

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".

Al 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*