

Ecosistema RAISE – Robotics and Artificial Intelligence for Socio-Economic Empowerment (codice ECS 00000035) (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2, “Dalla ricerca all’impresa” INVESTIMENTO 1.5, “Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell’innovazione” costruzione di “leader Territoriali di R&S”

AVVISO DI RETTIFICA DEL 30/08/2023

Con riferimento al bando in epigrafe, si comunica che, in data 30/08/2023, il “Bando per progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nei domini dell’Intelligenza Artificiale e della Robotica Rettificato al 07/07/2023” viene rettificato come segue.

- PAGINA 20 -> Eliminazione del testo: *In caso di aggregazione in partenariato: dichiarazione di intenti alla sottoscrizione di un accordo di partenariato;*
- PAGINA 21 -> Eliminazione del testo: *Dichiarazione di intenti: nel caso in cui il progetto preveda l’attivazione, da parte di uno o più soggetti proponenti, di un accordo di ricerca contrattuale con Università o altri Organismi di Ricerca, è necessaria una dichiarazione di intenti relativa all’impegno a stipulare detto accordo, elaborata secondo il format “Dichiarazione di intenti” e firmata digitalmente dal Legale Rappresentate/ Procuratore munito della relativa procura - Allegato 10;*
- PAGINA 31 -> Informazioni sul bando, ove indicato “entro le ore 13:00 del giorno 05/09/2023” deve intendersi sostituito: “entro le ore 13:00 del giorno 08/09/2023”;
- PAGINA 32 -> Eliminazione del testo: *Allegato 10 - Modello lettera di intenti alla sottoscrizione di un accordo di partenariato.*

Si prega di prendere visione della nuova versione del bando debitamente rettificato e pubblicato sulla pagina <https://www.raiseliguria.it/bandi-e-gare/bando-per-progetti-di-ricerca-industriale-e-sviluppo-sperimentale-nei-domini-dell-intelligenza-artificiale-e-della-robotica> .

Restano fermi e invariati i termini di cui all’articolo 9 “MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA” del Bando.

Il Responsabile del Procedimento
Prof. Giorgio Metta