



Funded by the
European Union
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Programma di Ricerca e Innovazione: "MOST - Centro Nazionale Mobilità Sostenibile CN00000023", finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 NextGenerationEU - CUP: B43C22000440001

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

(Art. 20 del D. Lgs. 36/2023)

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto Nazionale di Ottica del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

Indirizzo: Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

Codice NUTS: ITI14

Telefono: 055-4572090/2163/2169

PEC: protocollo.ino@pec.cnr.it

Indirizzo Internet: <https://www.ino.cnr.it>

Responsabile Unico del Progetto: Dott. Catani Jacopo (e-mail: jacopo.catani@ino.cnr.it)

Ente Pubblico nazionale di ricerca con competenza scientifica generale con il compito di svolgere, promuovere e valorizzare ricerche nei principali settori della conoscenza.

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: Sistema per generazione e decodifica di segnali custom VLC per test di comunicazioni veicolari -
Quantità: 1

Progetto: 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"

Progetto MOST - Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile, Codice identificativo CN00000023

CUP: B43C22000440001

CIG: A02FD9DEA6

Procedura di scelta del Contraente: Affidamento Diretto secondo quanto previsto dall'art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del D.L. n. 77/2021;

Criterio di aggiudicazione: n.a.

Luogo di consegna: Codice NUTS ITI14

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

Importo a base d'asta: Euro 44.500,00

Offerte: Ricevute 1, Ammesse 1, Escluse 0

Valore dell'offerta vincente: Euro 44.500,00

Aggiudicatario: Neptune srl

Indirizzo: via Galliera 22 - 40121 Bologna (BO)

PEC: neptunengineering@pec.it

Codice fiscale: 03691721207

Importo di aggiudicazione: Euro 44.500,00 Iva esclusa

Provvedimento di aggiudicazione: Prot. 15057 del 18/01/2024

Ordine: Prot. 27575 del 29/01/2024

Subappalto: no

Progetto o programma finanziato da fondi dell'Unione Europea: SI

Organo responsabile delle procedure di ricorso/mediazione: Foro di Roma

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Istituto Nazionale di Ottica del CNR - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino - Tel. +39 055-4572090/2163/2169 - e-mail: amministrazione.sesto@ino.cnr.it - PEC: protocollo.ino@pec.cnr.it

Data: 29/01/2024

IdEDA: 5952