



**PROGRAMMA TECH4YOU – TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION
AND QUALITY OF LIFE**

CODICE IDENTIFICATIVO: ECS00000009 - CUP: C33C22000290006

BANDO A CASCATA- SPOKE 3 – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA

**DECRETO RETTORALE DI CONCESSIONE DELLE AGEVOLAZIONI PER IL BANDO PUBBLICO
DI CUI AL D.R. N. 32 DEL 04/02/2025**

La Prorettrice Vicaria

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, emanato con Decreto rettorale n. 92 del 29 marzo 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, serie generale, n. 87 del 13 aprile 2012, s.m.i.;

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), presentato alla Commissione Europea 3 in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241, approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificato all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 3277 del 30/12/2021 di emanazione di un 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 – 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;

VISTO che nell'ambito di suddetto Avviso è stata presentata, con soggetto proponente l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, una proposta di Programma di Ricerca e Innovazione dell'Ecosistema di Innovazione dal titolo "TECH4YOU - TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE IMPROVEMENT";

VISTO il Decreto del MUR n. 703 del 20/04/2022 attraverso il quale TECH4YOU è stato ammesso alla Fase 2 di negoziazione, conclusasi con il verbale del 20/06/2022 della Commissione di valutazione della Fase 2, nominata con Decreto MUR n. 538 del 31/05/2022, nel quale viene dato atto del rispetto dei vincoli imposti dell'Avviso e nel quale viene proposto l'adozione del decreto di finanziamento;

PRESO ATTO che in data 14/06/2022 è stata costituita la società Tech4You Scarl, P. IVA 03819060785, con atto rep. n. 14481/9455, registrato a Cosenza il 21/06/2022, n. 11173 serie 1T, quale referente unico per l'attuazione di TECH4YOU nei confronti del MUR (Hub);

VISTO il decreto di concessione del finanziamento n. 1049 del 23/06/2022 con cui TECH4YOU è stato definitivamente ammesso al finanziamento;

PRESO ATTO che in data 16/09/2022 il Presidente del Consiglio di Amministrazione dell'Hub ha registrato a Cosenza, con atto n. 16057 serie 1T, l'Atto d'Obbligo e di Accettazione, con cui ha accettato il decreto di concessione delle agevolazioni per TECH4YOU, Codice ECS_00000009, per un contributo complessivo pari ad € 118.999.998,80;

VISTA la Delibera del Senato Accademico rep. N 109 del 30/07/2024 e la Delibera del Consiglio di amministrazione rep. N. 129 del 30/07/2024, che approvano lo schema di avviso pubblico per l'indizione di un bando a cascata (BAC) nell'ambito del Programma "TECH4YOU- TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE



ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE IMPROVEMENT” - ECS00000009, sui fondi PNRR MUR –M4C2” – Investimento 1.5 – Spoke 3;

VISTO il Decreto Rettorale n. 32 del 04/02/2025 con il quale è stato approvato emanato il bando pubblico per la selezione di proposte progettuali, finalizzate alla concessione di finanziamenti per attività coerenti con il programma a valere sulle risorse del piano nazionale ripresa e resilienza (pnrr) missione 4, “istruzione e ricerca” - componente 2, “dalla ricerca all’impresa” - linea di investimento 1.5, finanziato dall’unione europea – nextgenerationeu”, progetto “tech4you- technologies for climate change adaptation and quality of life improvement” ECS00000009, CUP C33C22000290006 (BAC);

VISTO il Decreto Rettorale n. 70 del 28/02/2025 di proroga del termine di presentazione delle domande di partecipazione al 10 marzo 2025 ore 12:00;

VISTO il Decreto Rettorale n. 85 del 13/03/2025 di riapertura del termine di scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione esclusivamente nell’ambito della tematica di ricerca Linea 2 – Scheda Tecnologica 1;

VISTO il Decreto Rettorale n. 97 del 27/03/2025 di nomina della Commissione per la valutazione tecnico-scientifica di cui all’art 16 del Bando;

VISTA la graduatoria di merito tecnico-scientifico dei progetti della Linea 1 e Linea 2 allegata al verbale n. 3 del 22/04/2025 della Commissione redatta sulla base dei criteri di valutazione di cui all’art 16 del Bando;

VISTO il Decreto Rettorale n. 137 del 28/04/2025 sono stati approvati gli esiti dei verbali relativi alla valutazione dei progetti e della relativa graduatoria, nella quale il progetto “QuaSiWeb - FOOD ANALYTICAL FINGERPRINTINGS DATASET AND PROTOTYPE PLATFORM FOR THE VALORIZATION OF AGRI-FOOD WASTE AND RESIDUES” si è collocato in posizione utile con il punteggio di 92/100 punti, con un costo complessivo agevolabile pari a Euro 1.100.000,00 ed un’agevolazione prevista di Euro 1.100.000,00;

