



Università
degli Studi di
Messina

LA RETTRICE

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 ECS0000022, 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 30 gennaio 2025 con la quale è stato approvato il su citato 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 note prot. n. 7153 del 20.01.2025 e prot. 8845 del 22.01.2025 e nello specifico:

- una dotazione finanziaria complessiva pari ad euro 664.852,90, quale differenza tra l'importo di euro 3.630.000,00 (budget previsto per lo Spoke 2 Università di Messina) e le agevolazioni concesse nei primi due bandi a cascata rispettivamente pari ad euro 1.773.312,50 ed euro 1.191.834,60, riservandosi di comunicare le aree tematiche a seguito del confronto con i WP leader di progetto Samothrace che tenga conto delle esigenze tecnico scientifiche progettuali;
- un tempo realizzativo complessivo dei progetti pari a sei mesi, al fine di rendere compatibili i tempi necessari alla fase di valutazione delle proposte presentate con la scadenza del progetto Samothrace prorogata dal MUR al 28/02/2026;

VISTO il bando a cascata (prot. n. 18934 del 07.02.2024), 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 05/03/2025;

VISTO l'avviso prot. n. 32840 del 05/03/2025 con il quale il termine di scadenza per la presentazione domande di partecipazione al suddetto bando a cascata è stato posticipato alle ore 12:00 del 10/03/2025;

CONSIDERATO che entro la data di scadenza del suddetto termine sono pervenute n. 2 proposte progettuali, così suddivise:

DENOMINAZIONE	TEMATICA	PROTOCOLLO ARRIVO
---------------	----------	-------------------

1	WIRELESS CLOUD S.R.L.	TEMATICA B: Design and development of innovative systems to enable people with disabilities to enjoy facilities in archaeological areas - Proposta AIM-4-TASIF	N. 33146 DEL 05/03/2025
2	CUPERSAFETY S.R.L.	TEMATICA A: Design and development of innovative systems for nucleic acids detection biosensor - Proposta PANDA	N. 35415 e 35417 del 10.03.2025

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 Testaì, la suddetta documentazione al fine di verificare la solidità economica e finanziaria delle società partecipanti (prot. n. 39125 del 17.03.2025, prot. n. 43081 del 24.03.2025 e prot. n. 45941 del 27.03.2025);

VISTE le note prot. n. 43826 del 25.03.2025 e prot. n. 46234 del 28.03.2025 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 AIM-4-TASIF:

- 1) Società WIRELESS CLOUD S.R.L. - società solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;
- 2) Società AC2 S.R.L. - società solida dal punto di vista economico, finanziario e patrimoniale;

PROGETTO PANDA:

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

VISTI i verbali del RUP del 12, 17 e 28.03.2025 di valutazione della ricevibilità delle domande di partecipazione pervenute;

VISTO il D.D. prot. n. 36536 del 12.03.2025 con il quale è stata nominata la Commissione di valutazione delle proposte progettuali pervenute;

VISTO il verbale del 09.04.2025 con il quale, la Commissione di valutazione, con riferimento al Progetto AIM-4-TASIF, ha rilevato che lo stesso *“sebbene complessivamente buono, presenta una criticità relativa al fatto che non vengono dichiarate specifiche esperienze nello sviluppo di un sistema completo che consenta, attraverso l'utilizzo di strumenti di realtà aumentata, la comprensione dei siti archeologici a visitatori con disabilità”*, e che a tal proposito, da un preliminare esame del piano

finanziario presentato, lo stesso non appare sufficientemente dettagliato con particolare riferimento alla voce riferita alle consulenze, che costituiscono una percentuale pari al 50% del medesimo piano;

VISTA la nota prot. n. 53759 del 10.04.2025 con la quale sono stati richiesti alle società Wireless Cloud srl e AC2 srl ulteriori dettagli in merito a tipologia e contenuto della consulenza evidenziata nel piano finanziario presentato;

VISTO, altresì, il verbale del 17.04.2025 con il quale la Commissione, esaminato il riscontro (prot. n.55701/2025) inoltrato dalle società sopra citate, ha ritenuto che gli ulteriori chiarimenti forniti dalle società non siano sufficienti ad eliminare la criticità emersa in riferimento alla tipologia e contenuto della consulenza illustrata nel piano finanziario ed assegnato i seguenti punteggi:

	Punteggio Minimo	Punteggio Massimo	Punteggio Attribuito
A) Obiettivi, qualità tecnico-scientifica e livello di innovatività dei contenuti e delle metodologie e coerenza della proposta con il target e le finalità programmatiche del bando	65	100	68
Esperienza, know-how, competenze del soggetto proponente (per i progetti presentati in forma associata il criterio si applica per ciascun soggetto del partenariato) riferite agli ambiti di pertinenza dello Spoke.	10	20	13
Coerenza e chiarezza degli obiettivi della proposta con gli obiettivi e programma di ricerca dello Spoke, nonché verifica del reale apporto dei risultati (output, target intermedi e finali) che si intendono raggiungere con le attività previste dalla proposta.	15	20	15
Strumentazioni, tecnologie, infrastrutture poste a supporto della realizzazione delle attività proposte.	5	10	7
Dimostrata capacità del Soggetto Proponente/Partenariato, nella gestione e realizzazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale	5	10	5
Validità e originalità scientifica della proposta: in relazione allo stato dell'arte disponibile.	15	20	10
Coerenza e chiarezza degli obiettivi e delle attività previste della proposta e sinergie con altri programmi con la Strategia Intelligente per l'Innovazione (S3) di almeno una regione target della proposta.	15	20	18

	Punteggio Minimo	Punteggio Massimo	Punteggio Attribuito
B) Caratteristiche, Realizzabilità, Controllo, Adeguatezza dell'implementazione e appropriatezza della partnership congruità e pertinenza dei costi	65	100	47

Capacità ed affidabilità gestionale - organizzativa di ciascun soggetto, anche in termini di massa critica dichiarata. Livello di integrazione e complementarità di competenze tra i soggetti coinvolti riscontrabile dalla ripartizione dei ruoli e attività realizzative (nel caso di proposte in forma associata).	10	20	8
Adeguatezza dell'articolazione e dell'impianto del progetto anche in relazione all'organizzazione delle attività, nonché in riferimento all'appropriatezza nell'individuazione e descrizione di milestones, deliverables e prodotti attesi, indicatori di risultato correlati al Programma Scientifico dello Spoke.	15	20	10
Congruità del cronoprogramma, delle attività previste e dei tempi di realizzazione rispetto ai risultati e obiettivi attesi nonché pertinenza, adeguatezza e ammissibilità dei costi richiesti rispetto agli obiettivi prefissati e alle attività previste.	25	30	20
Chiarezza e fattibilità del piano di lavoro e capacità di assicurarne la realizzabilità/cantierabilità in relazione alle scadenze del Piano e al rispetto della parità generazionale e di genere.	5	10	3
Capacità di gestione delle attività di Monitoraggio e Rendicontazione della proposta in perfetta coerenza con le modalità di Monitoraggio e Rendicontazione e Comunicazione, previste per lo Spoke in riferimento alle regole e procedure fissate dal MUR e dall'Hub.	5	10	3
Capacità di sostenere nel tempo le attività proposte (Piano di sostenibilità descritto nella proposta progettuale).	5	10	3

	Punteggio Minimo	Punteggio Massimo	Punteggio Attribuito
C) Impatto atteso	65	100	63
Potenziale impatto della ricerca proposta in termini di supporto allo sviluppo delle attività svolte dallo Spoke ed incremento dei livelli di TRL.	25	30	26
Impatto generato dalla proposta nel supporto allo spoke nella riduzione degli squilibri territoriali.	10	20	10
Impatto potenziale generato dal mondo industriale che partecipa alla proposta e la relativa possibilità di sviluppare un vantaggio competitivo (produttivo, strategico, tecnologico, di mercato, etc.) nel settore in grado di incrementare il grado di sfruttamento, trasferibilità dei risultati e replicabilità dei processi, delle metodologie e dei prodotti messi a punto.	15	25	12
Sinergia e complementarità dell'Iniziativa con altri programmi finanziati a valere sugli altri Investimenti previsti dal PNRR, dal Fondo Complementare o da altre risorse nazionali e/o comunitarie.	10	15	10

Sostenibilità a lungo termine, dopo il periodo di finanziamento ministeriale ove opportuno e rilevante, attraverso cofinanziamento da capitale privato o da altri impegni e cofinanziamenti; o modelli di governance che ne consentano il mantenimento nel tempo.	5	10	5
---	---	----	---

e assegnato il seguente punteggio complessivo:

N.	DENOMINAZIONE	TEMATICA	PUNTEGGIO
1	AIM - 4 - TASIF (WIRELESS CLOUD S.R.L. - AC2 S.R.L.)	B	178

CONSIDERATO, pertanto, che la Commissione di valutazione ha ritenuto non ammissibile a finanziamento la proposta progettuale denominata **AIM - 4 - TASIF (WIRELESS CLOUD SRL e AC2 SRL)**, in quanto, per i criteri B e C non è stato raggiunto il punteggio minimo previsto dal bando, pari a 65.

Per quanto sopra esposto

DECRETA

- di non ammettere a finanziamento, per mancato raggiungimento, per i criteri B e C, del punteggio minimo previsto dal bando e pari a 65, la seguente proposta progettuale:
1) **AIM - 4 - TASIF (WIRELESS CLOUD SRL e AC2 SRL);**
- 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.

La Rettrice

Prof.ssa Giovanna Spatari

(firmato digitalmente)