parte informatica (cybersecurity e intelligenza artificiale), e delle attività di trasferimento tecnologico. Il progetto appare poco allineato con una strategia di creazione di un ecosistema di innovazione.	1	New	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
117	SherIL - Samnium Heritage Innovation Lab Centro per la conoscenza, tutela e valorizzazione del patrimonio culturale materiale e immateriale	Università degli Studi del Sannio	CAMPANIA	Zollo	10.000.000	Medio-2	Medio-2	Medio-3	Medio-2	Basso-1	Medio-3	Medio-3	Medio-3	Medio-3	progetto SherIL (Samnium Heritage Innovation Lab), si prefigge di riqualificare e rifunzionalizzare un'area di circa 2.000 mq, di proprietà dell'Università degli Studi del Sannio. Idea molto generica e oincomprendiva (Centro orientato ad attività di ricerca, trasferimento tecnologico, alta formazione, e creazione d'impresa nel settore della conoscenza, tutela e valorizzazione del patrimonio culturale materiale e immateriale con un approccio multidisciplinare che preveda una stretta interconnessione tra discipline STEM e discipline umanistiche). Partenariato ampio di 24 partner con competenze variegate. Attività ad alta intensità superficialmente descritte.	2	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
150	POPEIE - Polo Oncologico e Prevenzione con Intelligenza artificiale	Data Life srl	CAMPANIA	Romani	38.430.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Il progetto è presentato da una start-up locale che, attraverso la creazione di un ecosistema dell'innovazione nel Comune di Torre Annunziata, utilizza approcci, strumenti, algoritmi dell'Artificial Intelligence nell'ambito di un Polo Oncologico innovativo al servizio del Sistema Sanitario Regionale. L'obiettivo è generare, testare e sviluppare idee e soluzioni innovative basate su azioni coordinate e collaborative. Il partenariato, pur ricco e coeso, manca di solida esperienza medica-oncologica, confermata anche dalla genericità degli obiettivi discussi. Non chiara la disponibilità dell'infrastruttura.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
151	Centro di ricerca per la sicurezza del Patrimonio Naturale e Culturale dei Monti Lattari	C.U.G.R.I. - Consorzio inter-Universitario per la previsione e la prevenzione dei Grandi Rischi	CAMPANIA	Zollo	20.000.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	L'edificio è di proprietà della Comunità Montana ed è nella sua immediata disponibilità, non è soggetto a particolari vincoli. Obiettivo: la realizzazione di HUB comprensoriale sulla Sicurezza Sociale con tecniche ad alta intensità di innovazione gestito dal C.U.G.R.I. Buona la descrizione della attività ad alta intensità.	2	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
175	Paola Innovation District - PID	CIRPS	CALABRIA	Girardi	28.950.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	La proposta è molto focalizzata sulle opere da realizzare negli edifici e presenta in modo molto generico e standard le attività che si intendono sviluppare. La proponente e i partner, oltre a non avere una presenza in loco, tranne uno, non presentano le esperienze necessarie per sviluppare le attività proposte. Le sinergie e i benefici sembrano sono molto limitati.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
180	Porto San Nicola Saggio da Longobardi	POSEIDON Società di servizi, rappresentanze e ricerca scientifica Srl	CALABRIA	Girardi	21.384.742	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	La proposta presenta molte lacune. Il partenariato risulta con scarsa esperienza in ricerca e innovazione. L'area da riqualificare è un'area non di proprietà dei proponenti. Si propone di sviluppare un porto turistico di tipo canale, senza alcuna attività ad alta intensità. Non sono presenti elementi di valutazione economica. I benefici attesi sono limitati. La durata è di 4 mesi, un po' improbabile e incoerente considerato quanto descritto nel progetto.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO
181	Porto dei Murales	POSEIDON Società di servizi, rappresentanze e ricerca scientifica Srl	CALABRIA	Zollo	36.300.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Partenariato non pienamente adeguato. Poco solida l'esperienza in ambito ricerca e innovazione. L'area da riqualificare è un'area marittima non di proprietà dei proponenti. Si propone di sviluppare un porto turistico e strutture dedicate alla nautica da diporto. Non ben definito l'elemento di innovazione della proposta. Non adeguatamente descritta né la struttura esistente né l'uso futuro. Proposta molto scarsa, senza elementi adeguati a chiarire l'idea progettuale e le attività che si intendono sviluppare.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
191	I-EcoGreen	Politecnico di Torino	MOLISE	Cossu	75.000.000	Alto-3	Top-4	Medio-2	Top-4	Top-4	Top-4	Alto-3	Alto-3	Alto-3	Centro di ricerca sullo sviluppo di batterie per l'auto green presso lo stabilimento di Termoli. Ottima idea. Obiettivi chiari e ambiziosi la cui realizzabilità va ben verificata in fase progettuale. Sede nella disponibilità di uno dei partner, senza particolare necessità di ristrutturazione. Prevista costruzione nuovo edificio. Richiesta finanziaria elevata.	3	New	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
208	Translational Medicine Campus - TMC	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA	SICILIA	Romani	36.000.000	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto prevede la creazione di un complesso chiamato "Translational Medicine Campus", un hub di ricerca e sviluppo sulla medicina traslazionale e di alta formazione, in grado di attrarre ricercatori ed eccellenze della didattica e della ricerca in aree di intervento siracusane che potranno entrare nella disponibilità del proponente entro sei mesi dall'accoglimento della proposta. Supportato da un partenariato competente con visibilità internazionale, il progetto non specifica con chiarezza quali e quante attività verranno realmente svolte localmente, non facilitando così la valutazione dell'impatto sociale, economico e culturale nonché benefici locali del progetto stesso.	2	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO
212	ECOSISTEMA Geodiversità & digitalizzazione dei monitoraggi ambientali	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	PUGLIA	Cossu	15.000.000	Basso-1	Alto-3	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	L'idea progettuale non presenta caratteristiche che corrispondono all'obiettivo generale di promuovere innovazione economica, scientifica, tecnologica e sociale nel territorio. Proponenti qualificati ma attività generica e non innovativa.	1	New	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
234	CAMPANIA ECO GREEN	Fondazione Armando Evangelisti E.T.S.	CAMPANIA	Cossu	35.000.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Manca tutto. Progetto con vaghi obiettivi, velleitario, proposto da una compagine senza alcuna esperienza consolidata in materia.	1	New	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO

288					10.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Tutte le aree del progetto sono presentate in modo generico e troppo ridotto per poter valutare la proposta che, se ben elaborata, e strutturata, poteva risultare interessante. Totale 6 pagine mentre le altre proposte erano di 25 pagine.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	
	City Re-hub	INNOVACITY SPA	ABRUZZO	Girardi																			
		PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO DELLA SICILIA (PSTS) SOCIETA' CONSORTILE			10.461.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Il progetto prevede la realizzazione di un incubatore di nuove imprese capace di finalizzare le attività di ricerca e sviluppo sostenibile con particolare riferimento ai temi dell'agricoltura di precisione. L'area è nell'immediata disponibilità, ha dei vincoli amministrativi / giudiziari in via di risoluzione e definizione contestualmente all'atto di vendita. L'idea progettuale non fornisce elementi sufficienti per la valutazione. E' descritta in modo molto scarso e generico. Non descrive in modo sufficiente né la coerenza tra l'azione di riqualificazione e la missione dell'infrastruttura, né le attività ad alta intensità di conoscenza che saranno ospitate nell'infrastruttura. Non vengono forniti elementi per poter valutare le sinergie con il territorio.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	
295	UNIPLATI	Kosmos - Laboratori di Ricerca e Digitalizzazione per il Patrimonio culturale e paesaggistico della Regione Calabria a partire dai quattro Elementi della Natura integrati al quinto elemento dell'Innovazione			12.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Scarsa la descrizione della struttura e dell'uso futuro. L'obiettivo è assolutamente vago: l'obiettivo è creare un ecosistema che permetta, attraverso la Cultura, di apprendere nuove conoscenze che grazie al supporto delle nuove tecnologie possano avviare processi virtuosi sul territorio. L'idea è descritta in modo molto sommario e generico	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE
302		PIC Polo di Innovazione per La Cultura e il Turismo Cassiodoro della Regione Calabria	CALABRIA	Zollo																			
318	INNOVAZIONE DIGITALE ED INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICATA A RICERCA E FORMAZIONE PER L'IDROGENO VERDE	LUMSA	PUGLIA	Cossu	18.500.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Manca tutto. Progetto con vaghi obiettivi, velleitario, proposto da una compagine senza alcuna esperienza consolidata in materia.	1	New	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO
	AESHIM tecnoparco - Ecosistema dell'Innovazione per le scienze di base e applicate ad ambiente-biodiversità-salute-agrobiotecnologie nel distretto Mediterraneo*	Istituto Somatogene O.n.l.u.s	SICILIA	Romani	12.320.000	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Idea progettuale presentata in modo molto disomogeneo, con alcuni elementi di grande dettaglio e molto genericità in altri. Obiettivi piuttosto confusi anche se le attività proposte potrebbero risultare di una qualche positiva ricaduta territoriale. Il progetto andrà verificato molto ma molto attentamente in sede progettuale avendo a disposizione più elementi per una decisione circostanziata.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	
					27.510.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Il progetto prevede la creazione di una struttura residenziale intermedia, non ospedaliera, la cui finalità principale è di costituire un filtro tra dimissione precoce dai centri di eccellenza regionali per malattie rare, e il rientro a domicilio del malato raro ad alta complessità assistenziale, consentendo uno spazio di recupero per i familiari fortemente gravati dall'assistenza. Un'adeguata e specifica opera di formazione professionale dovrebbe accompagnare e sostenere il progetto. Progetto dalla tematica importante ma dai contenuti piuttosto vaghi e generici.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	
327		PIC - POLO DI INNOVAZIONE PER LA CULTURA E IL TURISMO CASSIODORO DELLA REGIONE CALABRIA	CALABRIA	Zollo	11.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Obiettivo: il miglioramento della qualità dell'aria, ossia cercare attraverso le proprie attività, studi e ricerche di azzerare l'inquinamento connesso all'azzeramento delle emissioni. Scarica la descrizione della struttura esistente e scarica la descrizione della struttura e uso futuro (descrizione totalmente sovrapponibile a quella nella proposta 302 degli stessi proponenti). Cambia solo il sito che ci si ripropone di riqualificare. Il resto della proposta è analogo al 302	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	
