

## PROVVEDIMENTO

Oggetto: Graduatoria e Aggiudicazione delle proposte progettuali in risposta al Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali nell'ambito del PNRR, **missione 4, "istruzione e ricerca" - componente 2, "dalla ricerca all'impresa" investimento 1.5, "creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione" costruzione di "leader territoriali di R&S", finanziato dall'Unione Europea – Nextgenerationeu"**

**CUP: B83C22003980006**

**CODICE IDENTIFICATIVO: ECS00000009**

### SPOKE 1

#### IL DIRETTORE

dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (IRPI) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Ing. Tommaso Moramarco, Responsabile scientifico del progetto TECH4YOU per parte Consiglio Nazionale delle Ricerche (in sigla CNR) in forza di provvedimento di nomina della Presidente CNR Prof.ssa Maria Chiara Carrozza (prot. n. CNR0A00-0004343 del 11/01/2023) e Responsabile scientifico dello Spoke1 Tech4You

**VISTO** il D.lgs. 4 giugno 2003, n. 127 "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

**VISTO** il D. lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";

**VISTO** il D.lgs. 25 novembre 2016 n. 2018 recante "Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'art. 13 della legge 7 agosto 2015 n. 124";

**VISTA** la legge 7 agosto 1990 n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445 (Disposizioni legislative in materia di documentazione amministrativa) e s.m.i.;

**VISTO** lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

**VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n.14 di cui al protocollo AMMCNT-CNR n. 12030 del 18 febbraio 2019 di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca il 19 febbraio 2019, entrato in vigore in data 1° marzo 2019;



**VISTO** il Regolamento di amministrazione contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

**VISTO** il Regolamento (UE) n. 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE regolamento generale sulla protezione dei dati pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Europea del 4 maggio 2016 ed applicabile a decorrere dal 25 maggio 2018

**VISTO** il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n. 2020/852, in particolare l'art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH "Do no significant harm") nonché la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

**VISTO** l'Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca pubblico n. 3277 del 30 dicembre 2021 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 con Decreto Direttoriale n. 0001049 del 23 giugno 2022 è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'innovazione "*TECH4YOU- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*" (l'"Ecosistema"), Codice Progetto ECS00000009;

**VISTO** che lo Spoke 1 IRPI (Istituto di Ricerca per la protezione idrogeologica) Consiglio Nazionale delle Ricerche è Soggetto Esecutore del suddetto programma ed in particolare l'IRPI è l'istituto capofila dello spoke 1;

**VISTO** che con i Bandi a cascata, ai sensi dell'art. 2 (Definizioni), dell' Avviso di cui al Decreto Direttoriale MUR 30 dicembre 2021, n. 3277, si intendono "procedure competitive emanate dagli Spoke di natura pubblica di un Ecosistema dell'Innovazione, nel rispetto delle disposizioni sugli aiuti di Stato, sui concorsi e sui contratti pubblici, nonché delle altre norme comunitarie e nazionali applicabili, per il reclutamento di ricercatori e tecnologi a tempo determinato, per la concessione a soggetti esterni all'Ecosistema dell'Innovazione di finanziamenti per attività di ricerca e per l'acquisto di forniture, beni e servizi necessari alla sua attuazione";

**VISTO** che come previsto dall'art. 4, comma 10 dell'Avviso di cui al Decreto Direttoriale MUR 30 dicembre 2021, n. 3277, "Gli Spoke di natura pubblica emanano, nell'ambito dei limiti e con le modalità previste all'articolo 5, "bandi a cascata" finalizzati al reclutamento di ricercatori a tempo determinato e alla concessione di finanziamenti a soggetti esterni all' Ecosistema dell'Innovazione per attività di ricerca coerenti con le attività previste";

**CONSIDERATO** che il Soggetto Attuatore (Hub) del Programma di ricerca Ecosistema dell'innovazione "*TECH4YOU- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*" è il soggetto responsabile dell'avvio, dell'attuazione e della gestione dell'Ecosistema dell'Innovazione;

**VISTO** che il Dipartimento CNR DSSTA ha acquisito il CUP B83C22003980006 per il Progetto TECH4YOU

**VISTO** il Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali, da finanziare nell'ambito del



programma di ricerca Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement (TECH4YOU), a valere sulle risorse del piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR) missione 4, “istruzione e ricerca” - componente 2, “dalla ricerca all’impresa” investimento 1.5, “creazione e rafforzamento di “ecosistemi dell’innovazione” costruzione di “leader territoriali di R&S”, finanziato dall’Unione Europea – Nextgenerationeu”

