



LEGENDA

- Tubazione in PVC - DN125
- Tubazione in PVC - DN80
- Elettropompa sommergibile per acque di rifiuto e liquami
- Pozzetto esistente
- Nuovo pozzetto di collegamento
- Nuovo pozzetto di ispezione

Via T. Fiera, 44 - 70123 Bari
Tel./Fax: 080 5741064
E-mail: studiostima@tin.it web: www.studiostima.it
Studio di Progettazione SIMA

C.so Italia, 8 - 70123 Bari
Tel./Fax: 080 5725247 - Tel. 080 5725263
E-mail: rd@ferrovieappulolucane.it
Web: www.ferrovieappulolucane.it

COMUNE DI BARI

OGGETTO:
Adeguamento funzionale normativo ai sensi del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii. e del R.R. 09/12/2013 n. 26 "Disciplina delle acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia in attuazione dell'art. 113 del D.Lgs 152/06" delle aree di piazzale limitrofe alle officine ferroviarie meccaniche ed alla stazione presente all'interno del sito produttivo FAL di Bari Scalo in Bari - Viale Pasteur 31.

Progettista e Coordinatore Attività di Progettazione:
Dott. Ing. Vito De Benedictis

Committente:
FERROVIE APPULO LUCANE Srl

Elaborati:
PROGETTO IMPIANTO DI FOGNA NERA

Scala:
1:250

Data:
Dicembre 2017

Tav.:
TAV. Q

Elaborato tecnico di proprietà non riproducibile, copiabile o comunicabile a terzi senza autorizzazione scritta del progettista