

**2) PARTECIPAZIONE DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, QUALE PROPONENTE, ALL'AVVISO PUBBLICO DELL'AGENZIA PER LA COESIONE TERRITORIALE PER LA RIQUALIFICAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI SITI PER LA CREAZIONE DI ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE NEL MEZZOGIORNO**

- O M I S S I S -

Il Senato Accademico, .....

- CONSIDERATO** che l'Agenzia per la Coesione Territoriale in data 29 settembre 2021 ha pubblicato con D.D. 204/2021 l'Avviso pubblico 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;
- CONSIDERATO** che gli interventi sono finanziati a valere sulle risorse del Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR, di cui al Decreto Legge 6 maggio 2021, n.59 "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti", con una dotazione finanziaria complessiva di euro 350.000.000;
- CONSIDERATE** le peculiarità dell'Avviso e, in particolare, che gli investimenti finanziati devono essere realizzati nel territorio delle Regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna, Sicilia e che i soggetti ammissibili sono organismi di ricerca, tra cui le Università, così come definiti all'articolo 3 dell'Avviso stesso, in cooperazione tra loro e/o con enti locali, imprese e altri soggetti pubblici o privati, in numero minimo di tre;
- TENUTO CONTO** che, inoltre, la durata massima dei progetti non deve superare i 36 (trentasei) mesi e l'ammontare dell'investimento consentito per ciascun progetto può variare tra 10.000.000 euro e 90.000.000 euro e l'entità del finanziamento può coprire fino al 100% dei costi ammissibili e arrivare fino al raggiungimento del costo massimo dell'investimento consentito per ciascun progetto;
- RILEVATO** opportuno che il nostro Ateneo candidi proposte progettuali in risposta a tale Avviso che permetterebbero il pieno raggiungimento sia degli obiettivi strategici di crescita e sviluppo definiti nel Piano Strategico di Ateneo 2020-2022, sia le direttive di riorganizzazione del patrimonio immobiliare dell'Università previste dal Piano strategico di sviluppo edilizio che, tra le altre cose, prevede anche l'acquisizione della caserma Miale;
- ATTESO** che sono state redatte cinque proposte progettuali che vedono l'Ateneo quale soggetto proponente e di seguito elencate:

N.	Titolo
1	DIGITAL HUB FOR INNOVATION AND HIGHER EDUCATION – DIGITAL HUB
2	"Riqualificare il territorio per il benessere delle persone" - acronimo: RITessere,
3	"SMARTLab for Education. Sustainability Manufacturing Agriculture Research Technology"
4	"Protezione civile, emergenze, ambiente e territorio"
5	"Ecosistema Saline"

PRESO ATTO che, in particolare, le prime tre delle suddette idee progettuali sono state elaborate grazie al lavoro sinergico e multidisciplinare di un gruppo di docenti afferenti ai diversi Dipartimenti di Ateneo, alla elaborazione della quarta proposta ha collaborato il prof. Antonio Corvino, delegato rettorale al Bilancio, mentre la proposta denominata “Ecosistema Saline” è stata elaborata all’interno del Dipartimento di Economia su richiesta del prof. Nicola Faccilongo, afferente al Dipartimento di Economia in qualità di coordinatore e responsabile scientifico del Laboratorio di Studi Rurali e di Agricoltura Multifunzionale e sociale dell’Università di Foggia;

PRESO ATTO delle finalità delle singole idee progettuali:

