

N° PAP-00242-2025

*Il presente atto viene affisso all'Albo  
Pretorio on-line  
dal 22/01/2025 al 06/02/2025*

*L'incaricato della pubblicazione  
ROCCO SALADINO*



## **CITTA' DI POTENZA**

**U.D. MANUTENZIONE DEL PATRIMONIO E VIABILITA'**

**Ordinanza Dirigenziale N°: 18/2025**

**Dirigente: VITO DI LASCIO**

**OGGETTO: Istituzione del restringimento di carreggiata e, se necessario, del senso unico alternato con movieri in alcuni tratti di Viale del Basento, Via dell'Elettronica, Via della Siderurgica, Via della Fisica**

## IL DIRIGENTE

**Premesso** che per eseguire lavori di posa della fibra ottica per conto della Soc. FiberCop S.p.A., l'impresa SIRTI TELCO INFRASTRUCTURES S.p.A. con istanza prot. n. 5038/2025 del 17/01/2025 ha richiesto l'istituzione in alcuni tratti stradali di Viale del Basento, Via dell'Elettronica, Via della Siderurgica e Via della Fisica del restringimento di carreggiata e, se necessario, del senso unico alternato regolato da movieri, per n.38 giorni lavorativi a partire dal 23 gennaio 2025;

**Ritenuto** necessario emettere apposita ordinanza di restringimento di carreggiata e, se necessario, di senso unico alternato regolato da movieri nei tratti stradali interessati, al fine di consentire alla ditta richiedente di allestire l'area di cantiere in assoluta sicurezza;

### Visti:

- la nota/pec prot. n. 2025-0002705 del 14/01/2025 inviata alla Soc. API-BAS S.p.A., con la quale la Soc. FiberCop S.p.A., beneficiando dell'iter semplificato di cui all'art. 49 del D. Lgs. n.259/2003 ("Codice delle comunicazioni elettroniche") e s.m.i., ha autocertificato l'avvenuta concessione per silenzio/assenso dell'occupazione temporanea di suolo pubblico per l'esecuzione delle opere di cui in premessa;
- il Decreto Sindacale n. 65 del 12/07/2024 con il quale è stato attribuito "ad interim" al Dott. Vito Di Lascio l'incarico di dirigente dell'Unità di Direzione "Manutenzione del Patrimonio e Viabilità";
- l'art. 107 del D. Lgs 267/2000 - T.U. Enti Locali - "Funzioni e responsabilità della dirigenza";
- il D.Lgs. 30 aprile 1992, n. 285 e s.m.i. "Nuovo codice della strada";
- il D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495. e s.m.i. "Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada";

### DISPONE

dal giorno 23/01/2025 per n.38 giorni lavorativi

**in Viale del Basento, Via dell'Elettronica, Via della Siderurgica e Via della Fisica, nei tratti di volta in volta interessati dai lavori (rappresentati nella planimetria allegata, parte integrante del presente provvedimento) il restringimento di carreggiata e, se necessario, il senso unico alternato regolato da movieri**

