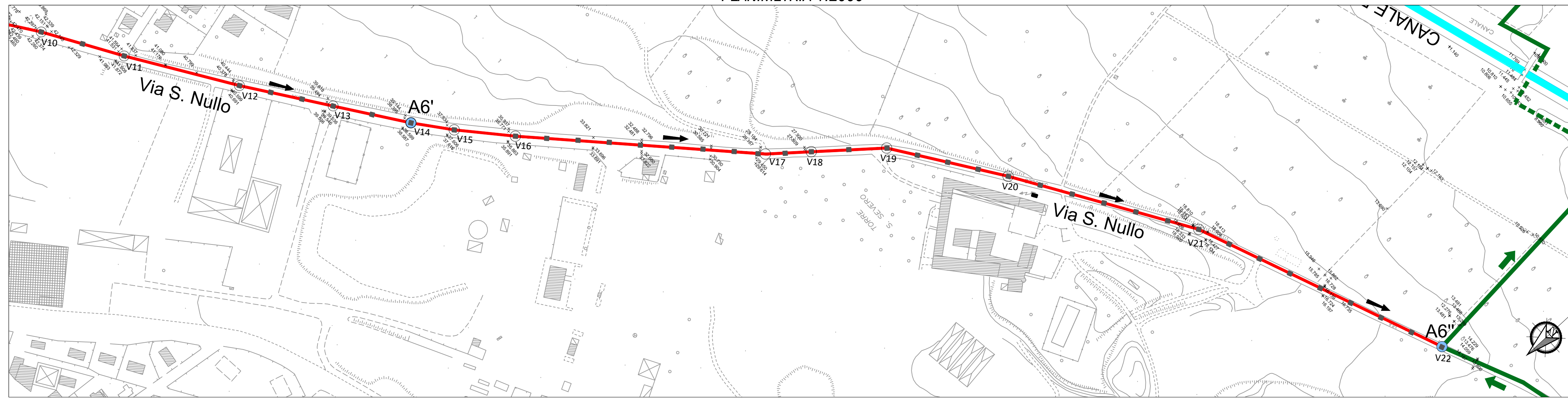
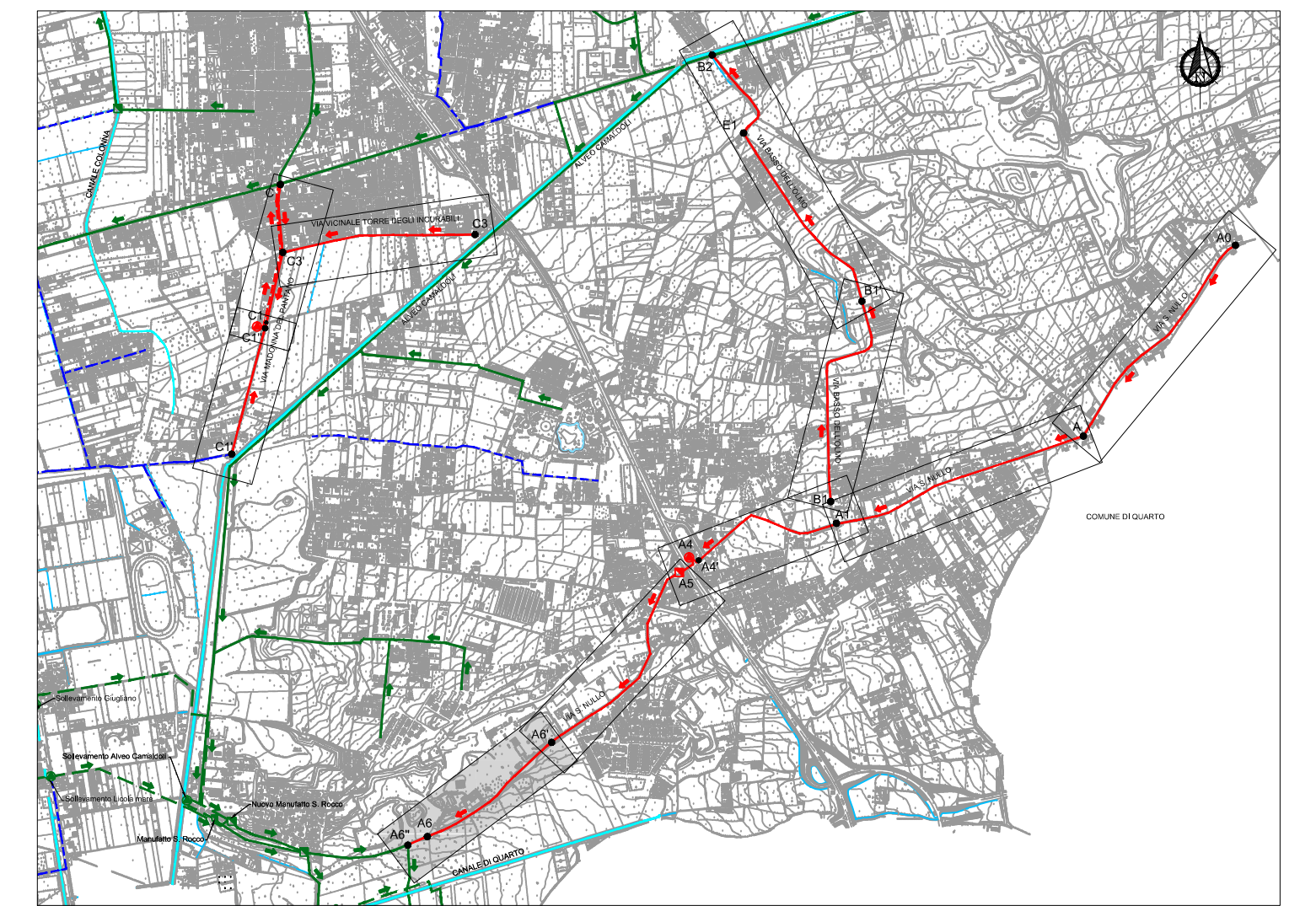


