

Codice identificativo :03488000757 (Autorizzazione n.47 del 21/02/2001)

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI

N. 6137/47/01 del 11/04/2022

Rilasciato alla impresa: TER ENTERPRISE SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
con sede in: ALTAMURA cap: 70022 provincia BARI
indirizzo: VIA SAN GIROLAMO 14PIANO RIALZATO
Iscritto alla CCIAA di: BARI al nr: 07865390723 CF: 07865390723 P.IVA: 07865390723

Rappresentanti legali:

| Titolo nome e cognome | Codice Fiscale |
|-----------------------|------------------|
| VITO LATERZA | LTRVTI61P11A225K |

Direttori tecnici:

| Titolo nome e cognome | Codice Fiscale |
|-------------------------------|------------------|
| ARCH. BRUNO TOMMASO CAPEZZERA | CPZBNT88P08A225W |

Categorie e classifiche di qualificazione

| Cat. | Class. | C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione | Cat. | Class. | C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione | Cat. | Class. | C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione |
|------|--------|--|-------|--------|--|------|--------|--|
| OG 2 | III | - | OG 11 | I | - | - | - | - |

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 c. om 1, lettera mm) D.P.R. 207/2010) valida fino al 05/12/2024 rilasciata da MSCERT SRL all'impresa TER ENTERPRISE SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA codice fiscale 07865390723

Attestazione n: 6137/47/01

(N.ro progr./Codice SOA)

| | | | | | | |
|------|-------------------------------------|------------|-------------------------------------|------------|---|------------|
| Date | rilascio attestazione originaria | 11/04/2022 | scadenza validità triennale | 11/04/2025 | scadenza intermedia (cons. stab.) | |
| | rilascio attestazione in corso | 11/04/2022 | effettuazione verifica triennale | | scadenza validità quinquennale | 11/04/2027 |

Copia del documento autenticato con firma digitale e archiviato nella banca dati della Autorità Nazionale Anticorruzione

Il Legale Rappresentante
STEFANIA LEUCI

timbro della SOA

Il Direttore Tecnico
ANDREA GIOVANNI ANTONACI