

Decisione a contrarre

AI_08_2025

Servizio di adeguamento impianto elettrico da effettuarsi presso il Posto Centrale di Catanzaro Città (locale CTC)

Ferrovie della Calabria avvia procedura per il “**servizio di adeguamento impianto elettrico da effettuarsi presso il Posto Centrale di Catanzaro Città (locale CTC)**” e precisa quanto segue:

✓ **Quantità e caratteristiche dei lavori:**

- ✚ Rimozione di armadi, contenitori e cassette in materiale isolante, installati a giorno o ad incasso, inclusi, portelli, porte, accessori per montaggio apparecchiature e quant'altro ... esclusione dello smontaggio dei dispositivi elettrici e dei cablaggi interni, superficie frontale: fino a 1000 x 800 mm Rimozione Qp1;
- ✚ Rimozione di apparecchiature elettriche modulari (interruttori, portafusibili, contattori, relè, etc.) installati all'interno di quadri e centralini, compresi tutti gli accessori di cablaggio e relativi conduttori posti all'interno del quadro o centralino: tetrapolari portata fino a 32 A Rimozione interruttori;
- ✚ Rimozione di apparecchiature elettriche modulari (interruttori, 205011c portafusibili, contattori, relè, etc.) installati all'interno di quadri e centralini, compresi tutti gli accessori di cablaggio e relativi conduttori posti all'interno del quadro o centralino: bipolari portata fino a 32 A Rimozione interruttori;
- ✚ Smaltimento Legno, vetro e plastica;
- ✚ Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di 05.011.053 qualità M16, con particolari caratteristiche - tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b, d1, a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 5 G 4 mmq. Cavo alimentazione privilegiata quadro piano primo;
- ✚ Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G16 sotto guaina termoplastica di 05.011.031 qualità M16, con particolari caratteristiche -tensione nominale: Uo/U: 0,6/1 kV - Classe di reazione al fuoco: Cca-s1b, d1, a1. Sigla di designazione FG16(O)M16 3 x 1,5 mmq. Da QP1 a Armadi CTC;
- ✚ Fornitura e posa in opera di quadro QP1 composto da n.2 sezioni indipendenti per alimentazione normale e privilegiata. Compresa la carpenteria, le apparecchiature di protezione, misura, comando, sezionamento, compresi i cablaggi e ogni accessorio;
- ✚ Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrato, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali ... EN 50086, con resistenza allo schiacciamento > 450 N, escluse tutte le opere provvisoriale e di scavo, Ø esterno: 40 mm Cavidotto;
- ✚ Mini-canale in pvc con coperchio standard o avvolgente: due scomparti: 10 x 40 mm Canalina porta-cavi

✓ **Importo presunto:** euro 8.700,00 oltre IVA;

✓ **Operatore economico individuato a presentare offerta:** INNOVAE SRL - Via Verdi, 95 -87036 Rende (CS) P.IVA e C.F. 02084590765 in possesso di documentata esperienza pregressa per l'esecuzione del servizio per il quale si procederà alla verifica del possesso dei requisiti di ordine generale di cui agli art. 94 e 95 del D. Lgs.

36/2023 nonché all'acquisizione dell'impegno di applicazione del CCNL strettamente connesso con l'attività oggetto dell'appalto.

- ✓ **Tipo di procedura:** Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera a) del D. Lgs. 36/2023; in ragione del contesto operativo in cui dovrà essere resa, non presenta interesse transfrontaliero certo;
- ✓ **Ragioni dell'affidamento:** nel rispetto dei principi generali di cui agli art. 1, 2 e 3 del D. Lgs. 36/2023;
- ✓ **Responsabile della Fase di Esecuzione:** p.i. **Orlando Pullano Colao**

Catanzaro, 28/01/2025

Il Responsabile Unico del Progetto
Geom. Antonio Critelli