**CONSIDERATO** che il bando a cascata sopra richiamato è stato pubblicato in data 29-02-2024 sul sito URP CNR all’indirizzo <https://www.urp.cnr.it/> - sezione Concorsi/Bandi a cascata e sul sito Web dell’HUB <https://www.tech4youscarl.it/> della data ultima di presentazione delle proposte progettuali prevista per il 20-05-2024;

**VISTE** le “Linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori delle iniziative di sistema Missione 4 Componente 2” (versione 1.0 del 10 ottobre 2022);

**VISTE** le “Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori” (versione 1.0 del 10 ottobre 2022);

**VISTA** la Circolare del 14 ottobre 2021, n. 21 “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Trasmissione delle Istruzioni Tecniche per la selezione dei progetti PNRR”;

**CONSIDERATI** gli obblighi di assicurare il conseguimento dei traguardi e degli obiettivi (target e milestone) stabiliti dal PNRR anche mediante il caricamento su apposita piattaforma MUR (@Work);

**CONSIDERATO** che entro i termini previsti di apertura del Bando è arrivata una proposta progettuale sulla linea 1 “Ambienti virtuali e laboratori in sito per la gestione del rischio frane” come indicato nell’art. 3 (Finalità) del bando;

**CONSIDERATO** che l’Art. 4 del Bando (Risorse disponibili) ha assegnato un importo complessivo di € 4.383.724,00 (quattromilionitrecentottantasettecentoventiquattro/00) con sovvenzioni concesse nella forma del contributo a fondo perduto suddivisi nelle 5 linee tematiche di ricerca di cui all’Art. 3 e secondo la tipologia della natura giuridica dei soggetti beneficiari come indicato;

**CONSIDERATO** il Provvedimento (Prot. CNR 234600 del 05/07/2024) di nomina della Commissione di valutazione tecnica scientifica a firma del Direttore IRPI Ing. Tommaso Moramarco;

**CONSIDERATO** che la procedura di valutazione della proposta progettuale è stata espletata secondo quanto riportato nell’art. 8 (Processo di selezione) del Bando con la verifica della ricevibilità e ammissibilità delle proposte ricevute svolta dal Responsabile del Procedimento dello Spoke 1, Ing. Tommaso Moramarco, di cui all’art. 15 (Nomina Responsabile del Procedimento) del Bando e trasmessa alla Commissione di valutazione tecnica scientifica con nota prot. CNR n. 0262546 del 24/07/2024;

**VISTI** gli Atti predisposti dalla Commissione di valutazione tecnica scientifica prot. CNR n. 0281721 del 02/08/2024 avente ad oggetto la graduatoria di merito e aggiudicazione del raggruppamento vincitore del contributo richiesto sulla base del superamento del punteggio minimo richiesto dal Bando;

**PRESO ATTO** che la graduatoria di ammissibilità del progetto sarà pubblicata sul sito web del CNR <https://www.urp.cnr.it/> - sezione Concorsi/Bandi a cascata e sul sito <https://www.tech4youscarl.it/>;

**RITENUTO** che nulla osta all’adozione del presente provvedimento di approvazione della Graduatoria, di aggiudicazione e di concessione del contributo al progetto sotto riportato.

## DISPONE

1) È approvata la graduatoria della proposta progettuale pervenuta in risposta al Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali nell’ambito del PNRR, **missione 4, “istruzione e ricerca” - componente 2, “dalla ricerca all’impresa” investimento 1.5, “creazione e rafforzamento di**



“ecosistemi dell’innovazione” costruzione di “leader territoriali di R&S”, finanziato dall’Unione Europea – Nextgenerationeu” secondo la tabella sotto riportata:

LINEA	Progetto	Capofila	Punteggio	Costo totale (€)	Contributo totale (€)
1	APLAND	BIDATA SRL	83	1.585.757,50	1.105.389,50

2) Per il progetto **APLAND** (Analysis Platform for LANDslide Detection) il raggruppamento è così composto BIDATA Srl (capofila) -PI, Università degli studi di Salerno – DICIV (ODR), Università degli studi di Napoli Federico II – DIETI (ODR), Campania Sistemi srl (PI), Lasting Dynamics srl (PI), Lascò Srl (PI – Pmi Innovativa)  
- costo totale (€) 1.585.757,50 di cui contributo totale (€) 1.105.389,50

Per il progetto l’erogazione dei fondi sarà disciplinata da apposito accordo di concessione di finanziamento che sarà sottoscritto dal soggetto esecutore Spoke (CNR IRPI) e il Capofila del raggruppamento previa stipula dell’ATS tra tutti i partner del raggruppamento come indicato nell’art. 5 (Soggetti ammissibili) del Bando.

Il Direttore  
Ing. Tommaso Moramarco