### AVVISA

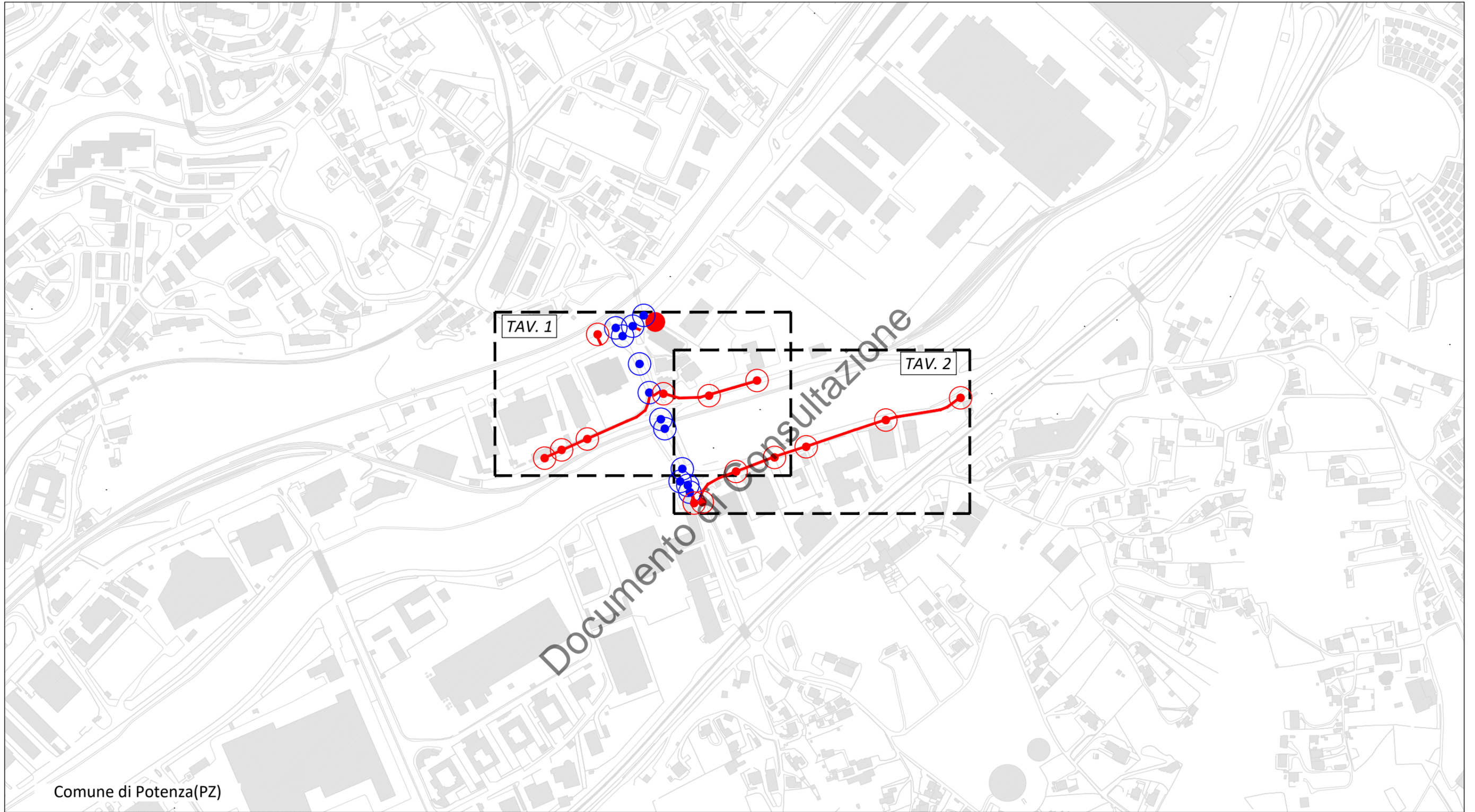
che la ditta esecutrice dei lavori è obbligata, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 285/1992

- ad apporre tutta la segnaletica stradale occorrente e prevista dall'art. 31 del D.P.R. n.495/1992;
- ad adottare tutti gli accorgimenti necessari per la sicurezza e la fluidità della circolazione stradale e pedonale, segnalando per questi ultimi percorsi alternativi al fine di ridurre al minimo gli inevitabili disagi;
- a provvedere a rendere visibile, ai veicoli in transito, il personale addetto ai lavori;
- a ripristinare lo stato dei luoghi, a perfetta regola d'arte, all'ultimazione dei lavori.

La presente Ordinanza può essere modificata o revocata in qualsiasi momento per sopravvenute esigenze, e viene trasmessa, per quanto di rispettiva competenza

- Al comando di Polizia Locale;
- All'Ufficio URP;
- Alla Soc. API-BAS S.p.A.;
- Al richiedente (g.spiezio@sirti.it).

IL DIRIGENTE *ad interim*  
Dott. Vito di Lascio



- INFRASTRUTTURA TIM ESISTENTE
- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA
- INDIVIDUAZIONE INTERVENTO TIM
- APERTURA CHIUSINO
- POZZETTO TIM DI NUOVA POSA

OrdD N° 18/2025 del 22/01/2025



API-BAS S.p.A.

Permesso  
97100N-PZ-FERROVIA\_RL247: Viale del Basento ,Via dell'Elettronica, Via della Siderurgica ,Via della Fisica