PLANIMETRIA 1:2000



KEY-PLAN



| Tabella | | |
|--------------------|--------------|--------------|
| Coordinate vertici | | |
| Punto | X | Y |
| V14 | 2442079.9924 | 4526070.1404 |
| V15 | 2442053.4969 | 4526049.2391 |
| V16 | 2442018.1501 | 4526017.8275 |
| V17 | 2441878.2258 | 4525885.4370 |

| | | |
|-----|--------------|--------------|
| V18 | 2441855.6357 | 4525858.2207 |
| V19 | 2441818.5768 | 4525813.5726 |
| V20 | 2441739.5707 | 4525759.4562 |
| V21 | 2441610.3865 | 4525678.9490 |
| V22 | 2441417.5443 | 4525601.9818 |

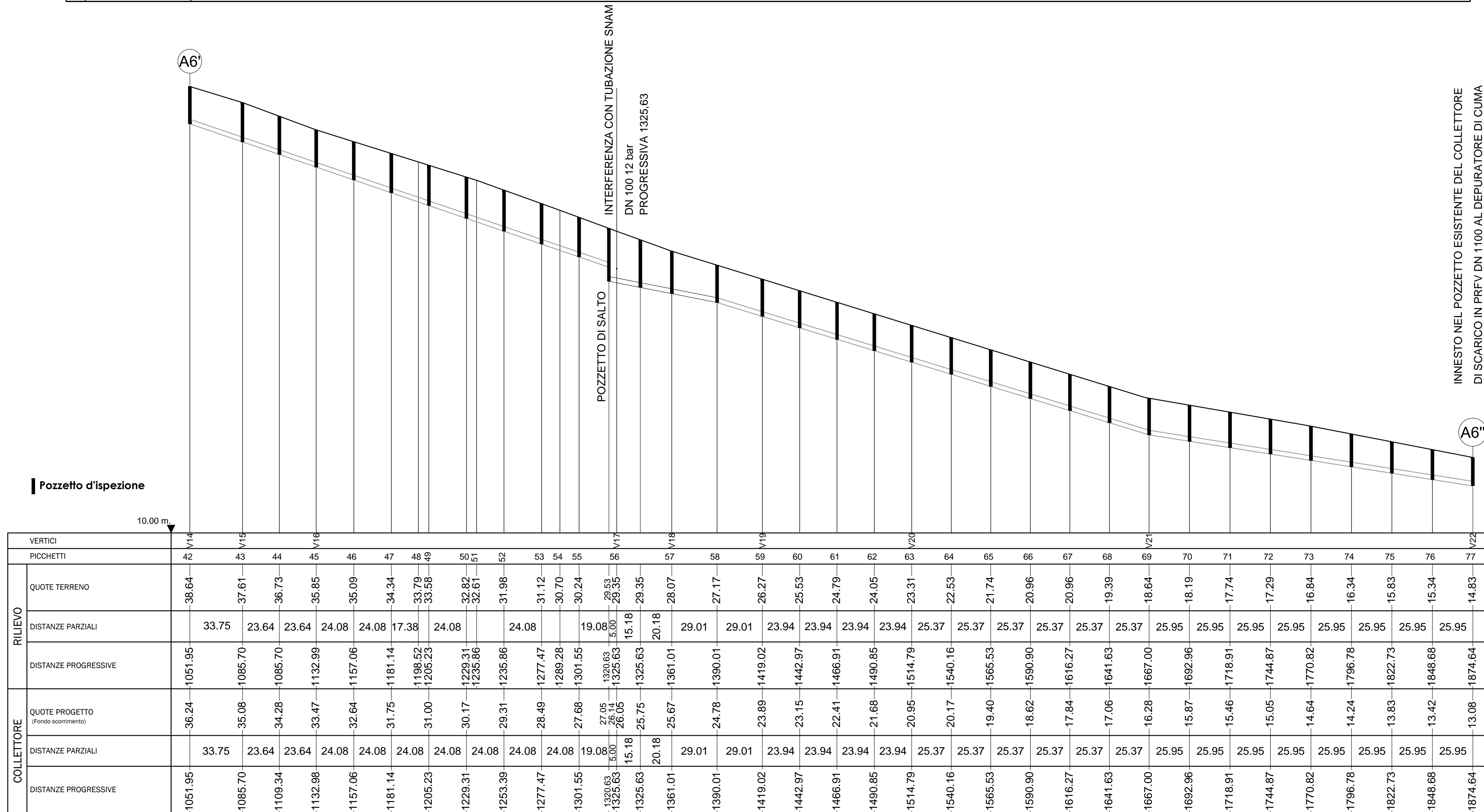
LEGENDA

- CONDOTTA FOGNARIA A GRAVITA'
- - - CONDOTTA IN PRESSIONE
- STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
- MANUFATTO DI DISCONNESSIONE
- NODI DI PROGETTO
- DEVIAZIONE PLANIMETRICA
- POZZETTI
- - - RETE FOGNARIA PREVISTA IN ALTRI PROGETTI
- RETE FOGNARIA ESISTENTE O IN CORSO DI REALIZZAZIONE
- CONDOTTA A GRAVITA'
- - - CONDOTTA IN PRESSIONE
- STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
- MANUFATTO IDRAULICO (Immissione/disconnessione, derivatore, scolmatore)



PROFILO 1:2000/1:200

| CANTIERE | COLLETTORE | | | PEAD De 315 mm | | |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| | GEOMETRICHE | IDRAULICHE | SEZIONE TIPO DI POSA E LUNGHEZZE | GEOMETRICHE | IDRAULICHE | SEZIONE TIPO DI POSA E LUNGHEZZE |
