

Bylogix srl – Progetto: *Simulation for Autonomous Vehicle (SimulAV)* - CUP: E93C22001070001 – RNA-COR: 23175868

Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito delle attività di ricerca dello Spoke 6 – “Connected and Autonomous Vehicle (CAV)”- Università degli studi di Modena e Reggio Emilia - Programma di Ricerca e Innovazione “Sustainable Mobility Center” (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS), 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 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di Campioni Nazionali di R&S su alcune Key Enabling Technologies” - finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU” - codice CN00000023 – CUP E93C22001070001, emanato con decreto del Direttore Generale Rep. n. 200/2024 – Prot. n. 123487 del 17/05/2024 – proroga progetto dal titolo “Simulation for Autonomous Vehicle” acronimo “SimulAV”

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito delle attività di ricerca dello Spoke 6 – “Connected and Autonomous Vehicle (CAV)”- Università degli studi di Modena e Reggio Emilia - Programma di Ricerca e Innovazione “Sustainable Mobility Center” (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS), 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 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di Campioni Nazionali di R&S su alcune Key Enabling Technologies” - finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU” - codice CN00000023 – CUP E93C22001070001, emanato con decreto del Direttore Generale Rep. n. 200/2024 – Prot. n. 123487 del 17/05/2024;

VISTO il Decreto del Direttore Generale Rep. n. 464/2024 – Prot. n. 284688 del 04/10/2024, che ha approvato la graduatoria per il finanziamento dei progetti presentati nell’ambito del Bando a Cascata sopracitato;

VISTO in particolare il progetto denominato “Simulation for Autonomous Vehicle” acronimo “SimulAV”, della durata di 9 mesi, presentato da Bylogix srl (P.IVA 09518741005) e risultato ammesso al finanziamento per un importo di 190.099,26 euro nella forma del contributo a fondo perduto, a fronte di una previsione di spesa pari a 299.926,35 euro;

Visto l’art. 3.1 del Bando ai sensi del quale “La durata di realizzazione del progetto non potrà essere superiore a 9 mesi a decorrere dalla data indicata nel provvedimento di concessione del finanziamento, salvo concessione di proroga da parte dello Spoke (cfr. art. 6.3. *Proroghe e variazioni*). È ammessa un’unica proroga, fermo restando che il progetto dovrà concludersi entro i 2 mesi precedenti la fine del Programma CNMS. La richiesta di proroga è approvata dallo Spoke solo se adeguatamente motivata dal Proponente”;

VISTO il Decreto del Direttore Generale Rep. n. 621/2024 - Prot. n. 333712 del 12/12/2024, con il quale l’Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, nella sua qualità di Spoke, ha assegnato a Bylogix srl il finanziamento di euro 299.926,35 per la realizzazione del progetto denominato “Simulation for Autonomous Vehicle” acronimo “SimulAV”;

VISTO l’atto d’obbligo sottoscritto tra Università degli studi di Modena e Reggio Emilia e Bylogix srl Rep. 498/2024 - prot. n. 338403 del 18/12/2024;

CONSIDERATA la data di avvio delle attività fissata al 16/12/2024;

CONSIDERATO che il soggetto beneficiario ha formalmente presentato (Prot. UNIMORE n. 255006 del 05/09/2025) istanza di proroga fino al 31/10/2025;

PRESO ATTO delle motivazioni a sostegno dell'istanza di proroga indicate dal soggetto beneficiario e che il ritardo delle attività di realizzazione del progetto non è riconducibile alla volontà del beneficiario e non è dipendente da cause ad esso imputabili;

RITENUTO che permane l'interesse pubblico all'ottenimento dei risultati attesi dal progetto anche oltre la scadenza originaria;

RILEVATO che ai sensi del bando il progetto dovrà concludersi entro i 2 mesi precedenti la fine del Programma CNMS;

D E C R E T A

Articolo unico (Proroga)

È prorogato fino al 31/10/2025 il termine di conclusione del progetto ammesso a finanziamento denominato "Simulation for Autonomous Vehicle" acronimo "SimulAV".

Ai fine della rendicontazione delle spese su ATWORK rimane fissato il termine di scadenza del SAL 3 al 15/09/2025, con termine per la trasmissione della relativa documentazione al 05/10/2025, e viene attivato un SAL 4 con durata dal 16/09/2025 al 31/10/2025 e termine per la trasmissione della relativa documentazione al 13/11/2025.

Modena,

Il Direttore Generale
Ing. Luca Chiantore
Firmato digitalmente