	SALENTINO TECHNOLOGICAL VISION - STV	UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE	PUGLIA	Girardi	11.000.000	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Manca la presentazione del soggetto proponente, sono presentati solo i partner. La proposta descrive ampiamente l'edificio e le opere di riqualificazione ma presenta in modo generico le attività di ricerca, trasferimento tecnologico e commerciali che si intendono sviluppare nell'area. Si indica un budget di 5 ml per macchinari, strumenti e attrezzature ma nel lungo dettaglio ci sono costi per meno di 2 ml.	1	New	D'ACCORDO	ASTENUTO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	
	ICARO (INNOVATION CENTER FOR APPLIED RESEARCH OPERATION)	FONDAZIONE ISTITUTO TESEO ALTA FORMAZIONE E RICERCA	CAMPANIA	De Maggio	10.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Con un partenariato un po' debole sotto il profilo della ricerca - quasi esclusivamente condotta dal solo soggetto proponente specializzato in neurolinguistica e neuroscienze applicate - il progetto indica i dipartimenti che si creeranno nella struttura da rifunionalizzare senza approfondirne le tematiche PNR scelte. L'Amministrazione comunale - partner - è "intenzionata" ad acquisire la proprietà dell'infrastruttura oggetto di intervento, e a tale scopo con delibera di Consiglio Comunale dello scorso aprile è stata prevista l'acquisizione del bene immobile con l'inserimento nel Piano Triennale dei Lavori Pubblici 2021-2023.	1	New	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	
	E-Green Valley in Abruzzo - Uomo e Ambiente nello sviluppo di Tecnologie Innovative per L'Energia	ITALFLUID COSMEP Srl	ABRUZZO	De Maggio	14.000.000	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Progetto generico ed estremamente sintetico, non fornisce informazioni sufficienti a valutare la qualità e la maturità della proposta, sia con riferimento alla infrastruttura oggetto di riqualificazione, che alle attività di ricerca che vi si svolgeranno a conclusione delle opere. Il partenariato, seppur numeroso, risulta debole sul piano dei contributi alle attività di ricerca.	1	New	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	
						Basso-1	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1				D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	
339	Sulle Vie dell'Acqua	CEMAS - Centro Interdipartimentale per la Ricerca Scientifica e la Cooperazione con l'Eurasia, il Mediterraneo e l'Africa Subsahariana - Università La Sapienza	CAMPANIA	Girardi	#####										Proposta molto generica che pare sostanzialmente tesa a completare infrastrutture esistenti più che mirare a costituire un ecosistema dell'innovazione. Manca totalmente la descrizione dell'attività ad alta intensità di conoscenza.	1	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	
						Basso-1	Medio-2	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Basso-1	Medio-2				D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	D'ACCORDO	
341	Città della Medicina e Health Innovation HubSper	GLOBUS 2020 S.r.l.	CAMPANIA		13.530.000	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Basso-1	Il progetto, il cui proponente è un Organismo di Ricerca privato-Globus-propone la creazione di un Open living al servizio di Start-up innovative a vocazione sociale in un'area in fase di negoziazione da parte del proponente. Con un apprezzabile approccio rinascimentale della conoscenza di chiara ispirazione Scuola Medica Salernitana, il progetto prevede l'utilizzo dell' AI e dei suoi strumenti per l'attuazione di servizi di telemedicina, sviluppo di alimenti funzionali nonché di alta formazione per giovani, parità di genere inclusa, e di alto impatto traslazionale.	2	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	
346	INNOVAZIONE E TRADIZIONE PER LO SVILUPPO, LA PREVENZIONE, LA SALUTE E IL BENESSERE	L.N.AGE s.r.l.	SICILIA		41.263.000	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Alto-3	Medio-2	Medio-2	Medio-2	Il progetto presentato da una CRO è volto al recupero di un immobile, già nella disponibilità del capofila, funzionale alla realizzazione di un HUB che, di concerto con il mondo del lavoro e della ricerca, prevede lo sviluppo di alimenti funzionali e nutraceutici, lo sviluppo farmaceutico, la autorizzazione per la commercializzazione nonché attività di formazione specifica in ambito Salute, Nutraceutica, Tecnologie Industriali, etc. Il progetto è fattibile e sostenuto da un partenariato che, pur ridondante, dimostra le competenze necessarie alla realizzazione del progetto. Mentre la tematica è interessante ben impostata, il partenariato potrebbe essere carente nel supportare le attività descritte e pertanto la fattibilità rimane incerta.	2	New	D'ACCORDO	D'ACCORDO	D'ACCORDO	RELATORE	D'ACCORDO	
				Romani																			
											</												

