

Sma-RTy Italia SRL – Progetto: MARPA - CUP: E93C22001070001 – RNA-COR: 23175943

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 “Multimodal Radio Positioning and tracking for Advanced NextG use cases” acronimo “MARPA”

#### 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 “Multimodal Radio Positioning and tracking for Advanced NextG use cases” acronimo “MARPA”, della durata di 9 mesi, presentato da Sma-RTy Italia SRL (P.IVA IT11437910968) e risultato ammesso al finanziamento per un importo di 209.960,98 euro nella forma del contributo a fondo perduto, a fronte di una previsione di spesa pari a 299.944,25 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. 622/2024 - Prot. n. 333717 del 12/12/2024, con il quale l’Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, nella sua qualità di Spoke, ha assegnato a Sma-RTy Italia SRL il finanziamento di euro 209.960,98 per la realizzazione del progetto denominato “Multimodal Radio Positioning and tracking for Advanced NextG use cases” acronimo “MARPA”;

VISTO l’atto d’obbligo sottoscritto tra Università degli studi di Modena e Reggio Emilia e Sma-RTy Italia SRL Rep. 491/2024 - prot. n. 335709 del 13/12/2024;

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

CONSIDERATO che il soggetto beneficiario ha formalmente presentato (Prot. UNIMORE n. 232385 del 30/07/2025) istanza di proroga di 3 mesi fino al 30/11/2025;

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 e quindi entro il 31/10/2025 e che, pertanto il soggetto beneficiario ha richiesto la proroga delle attività progettuali al 31/10/2025;

## 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 "Multimodal Radio Positioning and tracking for Advanced NextG use cases" acronimo "MARPA".

Ai fine della rendicontazione delle spese su ATWORK rimane fissato il termine di scadenza del SAL 3 al 31/08/2025, con termine per la trasmissione della relativa documentazione al 20/09/2025, e viene attivato un SAL 4 con durata dal 01/09/2025 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*