



Rho, 06 febbraio 2020

**Wind Tre S.p.A.**  
Change Management  
Via Largo Metropolitana, 5  
20017 – Rho -  
Telefono: +39.02 3011.5338  
wind\_manutenzione\_cavi@postapec.wind.it

[www.windtre.it](http://www.windtre.it)

Spettabile  
RFI S.p.A.  
Direzione Territoriale Produzione NAPOLI  
S.O. Ingegneria e Tecnologie  
Via Arnaldo Lucci 156 (parcheggio FS)  
80143 Napoli  
alla c.a. **dell'Ing. D'ALESSANDRO Nicola**

cc: **Sig. Salvatore COTENA**  
**Sig. Luigi Pacella**

Prot. WINDTRE/LC/06/02/20/01/RFI

**Oggetto: Interferenze impianti WIND TRE. Itinerario Napoli – Bari. Raddoppio  
Frasso Telesino - Telese. Codice W|3: SP19NA/39**

Facendo seguito alla vostra comunicazione del 13.09.2018 con prot. nr. RFI-DPR-DTP\_NA.ING.A0011P20180005856 si fornisce in allegato alla presente su supporto elettronico la documentazione tecnica delle attività previste per la risoluzione delle interferenze individuate sulla tratta Frasso Telesino - Telese della nuova linea AV/AC Napoli – Bari.

La stima dei costi necessari ammonta a € 313.765.00 + I.V.A. di legge.

In merito agli importi applicati, si sottolinea che i prezzi sono relativi all'Accordo Quadro attualmente in vigore tra W|3 ed i propri fornitori; pertanto sono esclusi gli oneri per la permessistica necessaria all'esecuzione delle attività (occupazione suolo pubblico, etc.).



Si ritiene inoltre opportuno evidenziare che W|3 provvederà all'emissione delle relative fatture a valle della rimozione di ciascuna interferenza (provvisoria/definitiva). Il pagamento delle stesse oltre i limiti indicati in fattura comporterà il fermo lavori.

Per ogni ulteriore chiarimento, per il seguito degli accordi necessari e per il proseguo operativo occorre fare riferimento al personale territoriale W|3:

**Roberto Peluso**

tel. 329 420 5531

e-mail: [roberto.peluso@windtre.it](mailto:roberto.peluso@windtre.it)

Rimaniamo in attesa di vostra approvazione.

Distinti saluti

Wind Tre S.p.A.  
Luca Cerani

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Luca Cerani", is written over the printed name.