Tavola  
PLANIMETRIA GENERALE

N. Tavola  
0

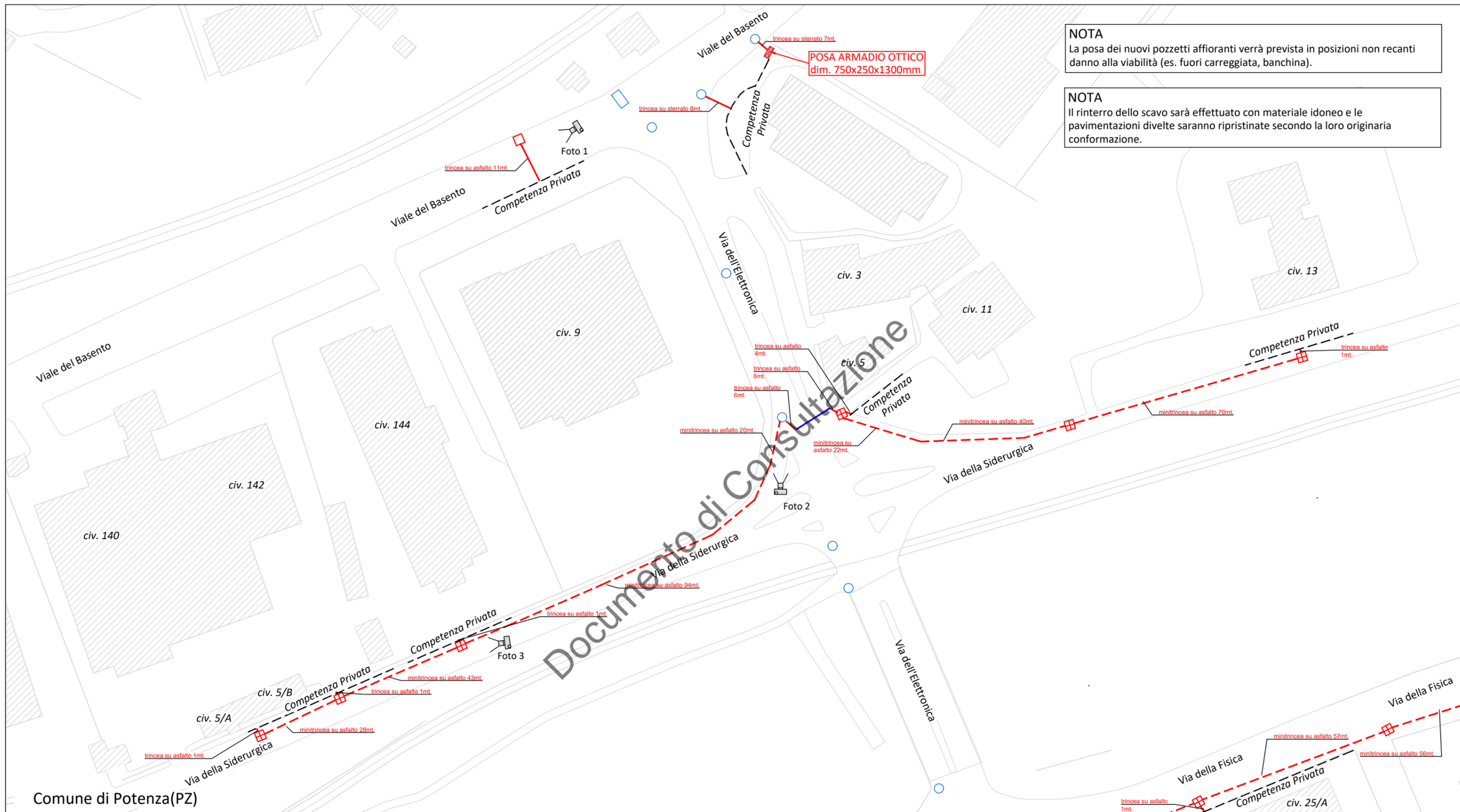
Proprietà  
 **TIM**

Progettista  
 **IQT**  
POWER TO SHARE

Scala  
1:5000

Data  
09/2023

Revisione  
0



**NOTA**  
La posa dei nuovi pozzetti affioranti verrà prevista in posizioni non recanti danno alla viabilità (es. fuori carreggiata, banchina).

**NOTA**  
Il rinterro dello scavo sarà effettuato con materiale idoneo e le pavimentazioni divelte saranno ripristinate secondo la loro originaria conformazione.

Comune di Potenza(PZ)

**LEGENDA**

- INFRASTRUTTURA TIM ESISTENTE
- - - INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA MINITRINCEA
- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO
- ARMADIO OTTICO LARGE DI NUOVA POSA
- POZZETTO 90x70cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 40x76cm TIM DI NUOVA POSA
- CAMERETTA TIM ESISTENTE (APERTURA CHIUSINO)
- POZZETTO 125x80cm TIM ESISTENTE (APERTURA CHIUSINO)
- CONO FOTOGRAFICO



OrdD N° 18/2025 del 22/01/2025



API-BAS S.p.A.

Permesso  
97100N-PZ-FERROVIA\_RL247: Viale del Basento ,Via dell'Electronica, Via della Siderurgica ,Via della Fisica

