









BANDO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA E INNOVAZIONE NELL'AMBITO DEL PNRR, MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.5 – CREAZIONE E RAFFORZAMENTO DI "ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE", COSTRUZIONE DI "LEADER TERRITORIALI DI R&S" DAL TITOLO SICILIAN MICRONANOTECH RESEARCH AND INNOVATION CENTER – SAMOTHRACE - DECRETO DIRETTORIALE MUR DI CONCESSIONE DEL FINANZIAMENTO PROT. N. 1059 DEL 23 GIUGNO 2022 (CODICE IDENTIFICATIVO ECS00000022) FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICO APPROVATO CON DECRETO DIRETTORIALE DEL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA 30 DICEMBRE 2021, N. 3277 – SPOKE 2: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA – II EDIZIONE - CUP J43C22000310006. PROGETTO FOR SIC.

Decreto di approvazione proroga

Titolo: Ottimizzazione della produzione di piante foraggere in aree vocate della Sicilia in condizioni di crescente stress idrico e di uso di acque di bassa qualità.

Acronimo: FOR SIC

LA RETTRICE

VISTA la Delibera del CdA del 25 luglio 2024 con la quale è stata autorizzata la pubblicazione del Bando a cascata per l'erogazione di finanziamenti a cascata nell'ambito dello Spoke 2 del Programma di ricerca SAMOTHRACE, ECS00000022 finanziato dall'Unione Europea – "Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.5, CUP: J43C22000310006;

VISTO il su citato bando pubblico pubblicato con avviso prot. n. 98598 del 02/08/2024;

VISTO il D.D.R. Rep. n. 3638/2024 - Prot. n. 167544 del 18.12.2024, con cui è stata approvata la graduatoria di merito che individua in ordine decrescente di punteggio le proposte progettuali ammissibili al finanziamento;

CONSIDERATO che, con riferimento alle Tematica C, la proposta denominata FOR SIC presentata da T.D.S. s.r.l., in qualità di Soggetto proponente in RTI con l'Università degli Studi di Napoli, è stata valutata positivamente con un punteggio complessivo pari a 215 e risulta pertanto finanziabile;

VISTO il D.D.R prot. n. 13556 del 30.01.2025 con il quale la proposta presentata da T.D.S. s.r.l. dal titolo: Ottimizzazione della produzione di piante foraggere in aree vocate della Sicilia in condizioni di crescente stress idrico e di uso di acque di bassa qualità: FOR SIC è stata ammessa a finanziamento;

VISTO l'accordo di concessione del finanziamento Rep. 247/2025 -prot. n. 18987 del 07/02/2025, con il quale sono stati definiti la durata del progetto pari a 8 mesi e, pertanto, sino al 15.10.2025 e l'importo complessivo del finanziamento così ripartito:

- TECHNOLOGY DEVELOPEMENT STRATEGY S.R.L.











o Costi ammessi: € 248.600,00

o Agevolazione massima concedibile: € 184.400,00 - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

o Costi ammessi: € 240.850,00

o Agevolazione massima concedibile: € 240.850,00

Costi totali: € 545.300,00

Agevolazione totale massima concedibile: € 425.250,00

VISTA la nota prot. n. 135068 del 07/10/2025 con la quale la società TDS Srl ha richiesto "proroga della scadenza del termine di conclusione delle attività progettuali dal 15 ottobre 2025 al 31 ottobre 2025 al fine di assicurare una chiusura ordinata e completa delle attività";

CONSIDERATO che la richiesta inoltrata è stata approvata dal Responsabile Scientifico del Progetto Samothrace, Prof. Giovanni Neri, e dal Leader WP5, Prof.Luigi Calabrese, giuste mail del 07 ottobre 2025;

CONSIDERATO, altresì, che la modifica richiesta non comporta una modifica sostanziale in relazione alla tipologia/natura del progetto e dei singoli interventi e garantisce comunque il rispetto di finalità, obiettivi, risultati attesi valutati in sede di ammissione al finanziamento;

RITENUTO di dover accordare la proroga non oltre la data del 31 ottobre 2025, al fine di consentire le attività di verifica documentale da parte del soggetto finanziatore Università degli Studi di Messina - Spoke 2;

Tutto ciò premesso,

DECRETA

- di approvare la richiesta di estensione temporale delle attività del progetto FOR SIC sino al **31.10.2025**, così come richiesto con nota prot. n. 135068 del 07/10/2025.

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

