



Università
degli Studi di
Messina

LA RETTRICE IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il D.D.G. n. 3277 del 30 dicembre 2021 con cui il Ministero dell'Università e della Ricerca, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, ha approvato l'*Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" – Ecosistemi dell'Innovazione;*

CONSIDERATO che, ai sensi del comma 1 art. 4 dell'Avviso 3277/2021, le Università sono annoverate tra i soggetti ammissibili a presentare proposte progettuali e che, ai sensi del comma 2, ogni proposta progettuale è finalizzata alla creazione dell'Ecosistema dell'innovazione, organizzato con una struttura di governance di tipo Hub&Spoke, ad alla realizzazione del programma;

VISTO il D.D.G. n. 1059 del 23/06/2022, con cui il MUR ha ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione "Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE", ambito di intervento "4.Digital, Industry, Aerospace", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000022, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE", con un contributo complessivo di euro 119.000.000,00 di cui 21.233.853,77 di competenza dell'Università degli Studi di Messina;

VISTE le delibere del SA prot. n. 79272 del 20/06/2022 e del CDA prot. n.79284 del 20/06/2022 con cui la prof.ssa Sabrina Conoci è stata nominata Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina del progetto "Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE";

VISTE, altresì, le delibere del SA prot. n. 120738 del 30/09/2022 e del CDA prot. n.121763 del 03/10/2022 con cui è stato autorizzato "il Rettore e/o il Direttore Generale ad individuare, tra i dipendenti dell'Università di Messina in servizio a tempo indeterminato, unità di personale tecnico-amministrativo dotate di adeguata professionalità cui affidare specifici incarichi di supporto alla gestione amministrativa del progetto al fine di garantire un efficiente sistema di management del progetto;

VISTE le delibere del SA prot. n. 143785 del 11/11/2022 e del CDA prot. n. 143935 del 11/11/2022, con cui il prof. Salvatore Cuzzocrea è stato nominato Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina del progetto "Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE", in sostituzione della prof.ssa Sabrina Conoci;

VISTE le delibere del SA prot. n. 135975 del 26/10/2023 e del CDA prot. n. 136156 del 26/10/2023, con cui il prof. Giovanni Neri è stato nominato Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina del progetto "Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE", in sostituzione del dimissionario prof. Salvatore Cuzzocrea;

CONSIDERATO che l'Università degli Studi di Messina, quale Spoke di natura pubblica è obbligata, ai sensi dell'art. 5 dell'Avviso 3277/2021 del MUR, ad emanare il bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Ecosistema dell'Innovazione di finanziamenti per attività di ricerca coerenti con il programma di ricerca Samothrace.

PRESO ATTO che la Fondazione Samothrace, Hub dell'Ecosistema Samothrace, con PEC del 18/01/2024, ha trasmesso il format di Bando a cascata e relativi allegati, approvati dal Cda della medesima Fondazione, a cui gli Spoke devono attenersi, potendo apportare eventuali modifiche minori che non alterano il senso complessivo del bando e di quanto deliberato in CdA della Fondazione.

CONSIDERATO che in allegato alla PEC del 18/01/2024, la Fondazione Samothrace ha trasmesso altresì il Planning dei bandi a cascata da attivare dagli Spoke di natura pubblica, da cui si evince che l'Università degli Studi di Messina (spoke 2) dovrà attivare un bando a cascata per un importo complessivo di euro 3.630.000,00, suddiviso rispettivamente in cinque tematiche generali (Energy, Environmental, Health, Agriculture, Smart Mobility)

VISTA la Delibera del CdA del 26 luglio 2024 con la quale è stato approvato il Bando a Cascata II edizione e relativi allegati, predisposto sulla base del format trasmesso dalla Fondazione Samothrace con PEC del 18/01/2024, assunta al protocollo di Ateneo in pari data con il numero 5995 e integrato dalle modifiche richieste dal Responsabile Scientifico, prof. Giovanni Neri con nota prot. 91328 del 18/07/2024 e nello specifico:

- una dotazione finanziaria complessiva di euro 1.398.750,22, quale attuale economia derivante dal bando a cascata pubblicato a marzo 2024 e per il quale è in corso la fase istruttoria di ammissione a finanziamento;
- la possibilità di presentare proposte progettuali nelle tre aree tematiche per le quali non sono pervenute proposte nell'ambito del primo bando a cascata e precisamente: TEMATICA A: Advanced solution for sustainable energy production and management, TEMATICA B: Hardware and software solutions for telemedicine, diagnosis and therapy, TEMATICA C: Data collection and analysis for precision agriculture and water management;
- un tempo realizzativo complessivo dei progetti pari a otto mesi, al fine di rendere compatibili i tempi necessari alla fase di valutazione delle proposte presentate con la scadenza del progetto Samothrace;

VISTO il bando a cascata (prot. n. 98598 del 02.08.2024), pubblicato sul sito istituzionale di Ateneo, il quale prevedeva al suo art. 7 la scadenza del termine per la presentazione della richiesta di finanziamento fissata per le ore 12.00 del 02/09/2024;

VISTO l'avviso prot. n. 104213 del 30/08/2024 con il quale il termine di scadenza per la presentazione domande di partecipazione al suddetto bando a cascata è stato posticipato alle ore 23.59 del 12/09/2024;

CONSIDERATO che entro la data di scadenza del suddetto termine sono pervenute n. 4 proposte progettuali, così suddivise:

	DENOMINAZIONE	TEMATICA	PROTOCOLLO ARRIVO
1	TDS S.R.L.	TEMATICA C: Data collection and analysis for precision agriculture and water management - Proposta FOR SIC	N. 110583 del 12/09/2024
2	AZIENDA DARWIN TECHNOLOGIES S.R.L.	TEMATICA C: Data collection and analysis for precision agriculture and water management - Proposta AGRILOG	N. 110818 del 12/09/2024
3	MEDIACOM S.R.L.	TEMATICA B: Hardware and software solutions for telemedicine, diagnosis and therapy-TEMATICA B.2: Titolo dell'attività: Evaluation of hepatocarcinoma organ-on-chip biological information to support diagnosis and prognosis - Proposta REPURPOSE	N. 110976 del 12/09/2024
4	EGEA POWER S.R.L.	TEMATICA A: Advanced solution for sustainable energy production and management - Proposta CHROMA-POWER	N. 111033 del 12/09/2024

CONSIDERATO che all'esito della valutazione effettuata relativamente alla documentazione amministrativa presentata dalle Società, il RUP ha ritenuto di dover trasmettere al consulente incaricato dalla Fondazione Samothrace, Dott. Davide Ugo Testai, la suddetta documentazione al fine di verificare la solidità economica e finanziaria delle società partecipanti (prot. n. 115682 del 21.09.2024, prot. n. 123184 del 03.10.2024 e prot. n. 129707 del 14.10.2024);

VISTE le note prot. n. 117753 del 25.09.2024 e nota prot. n. 123880 del 04.10.2024 ed infine la nota prot. n. 132552 del 17.10.2024 con le quali il consulente ha trasmesso le relazioni di solidità economico - finanziaria per ciascuna ditta partecipante;

PRESO ATTO che all'esito della valutazione da parte del consulente delle proposte pervenute è emerso quanto segue:

- **Progetto FOR SIC**

1) Società TDS S.R.L. - società solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;

- **Progetto AGRIOLOG:**

1) Società DARWIN TECHNOLOGIES SRL - società solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;

2) Società HYPERTECK SRL - società solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;

- **Progetto REPURPOSE:**

1) Società MEDIACOM S.R.L. - società solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;

- **Progetto CHROMAPOWER:**

- 1) Società EGEA POWER SRL - società solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;
- 2) Consorzio Universitario Su Sistemi E Metodi Per Aziende Competitive – Cussmac- società non solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;

RILEVATO che il Consorzio Universitario Su Sistemi E Metodi Per Aziende Competitive – Cussmac risulta non essere solido dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale e che pertanto non può essere ammessa alla successiva fase di valutazione per l'ammissione al finanziamento;

VISTO l'art. 10 bis della legge n. 241/90 il quale prevede che *“Nei procedimenti ad istanza di parte il responsabile del procedimento o l'autorità competente, prima della formale adozione di un provvedimento negativo, comunica tempestivamente agli istanti i motivi che ostano all'accoglimento della domanda. Entro il termine di dieci giorni dal ricevimento della comunicazione, gli istanti hanno il diritto di presentare per iscritto le loro osservazioni, eventualmente corredate da documenti.”*

VISTA la comunicazione dei motivi ostativi all'accoglimento dell'istanza inoltrata al Consorzio Universitario Su Sistemi E Metodi Per Aziende Competitive – Cussmac (prot. 137261 del 28.10.2024) con termine di scadenza per la presentazione di eventuali osservazioni fissato entro 10 giorni dalla ricezione;

VISTA la nota (prot. n. 143755 del 07.11.2024) con la quale il CUSSMAC ha formulato le proprie osservazioni e che le stesse sono state trasmesse al Dott. Testaì per le valutazioni di merito (prot. n. 144023 del 07.11.2024);

VISTA, altresì, la nota (prot. n. 144497 del 07.11.2024) con la quale il consulente, sulla base delle osservazioni presentate, ha proceduto alla rivalutazione della posizione del Consorzio Universitario Su Sistemi E Metodi Per Aziende Competitive – Cussmac, ritenendo la società solida ed affidabile;

VISTI i verbali del RUP del 16 e 20.09.2024, 14 e 23.10.2024 e del 11.11.2024 di valutazione della ricevibilità delle domande di partecipazione pervenute;

Per quanto sopra esposto

DECRETA

- Di procedere all'ammissione alla seguente fase di valutazione dei requisiti di ammissibilità da parte della Commissione delle seguenti proposte progettuali:
 - 1) **FOR SIC** (TDS S.R.L. e UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI);
 - 2) **AGRILOG** (DARWIN TECHNOLOGIES SRL e HYPERTECK SRL);
 - 3) **REPURPOSE** (MEDIACOM S.R.L., UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO e UNIVERSITA' DEL MOLISE);
 - 4) **CHROMAPOWER** (EGEA POWER SRL. e CONSORZIO UNIVERSITARIO SU SISTEMI E METODI PER AZIENDE COMPETITIVE - CUSSMAC);
- di provvedere alla registrazione del presente provvedimento nel repertorio generale di Ateneo;

- di pubblicare i dati richiesti ai fini dell'adempimento di cui all'art. 1, comma 32 della Legge 190/2012 nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Università e, altresì, di pubblicare il contenuto e gli estremi del presente provvedimento sul sito istituzionale dell'Università nella Sezione Amministrazione Trasparente ai sensi dell'art. 23 nonché dell'art. 37, comma 2 del d.lgs. 33/2013.

Il Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno
(firmato digitalmente)

La Rettrice
Prof.ssa Giovanna Spatari
(firmato digitalmente)

Avv. Antonella Maisano
Piazza Antonello
98122 Messina

T +39 090 676 8275
amaisano@unime.it
www.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837