



## Al Comune di CERRETO LAZIALE – Sindaco

P.zza G. Garibaldi, 11  
00020 Cerreto Laziale (RM)  
[comunecerretolaziale@pec.it](mailto:comunecerretolaziale@pec.it)

## p.c. Al Comune di CERRETO LAZIALE

- Area tecnica e polizia Locale

Via Matteotti, 8  
00030 Labico (RM)  
[comunecerretolaziale@pec.it](mailto:comunecerretolaziale@pec.it)  
[cerretolaziale@tiscali.it](mailto:cerretolaziale@tiscali.it)

## p.c. TWS S.p.A. - ACEA ATO2

Via Ticino, 9  
25015 Desenzano del Garda (BS)  
[luca.rovati@twsacea.com](mailto:luca.rovati@twsacea.com)

Napoli, 12/10/2022

**Oggetto: Comunicazione di interferenze temporanee con la viabilità per l'espletamento di attività di pubblico servizio inerente rilievo reti fognarie.**

Con la presente, la scrivente società PROMETEO Srl, dovendo eseguire le attività di "SERVIZI SPECIALISTICI FINALIZZATI AD ATTIVITA' DI RILIEVO, STUDIO E ANALISI FUNZIONALE DELLE RETI FOGNARIE, COMPRENSIVO DI TUTTI MANUFATTI ANNESSI ALLA RETE RILEVATA, RICOMPRESI NEI TERRITORI DI PROSSIMA ACQUISIZIONE DA PARTE DI ACEA ATO2 (ROMA) COME CANALE MONTERANO ED ALTRI IN FASE DI PROSSIMA DEFINIZIONE CON IL GESTORE DEL SERVIZIO" per conto della società ACEA ATO2, come da contratto di appalto in essere:

### COMUNICA

che dal 13 ottobre 2022, e per circa 30 giorni, è possibile che possano generarsi interferenze con la viabilità comunale per via dei lavori di ispezione rete fognaria. I lavori saranno eseguiti nelle seguenti fasi:

1. ispezione delle camerette e degli elementi facenti parte della rete;
2. ricostruzione andamento rete fognaria;
3. rilievo piano altimetrico degli elementi rilevati.

Le attività da svolgere richiedono l'intervento sul suolo pubblico (in carreggiata o sui marciapiedi) di una squadra, ciascuna composta da due tecnici, impegnate nell'apertura dei chiusini delle camerette di ispezione della rete con lo scopo di rilevare le caratteristiche geometriche (profondità cameretta, profondità di scorrimento, materiale e diametro delle condotte) di tutte le camerette di ispezione presenti nel territorio comunale. Per ognuna delle camerette presenti lungo la rete di distribuzione cittadina si prevede un tempo di intervento di circa 10/15 minuti.



Sarà cura dei tecnici impegnati nelle attività:

- adottare le prescrizioni previste dal Nuovo Codice della Strada applicando le norme relative alla segnaletica temporanea per i cantieri mobili in sede stradale, definite all'art. 21, avendo cura di:
  1. segnalare la loro presenza in corrispondenza delle camerette della rete da ispezionare posizionando idonea segnaletica temporanea a distanza adeguata per consentire agli utenti della strada di avvicinarsi e di superare il luogo dell'intervento in piena sicurezza,
  2. essere ben visibili agli utenti della strada indossando idonei capi di abbigliamento ad alta visibilità,
  3. garantire l'incolumità dei pedoni segnalando in modo appropriato, in caso di camerette da ispezionare posizionate sui marciapiedi, la presenza del chiusino aperto ed indicando il percorso alternativo da seguire per evitare l'ostacolo presente.

Chiediamo inoltre cortesemente di poter avere informazioni riguardo:

- giorni e località interessati da mercati rionali;
- giorni e località interessati da manifestazioni fieristiche;
- eventuale necessità di pass per l'accesso a zone a traffico limitato;

al fine di ottimizzare le operazioni di rilievo nelle zone dove i chiusini della rete sono ubicati in corrispondenza dei tratti di carreggiata adibiti a parcheggio.

Gli orari di lavoro per l'esecuzione delle attività sono i seguenti:

- ore 8.00 inizio attività in loco • ore 18.00 fine attività in loco.

Le targhe dei mezzi utilizzati per l'esecuzione delle attività sono le seguenti:

|         |        |         |
|---------|--------|---------|
| RENAULT | KANGOO | EM976MM |
|---------|--------|---------|

Di seguito l'elenco del personale eventualmente previsto in loco ai fini dell'espletamento del servizio; qualunque variazione dovesse intervenire rispetto all'elenco sarà preventivamente comunicata.

|                   |
|-------------------|
| DI PALMA VINCENZO |
| SIMEOLI DANIELE   |

Per qualsiasi comunicazione o richiesta di chiarimenti contattare:

Ref. per PROMETEO Srl. Ing. Cerullo Daniele 334.0444173 mail. [info@prometeo-srl.it](mailto:info@prometeo-srl.it)

Cordiali saluti

**PROMETEO**  
**Servizi Tecnici Napoli Srl**  
Responsabile Tecnico  
Riccardo Lenoci