Tavola  
**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO**

N. Tavola  
**01**



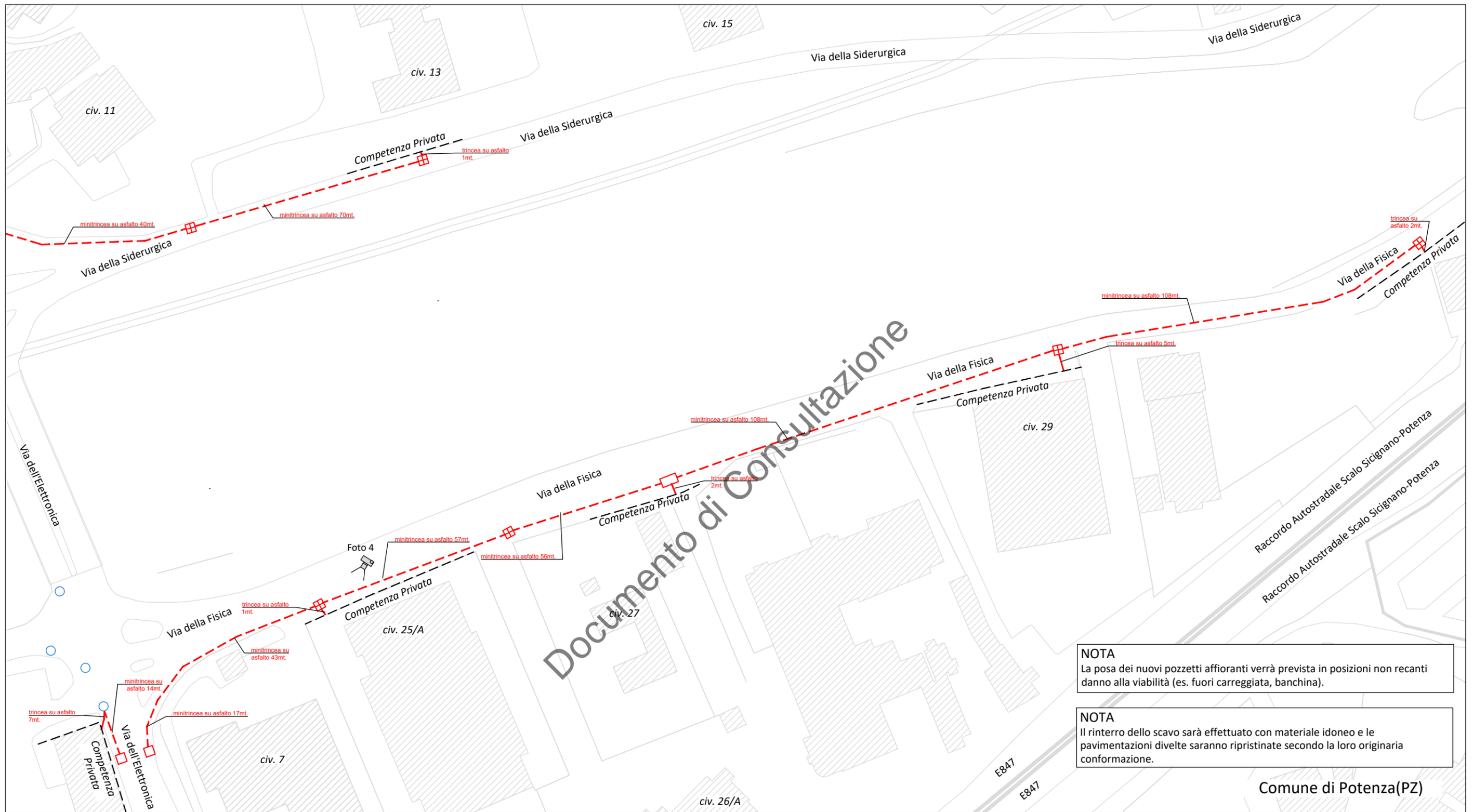
Progettista



Scala  
**1:1000**

Data  
**09/2023**

Revisione  
**0 4**



Documento di Consultazione

**NOTA**  
La posa dei nuovi pozzetti affioranti verrà prevista in posizioni non recanti danno alla viabilità (es. fuori carreggiata, banchina).

**NOTA**  
Il rinterro dello scavo sarà effettuato con materiale idoneo e le pavimentazioni divelte saranno ripristinate secondo la loro originaria conformazione.

Comune di Potenza(PZ)

**LEGENDA**

- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA MINITRINCEA
- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO
- POZZETTO 125x80cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 90x70cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 40x76cm TIM DI NUOVA POSA
- CAMERETTA TIM ESISTENTE (APERTURA CHIUSINO)
- ☐ CONO FOTOGRAFICO



OrdD N° 18/2025 del 22/01/2025

|   |                        |
|---|------------------------|
| API-BAS S.p.A.  |                        |
| Permesso<br><b>97100N-PZ-FERROVIA_RL247: Viale del Basento ,Via dell'Elettronica, Via della Siderurgica ,Via della Fisica</b> |                        |
| Tavola<br><b>PLANIMETRIA DI DETTAGLIO</b>   | N. Tavola<br><b>02</b> |
| Proprietà<br>   | Progettista<br>        |
| Scala<br><b>1:1000</b>  |                        |
| Data<br><b>09/2023</b>  |                        |
| Revisione<br><b>0 5</b>   |                        |