VISTA la domanda di agevolazioni finanziarie, relativa al progetto “QuaSi Web - FOOD ANALYTICAL FINGERPRINTINGS DATASET AND PROTOTYPE PLATFORM FOR THE VALORIZATION OF AGRI-FOOD WASTE AND RESIDUES”, presentata nell’ambito del BAC in data 10/03/2025 da Università di Cagliari, con sede in Cagliari, Via Università 40 - cap 09124, C.F. 80019600925, P.IVA 80019600925 con i soggetti partner:

- Università di Messina
- Università di Salerno

VISTO il mandato per tutti i rapporti con l’Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, conferito al soggetto capofila Università di Cagliari dagli altri soggetti partner;

VISTA la Delibera del Senato Accademico rep. N 109 del 30/07/2024 e la Delibera del Consiglio di amministrazione rep. N 129 del 30/07/2024, che approvano lo schema di avviso pubblico per l’indizione di un bando a cascata nell’ambito del Programma “TECH4YOU- TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE IMPROVEMENT” - ECS00000009, sui fondi PNRR MUR –M4C2” – Investimento 1.5 – Spoke 3;

PRESO ATTO che l’importo destinato al finanziamento trova copertura sulle risorse del progetto TECH4YOU – Spoke 3;

PRESO ATTO che i beneficiari dovranno sottoscrivere l’Accordo di Concessione per l’attuazione del progetto finanziato;



DECRETA

Art. 1 Le agevolazioni previste dal Decreto Rettorale n. 32 del 04/02/2025, richiamate nelle premesse, sono concesse ai soggetti beneficiari di seguito riportati, per la realizzazione del progetto di ricerca e sviluppo denominato " QuaSi Web ", nell'ambito del Bando a cascata Spoke 3 - Programma "TECH4YOU-TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE IMPROVEMENT" ECS00000009 CUP: C33C22000290006, finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR –M4C2" – Investimento 1.5:

Soggetto Beneficiario	Costo Progetto Ricerca Industriale	Costo Progetto Sviluppo Sperimentale	Costo Totale Ammesso Progetto	Agevolazione e Concessa Ricerca Industriale	Agevolazione Concessa Sviluppo Sperimentale	Agevolazione Totale Concessa
Università di Cagliari	0,00 €	324.500,00 €	324.500,00 €	0,00 €	324.500,00 €	324.500,00 €
Università di Messina	126.000,00 €	325.000,00 €	451.000,00 €	126.000,00 €	325.000,00 €	451.000,00 €
Università di Salerno	0,00 €	324.500,00 €	324.500,00 €	0,00 €	324.500,00 €	324.500,00 €

Art. 2 La somma di cui all'art 1, nella forma di contributo alla spesa, verrà erogata dall'Università Mediterranea di Reggio Calabria nel rispetto della normativa vigente e di quanto previsto dal "Bando a cascata" di cui al Decreto Rettorale n. 32 del 04/02/2025;

Art. 3 Il progetto ha una durata di 6 mesi;

Art. La sede operativa per la realizzazione delle attività progettuali è la seguente:

SOGGETTO BENEFICIARIO	Sede operativa	Regione
Università di Cagliari	Dipartimento Scienze della vita e dell'ambiente - Cittadella universitaria di Monserrato Blocco A piano-rialzato SS554 km 4500 Bivio Sestu snc - CAP 09042- Monserrato (CA)	SARDEGNA
Università di Messina	Via G Palatucci n 13 - CAP 98168- Messina (ME)	SICILIA
Università di Salerno	Dipartimento di farmacia - DIFARMA Via Giovanni Paolo II n 132 - CAP 84084- Salerno (SA)	CAMPANIA

Art. 5 Il CUP assegnato al progetto è C33C22000290006, il codice identificativo dell'aiuto (COR) è:

SOGGETTO BENEFICIARIO	ID AIUTO	RNA-COR
Università di Cagliari	52221354	24356311
Università di Messina	52222446	24356312
Università di Salerno	52223330	24356313

Art. 6 I termini, le condizioni, le forme, le misure e le modalità di attuazione e gli obblighi di rendicontazione del progetto sono indicati nell'Accordo di concessione e nel Progetto di ricerca e relativo Piano dei costi e delle Agevolazioni approvato (Allegato C del Bando).



Art. 7 Ai sensi dell'art. 18 comma 1 del Decreto Rettorale n. 32 del 04/02/2025, la data di avvio del progetto è fissata al quindicesimo giorno naturale e consecutivo dalla data di comunicazione del presente decreto di concessione delle agevolazioni.

La prorettrice Vicaria
Prof.ssa Francesca Fatta