| | L=309.05 m Δ= 10.45 m P=3.38% | Qmin= 8.68 l/s; h/D = 17 %; vmin= 1.36 m/s Qmax= 29.04 l/s; h/D = 31 %; vmax= 1.92 m/s | | L=316.23 m Δ= 9.70 m P=3.05% | Qmin= 8.68 l/s; h/D = 17 %; vmin= 1.30 m/s Qmax= 29.04 l/s; h/D = 32 %; vmax= 1.85 m/s | |
| | | | 1 | | | 822.69 |







Accordo di Programma Strategico per le Compensazioni Ambientali nella regione Campania del 18 luglio 2008 e successivo atto modificativo dell' 8 aprile 2009



COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA
 Completamento reti fognarie del litorale domitio-flegreo: Collettori fognari di Via S. Nullo, Via Grotta dell'Olmo e Via Madonna del Pantano

PROGETTO DEFINITIVO

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Titolo elaborato Planimetria e profilo del collettore fognario di via S.Nullo -Tratto A6'-A6'' | Elaborato EG017.5 |
| Redatto da  | IL DIRETTORE TECNICO Ing. Giovanni Pizzo |
| SOGGETTO ATTUATORE Ing. Giovanni Pizzo | n. 2983 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo Ing. L. Pergamo (Geotecnica e strutture) Geol. P. Martines (Geologia) A. Pallone (Supporto Elaborati grafici) |
| Responsabile Direzione Acque Ing. Claudio Gramaccioni | Il Responsabile del Procedimento Ing. Claudio Gramaccioni |
| Project Manager Ing. Claudio Gramaccioni | |
| Cod. Commessa COM207 | Codice PD EG 0 1 7.5 |
| Nome file COM207PDEG017.5.3 | Data : Febbraio 2019 |
| Rev. 3 Data 02/19 Descrizione modifica 1ª Emissione | verificato: approvato |