- 1) DIGITAL HUB FOR INNOVATION AND HIGHER EDUCATION – DIGITAL HUB. L’obiettivo dell’idea progettuale vede destinataria di una radicale rigenerazione e rifunzionalizzazione la caserma Miale che diventerebbe un Hub di eccellenza per l’innovazione, il trasferimento tecnologico, la ricerca e l’alta formazione, un luogo in cui costruire una relazione virtuosa tra ricerca, crescita culturale, innovazione, sviluppo economico e benessere sociale. In particolare, la Caserma Miale diventerebbe lo spazio in cui l’Università insieme ai suoi partner mette a disposizione del territorio risorse umane e conoscenze dedicate ad una pluralità di attività a sostegno: delle imprese che operano sul territorio contribuendo al trasferimento tecnologico e alla digitalizzazione; dei giovani per supportarli e stimolarli alla creazione di start up e spin-off e dell’alta formazione a favore dei formatori, delle aziende e degli stakeholder del territorio. Il progetto prevede un finanziamento pari a 21.000.000,00 euro;
- 2) Riquilificare il territorio per il benessere delle persone - acronimo: RITessere. Il progetto propone la riqualificazione e rivalorizzazione dell’area di Viale Virgilio nel quartiere popolare CEP di Foggia dove attualmente insiste la struttura del Corso di Laurea in Scienze Motorie, ponendo le basi per la progettazione, organizzazione e conduzione di interventi volti a garantire il “pieno benessere psico-fisico” delle popolazioni speciali attraverso la Health-Innovation. Il progetto, infatti, prevede, oltre alla ristrutturazione dell’area indicata secondo criteri di alta sostenibilità ambientale, la creazione di spazi dedicati a: laboratori scientifici e didattici, palestre, spazi aperti dedicati al gioco spontaneo e destrutturato, spazi-vita, aule riservate ai docenti e aule didattiche multimediali e tecnologiche in linea con i più recenti standard di qualità, in cui far confluire competenze specifiche nell’ambito dell’attività fisica, dell’educazione alimentare e dello sviluppo tecnologico, al fine di investire nel campo della Ricerca e Sviluppo, del Trasferimento Tecnologico e dell’Alta Formazione, generando un polo destinato a divenire una Hub Culturale ed un Ecosistema dell’Innovazione capofila nel suo genere sul territorio della Capitanata e non solo. Il progetto prevede un finanziamento pari a 18.000.000,00 Euro;
- 3) “SMARTLab for Education. Sustainability Manufacturing Agriculture Research Technology”. La proposta progettuale è finalizzata alla riqualificazione di parte dell’area urbana in Foggia sulla quale insiste la dismessa caserma dei VVFF. La struttura che sarà realizzata servirà per creare e gestire strumenti di eccellenza, tecnologie avanzate e coesione di attività scientifica con il territorio, in modo da catalizzare sia l’interesse delle realtà

scolastiche limitrofe sia quello delle aziende. Lo scopo è creare un percorso educativo e formativo continuo, dalla scuola alla azienda, che sia stimolante ed inclusivo e che rappresenti un volano di sviluppo, tra i giovani del territorio, di competenze e abilità utili per favorirne l'occupazione e scoraggiare l'abbandono scolastico. Il progetto prevede un finanziamento pari a 17.000.000,00 Euro;

- 4) "Protezione civile, emergenze, ambiente e territorio". L'idea progettuale prevede una riqualificazione strutturale e funzionale del polo logistico sito all'interno dell'aeroporto di Foggia "Gino Lisa" destinato a centro strategico della Protezione Civile per tutte le funzioni di interesse pubblico legate alle attività di protezione civile e soccorso. L'obiettivo finale è quello di creare un'infrastruttura unica nel suo genere che non sia solo un presidio di pronto intervento ben attrezzato ma un polo in cui sia possibile anche la localizzazione di tutte le funzioni di supporto, compresa la formazione dei piloti e del personale tecnico (ad es meccanici, training room, ecc) come anche, attraverso la sinergia con le Aziende USL locali, localizzare le funzioni di emergenza e soccorso, come ad esempio il servizio 118 di elisoccorso HEMS. In sostanza il risultato finale dovrà essere un Innovation Hub nel settore della Protezione Civile, Emergenze Ambiente e Tutela del Territorio, in partenariato con Organismi di ricerca in cooperazione tra loro e/o con Enti locali, Imprese e altri soggetti pubblici o privati, finalizzato a promuovere lo sviluppo di capitale umano altamente qualificato, la ricerca multidisciplinare, la creazione e l'attrazione di imprese innovative. Il progetto prevede un finanziamento pari a 25.000.000,00 Euro;
- 5) "Ecosistema Saline". L'idea progettuale prevede il recupero, la riqualificazione e la rifunionalizzazione del sito "Salina di Margherita di Savoia" con tutte le unità produttive dismesse, ubicato in agro di Margherita di Savoia (BAT), al fine di realizzare un HUB di innovazione destinato a divenire, attraverso la creazione di laboratori di ricerca e l'insediamento di Start Up e PMI Innovative e Spin off universitari, una struttura di ricerca multidisciplinare nell'ambito delle energie rinnovabili, della biologia marina, dell'economia circolare e più in generale della Green e Blue Economy. Il progetto prevede un finanziamento pari a 60.000.000,00 Euro;

