



LEGENDA

- Pozzetto (dim. 100x100)
- Pozzetto (dim. 50x50)
- Pozzetto (dim. 80x80)
- Cadibra (dim. 40x50)
- Tubazione in PVC Ø200 Serie SN8 di collegamento cadibra / fogna
- Tubo dn800 in ghisa sferoidale per condotte fognarie - giunto aJ
- Scatolare 160x110 esistente nel quale alloggiare la nuova tubazione Ø600 in ghisa sferoidale
- Pulizia ed espurgo scatolare esistente 160x110
- CONDOTTA DN500
- CONDOTTA PEAD SN 16 DN500



GRANDE PROGETTO RIQUALIFICAZIONE URBANA NAPOLI EST
 Riqualificazione urbanistica e ambientale asse costiero: corso San Giovanni
 Rifunzionalizzazione sistema fognario San Giovanni

VARIANTE TECNICA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: arch. Salvatore Iervolino IL DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Massimo Camilli

IMPRESA ESECUTRICE - ATI: **Credendino COSTRUZIONI S.p.A.** (mandataria)
CONSORZIO INTEGRA (mandataria) **LGI Soc. Coop.** (socio esecutore indicato da INTEGRA)

PROGETTAZIONE - ATI: **SERVIZI INTEGRATI Engineering Services** (mandataria)
ITALIANA SISTEMI S.p.A. (mandataria)
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Nicola Salzano de Luna

F - RETE FOGNARIA

ELAB. N°: P.F.IF.20_V	TITOLO: IF - IMPIANTO FOGNARIO FOGNA BIANCA - TRATTO 1 (A-B / C-D) PLANIMETRIA DEL PROGETTO STRADALE CON SOVRAPPOSIZIONE DELLA RETE FOGNARIA - VAR. TEC.	SCALA*: Varie
FILE:	NAPOLI ELABORATO VISTO APPROVATO DATA Gennaio 2023 Gennaio 2023 Gennaio 2023 SIGLA	FORMATO: A1
ARCHIVIO: 02/19 - 499	MODIFICHE: 1 05.11.2019 - Richieste di cui alla nota Ciclo integrato delle acque prot. 0826600 del 14.10.19 2 15 Ottobre 2020 - Recepimento osservazioni Rapporto Intermedio di Validazione dell' 08.10.2020 3 Dicembre 2022 - Variante in corso d'opera	

A TERMINI DI LEGGE CI RIBATTIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURRE, RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.

Comune di Napoli - P.088_31/02/2023 - DETD/2023-0000001