Agenzia per la Coesione Territoriale

“Avviso per la Manifestazione di interesse per la candidatura di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno”.
(Decreto del Direttore Generale dell'Agenzia per la Coesione Territoriale n. 204 del 29.9. 2021)

RELAZIONE FINALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE

Il Direttore Generale dell’Agenzia per la Coesione Territoriale, Dott. Paolo Esposito, in data 30 Settembre 2021, ha nominato, con Decreto n. 210, la Commissione di valutazione di cui all’ “Avviso per la Manifestazione di interesse per la candidatura di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno”

La Commissione, era così composta:

Prof. Raffaello COSSU

Dott. Marco DE MAGGIO,

Dott.ssa Emanuela GIRARDI

Prof.ssa Luigina ROMANI

Prof.ssa Loredana ZOLLO

Dott.ssa Ilenia PIERRO, Segretaria verbalizzante senza poteri di voto. Quest’ultima, con apposito Decreto di nomina, è stata sostituita per motivi di disponibilità operativa dalla Sig.ra Lorella RODI, con analoghe funzioni.

Dopo la trasmissione alla Commissione degli elenchi delle Manifestazioni di interesse ricevute dall’Agenzia ed ammesse al processo valutativo e della relativa documentazione a corredo delle stesse, la Commissione al suo completo, regolarmente convocata dal Presidente, si è riunita telematicamente su piattaforma Zoom nelle seguenti date:

- 9 Dicembre 2021
- 17 Dicembre, 2021
- 21 Dicembre 2021
- 28 Dicembre 2021

Durante tali riunioni, come esposto in dettaglio nei relativi verbali, si sono stabiliti i criteri procedurali e metodologici cui attenersi nell’esercizio delle proprie funzioni procedendo quindi alla valutazione delle offerte secondo quanto stabilito nel citato Avviso.

Organizzativamente le diverse offerte sono state dal Presidente assegnate ai singoli Commissari, sulla base delle individuali competenze ed esperienze, per poterne poi relazionare durante le sedute collegiali. Prima di queste era stato definito un periodo di “cross reading”, per poter formulare

osservazioni e pareri sui diversi progetti dopo l'esposizione dei singoli relatori. Tutte le decisioni, dopo approfondita discussione, sono state assunte all'unanimità.

Le offerte ammesse al Processo valutativo alla data del 28.12.2021 sono state 270. Ad esse ne sono state successivamente aggiunte altre 30, inizialmente non considerate per problemi amministrativi legati alla completezza documentale delle offerte.

Per esaminare le ulteriori proposte arrivate dopo il 28.12.2021 e per redigere la presente Relazione Finale, la Commissione si è riunita nelle seguenti date:

- 5 Gennaio 2022
- 7 Gennaio 2022
- 9 Gennaio 2022

In totale quindi le offerte sottoposte all'attenzione della Commissione ammontano a 300.

Nel corso del processo valutativo si è riscontrato che n. 11 di esse ("Doppioni") risultavano presentate due volte, e quindi registrate con diversi numeri di protocollo.

Il numero complessivo pertanto di offerte effettivamente valutate dalla Commissione è stato di 289, avendo scartato i doppioni.

Le offerte valutate come "Idonee" sono state n. 177.

Le offerte valutate come "Non Idonee" sono state n. 112.

I risultati del processo valutativo sono riportati negli Elenchi allegati, con specificazione del Numero di protocollo, del Titolo, del Proponente, del Luogo di intervento, e del Costo del progetto.

Con la presente relazione, condivisa, discussa e approvata collegialmente, la Commissione dichiara conclusa la sua attività.

In fede

IL PRESIDENTE

(Prof. Raffaello Cossu)

9 Gennaio 2022

ALLEGATI:

- Allegato 1. Elenco delle idee progettuali "Idonee"
- Allegato 2. Elenco delle idee progettuali "Non-Idonee"
- Allegato 3. Elenco delle idee progettuali presentate due volte (cd Doppioni)