

scala 1:200



Nota generica

Nota interferenza













Indicazione ID picchetto

scqlg 1:200

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Legenda

Legenda profilo

| | | | | | |
|---|---------------------------------|---|--|---|---|
|  | Linea superficie di riferimento |  | Risoluzione interferenza |  | Indicazione interferenza - fognatura esistente |
|  | Estradosso condotta in progetto |  | Indicazione interferenza - adduzione esistente |  | Indicazione interferenza - scorrimento canale |
|  | Tubo guaina a protezione |  | Indicazione interferenza - rete Telecom |  | Indicazione interferenza - tombinamenti esistenti |
|  | Linea di scavo |  | Indicazione interferenza - distribuzione esistente |  | Indicazione interferenza - condotta gas |

PROGETTO DEFINITIVO

22.4

PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILI LONGITUDINALI

Tav.4 di 21

codice elaborato
ADD11-A-PD.22.4-EG
REV.
01

scala

data

IL PROGETTISTA
(ing. Raffaele Marciano)

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO
(ing. Matteo Sanna)

ATTUAZIONE E
PROGETTAZIONE:
UFFICIO PROGRAMMAZIONE
PROGETTAZIONE E DDLL

IL DIRETTORE GENERALE
(ing. Carlo Pesce)

COLLABORAZIONE ESTERNA:

planum

Planum srl
via Daniele Manin, 51-53
30174 Venezia - Mestre (VE)

IL DIRETTORE TECNICO
(ing. Francesca Domeneghetti)