ATTESO

che i team di docenti afferenti ai diversi Dipartimenti di Ateneo che hanno elaborato le prime tre idee progettuali denominate: "DIGITAL HUB FOR INNOVATION AND HIGHER EDUCATION – DIGITAL HUB", "Riqualificare il territorio per il benessere delle persone" - acronimo: RITessere" e "SMARTLab for Education. Sustainability Manufacturing Agriculture Research Technology" sono stati coordinati, rispettivamente, dalla prof.ssa Barbara Cafarelli, delegata rettorale alla Didattica, dal prof. Giovanni Messina, delegato rettorale alla Terza Missione e Trasferimento Tecnologico e dalla prof.ssa Milena Sinigaglia, Direttore del Dipartimento DAFNE (Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria);

ATTESO

che alla redazione dell'idea progettuale "Protezione civile, emergenze, ambiente e territorio", il prof. Antonio Corvino, delegato rettorale al Bilancio, ha apportato il proprio contributo scientifico da parte di UNIFG,

ATTESO che, in merito all'idea progettuale "Ecosistema Saline", il Direttore del Dipartimento di Economia, prof. Michele Milone, con Decreto n. 922/2021 – III/13, prot. n. 52000 del 04/11/2021, ha espresso parere positivo alla partecipazione del Dipartimento di Economia, in qualità di promotore scientifico-capofila, alla Manifestazione di Interesse in risposta all'Avviso in oggetto, come da richiesta del prof. Nicola Faccilongo;

TENUTO CONTO di quanto emerso nel corso del dibattito,

DELIBERA

- di autorizzare, per quanto di propria competenza, la partecipazione dell'Università di Foggia, in qualità di proponente, all'avviso pubblico dell'Agenzia per la Coesione Territoriale per la riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno con la candidatura dell'idea progettuale denominata "DIGITAL HUB FOR INNOVATION AND HIGHER EDUCATION – DIGITAL HUB";
- di autorizzare, per quanto di propria competenza, la partecipazione dell'Università di Foggia, in qualità di proponente, all'avviso pubblico dell'Agenzia per la Coesione Territoriale per la riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno con la candidatura dell'idea progettuale denominata "Riqualificare il territorio per il benessere delle persone - acronimo: RITessere";
- di autorizzare, per quanto di propria competenza, la partecipazione dell'Università di Foggia, in qualità di proponente, all'avviso pubblico dell'Agenzia per la Coesione Territoriale per la riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno con la candidatura dell'idea progettuale denominata "SMARTLab for Education. Sustainability Manufacturing Agriculture Research Technology";
- di individuare la prof.ssa Barbara Cafarelli, delegata rettorale alla Didattica, quale referente scientifico della proposta progettuale denominata "DIGITAL HUB FOR INNOVATION AND HIGHER EDUCATION – DIGITAL HUB";
- di individuare il prof. Giovanni Messina, delegato rettorale alla Terza Missione e trasferimento tecnologico, quale referente scientifico della proposta progettuale denominata "Riqualificare il territorio per il benessere delle persone - acronimo: RITessere".
- di individuare la prof.ssa Milena Sinigaglia, Direttore del Dipartimento DAFNE (Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria), quale referente scientifico della proposta progettuale denominata "SMARTLab for Education. Sustainability Manufacturing Agriculture Research Technology".

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è immediatamente esecutivo, ai sensi dell'art. 60, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo.

\*\*\*\*\*

*Delibera assegnata alle unità organizzative sottostanti per gli adempimenti di competenza:*

- U.O.R.: servizio ricerca e gestione progetti.
- C.C.: prof.ri Barbara Cafarelli, Giovanni Messina, Milena Sinigaglia.  
In caso di necessità, potrà essere richiesta all'unità organi collegiali copia conforme all'originale del presente atto.

IL SEGRETARIO  
(dott.ssa Teresa Romei)

IL PRESIDENTE  
(prof. Agostino SEVI)

*firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. n. 82/2005*