

BANDO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI, FINALIZZATE ALLA CONCESSIONE DI FINANZIAMENTI PER ATTIVITA' 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 1.3, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU", PROGETTO "FUTURE ARTIFICIAL INTELLIGENCE - FAIR" PE0000013, CUP J53C22003010006.

## L'Istituto Italiano di Tecnologia

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 341 del 15/03/2022 di emanazione di un Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU";

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 1555 del 11/10/2022 "Partenariato Esteso dal titolo "Future Artificial Intelligence Research (hereafter FAIR)", tematica "1. Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali" per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Future Artificial Intelligence Research (hereafter FAIR)", registrato alla Corte dei Conti il 29/11/2022 n. 2963 e relativi allegati con cui viene finanziato il progetto FAIR, ID domanda PE00000013;

CONSIDERATO CHE l'Istituto Italiano di Tecnologia, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 5 dell'Avviso pubblico n° 341 del 15/03/2022, partecipa all'attivazione dei "bandi a cascata";

VISTO il bando dello Spoke #10: bando pubblico per l'erogazione di finanziamenti a cascata nell'ambito del Programma "Future Artificial Intelligence Research" PE0000013 finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR - M4C2" - Investimento 1.3, emanato con Disposizione del Responsabile del Procedimento il 10/05/2023, pubblicato sul sito <https://iit.acquistitelematici.it/news/65>, cui la scadenza per la presentazione delle domande è stata fissata al 24/06/2024;

CONSIDERATO CHE entro il termine suddetto sono pervenute, a mezzo PEC, n.11 (undici) candidature:

1. Up level Scuola di Management S.r.l - con sede legale in Roma, Piazzale Flaminio 9, CF/PIVA 06144991004
2. Bioretics S.r.l - con sede legale in Cesena, Corte Don Giuliano Botticelli 58 I.9, CF/PIVA 04031020409
3. Intellisync S.r.l - con sede legale in Acireale, Via Sclafani 40, CF/PIVA 05477830870
4. Kayrhos S.r.l - con sede legale in Milano, Via Rosso di San Secondo 1/3, CF/PIVA 09843310963
5. Longvision S.r.l. - con sede legale in Catania, Via Oliveto Scamacca 23/c, CF/PIVA05701010877
6. Net Service S.p.A. - con sede legale in Bologna, Galleria Marconi 2, CF/PIVA 04339710370
7. Consorzio Sannio Tech - con sede legale in Benevento, Via Cesare Beccaria 28, CF/PIVA 01352970626
8. SmartBug. S.r.l - Con sede legale in Viagrande, Via Vittorio Emanuele 114, CF/PIVA 05696270874
9. Trecastagni S.r.l. - con sede legale in Roma, Via Giorgio Scalia 10B, CF/PIVA 14639051003
10. Xenia Progetti S.r.l (2 proposte progettuali) - con sede legale in Aci Castello, Via Acicastello 71, CF/PIVA 02738450879

VISTO l'art. 8 del bando che prevede la preliminare verifica dei requisiti di ammissibilità delle proposte pervenute;

CONSIDERATA l'inammissibilità della proposta presentata da "Up level Scuola di Management S.r.l.", in ottemperanza a quanto stabilito in particolare dall'art. 6 del bando, atteso che l'Operatore Economico ha presentato, in data 24/05/2024 a mezzo PEC il solo documento in formato word denominato "Domanda di partecipazione" (Allegato 1) risultando assenti gli altri documenti richiesti dal bando

CONSIDERATA la positiva verifica della completezza delle restanti proposte in ottemperanza a quanto stabilito in particolare dall'art. 6 del bando;

VISTO l'art.8 del bando suddetto, nel quale si prevede che, la Stazione Appaltante, dopo la chiusura dei termini di presentazione delle candidature, nomina una commissione incaricata della valutazione tecnico-scientifica delle proposte progettuali ricevute. Tale commissione si compone di esperti tecnico-scientifici, specializzati nell'area tematica dello Spoke, nel numero di tre di cui almeno un membro della Commissione di Valutazione deve essere esterno allo Spoke;

RAVVISATA la necessità di costituire una Commissione di valutazione costituita da tre membri al fine di svolgere le valutazioni di cui all'art.8 del bando suddetto;

CONSIDERATO CHE la Commissione sarà composta da un commissario interno all'Istituto italiano di Tecnologia e impegnato nelle attività dello Spoke, e da altri due esperti - di cui uno esterno allo Spoke- afferenti a enti diversi.

#### DETERMINA

di nominare i seguenti soggetti quali componenti della Commissione di valutazione in quanto esperti e competenti nella materia oggetto del presente bando:

1. Prof. Nicolò Cesa-Bianchi, in qualità di Professore ordinario di Informatica presso l'Università degli Studi di Milano, con funzioni di Commissario (membro esterno allo Spoke).
2. Dott. Massimiliano Pontil, dipendente dell'Istituto italiano di Tecnologia, in qualità di Principal Investigator della linea di ricerca in *Computational Statistics and Machine Learning*, con funzioni di Presidente;
3. Prof. Concetto Spampinato, in qualità di Professore associato di Sistemi di elaborazione delle informazioni presso l'Università di Catania, con funzioni di Commissario;

Genova,

09/07/2024

Il Responsabile del Procedimento

Prof. Giorgio Metta