

(PNRR) MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA – COMPONENTE 2- INVESTIMENTO 1.4
Titolo Progetto: Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (CNMOST)
CNMS - Sustainable Mobility Center
Codice progetto MUR: CN0000023 – CUP UNINA: E63C22000930007

VERBALE DI GARA N.1 DEL 31/01/2025

OGGETTO: PROCEDURA APERTA CON APPLICAZIONE DEL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA INDIVIDUATA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ PREZZO AI SENSI DEGLI ARTT. 71 CO. 3 E 108, CO. 2, LETT. C) D. LGS. N. 36/2023 PER LA FORNITURA AVENTE AD OGGETTO "Sistema di ultima generazione per il monitoraggio dei container basato su tecnologia di telecomunicazioni privata 5G SA realizzata ed operante in banda 5G N78 (3,3-3,8 GHz)", NECESSARIA PER L'ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA DEL "CENTRO NAZIONALE PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE (CNMOST)" – SPOKE 10 - PROGETTO CLOSED CALL FOR SCALABILITY - SECOND EDITION – "ENABLING NEXT-GENERATION 5G-BASED APPLICATIONS IN SEAPORT CONTAINER TERMINALS", 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 - CUP: E63C22000930007 CPV 32400000-7, 34972000-1 - CUI: F00876220633202400055, NUMERO GARA ASP: 4883407 CIG B485727E8E

Il giorno 31 gennaio 2025 – ore 13.30, come previsto dal Disciplinare di Gara, presso la sede del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale- terzo piano edificio 8 del complesso di Via Claudio, 21, il Responsabile Unico del Progetto, Dott Nicola Amatucci (decreto di nomina DD 358 del 12.12.2023), in seduta pubblica in modalità Web sulla piattaforma ASP di Consip SPA ha avviato le fasi di gara per l'individuazione degli aggiudicatari della gara in epigrafe.

PRELIMINARMENTE SI DA ATTO CHE

- 1) Con decreto del direttore D.D. 417 del 25.11.2024, il direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale, Prof Francesco Pirozzi ha indetto la procedura in oggetto
- 2) Il bando-disciplinare della procedura in oggetto è pubblicato, per estratto o integralmente, su:
 - a. Albo Pretorio on line e Profilo committente dell'Amministrazione delegante;
 - b. Piattaforma di e-procurement (ASP di Consip S.p.A.)
 - c. Piattaforma digitale istituita presso l'ANAC per la Pubblicità Legale;

- d. Banca dati nazionale dei contratti pubblici;
 - e. Sito informatico del Ministero delle Infrastrutture: www.serviziocontrattipubblici.it;
 - f. Gazzetta ufficiale dell'Unione Europea - Tenders Electronic Daily (TED)
- 3) i termini di gara venivano così fissati:
- a. Termine ultimo di ricezione offerte (a seguito di proroga del 27/12/2024) - 31/01/2025 12:00;
 - b. Inizio operazioni di gara - 02/12/2024 18:20;

TUTTO CIO PREMESSO

Il RUP, collegato al sistema informatico della piattaforma telematica ASP di Consip SPA (NUMERO GARA ASP 4883407) constata che entro la scadenza dei termini stabiliti, risultano pervenuti ed acquisiti al sistema per l'unico lotto con CIG B485727E8E, complessivamente **N. 1 Offerta** da parte dell'Operatore Economico "Wind Tre S.p.A." con P.IVA 13378520152, C.F. 02517580920.

Il RUP procede all'apertura delle buste amministrative pervenute e dall'esame della documentazione del candidato, da cui scaturisce dunque il seguente esito:

- "Wind Tre S.p.A." con P.IVA 13378520152, C.F. 02517580920, **Ammesso** alla fase successiva

Il RUP, collegato al sistema informatico apre le buste tecniche **per il solo controllo documentale** e verifica la presenza della documentazione relativa all'offerta tecnica, rimandando l'esame delle offerte tecniche ed economiche alla Commissione di Gara come specificato all'art. 18 del Disciplinare di Gara.

I lavori di seduta pubblica terminano alle ore 13:30.

Il Responsabile Unico del Progetto
Ing. Nicola Amatucci