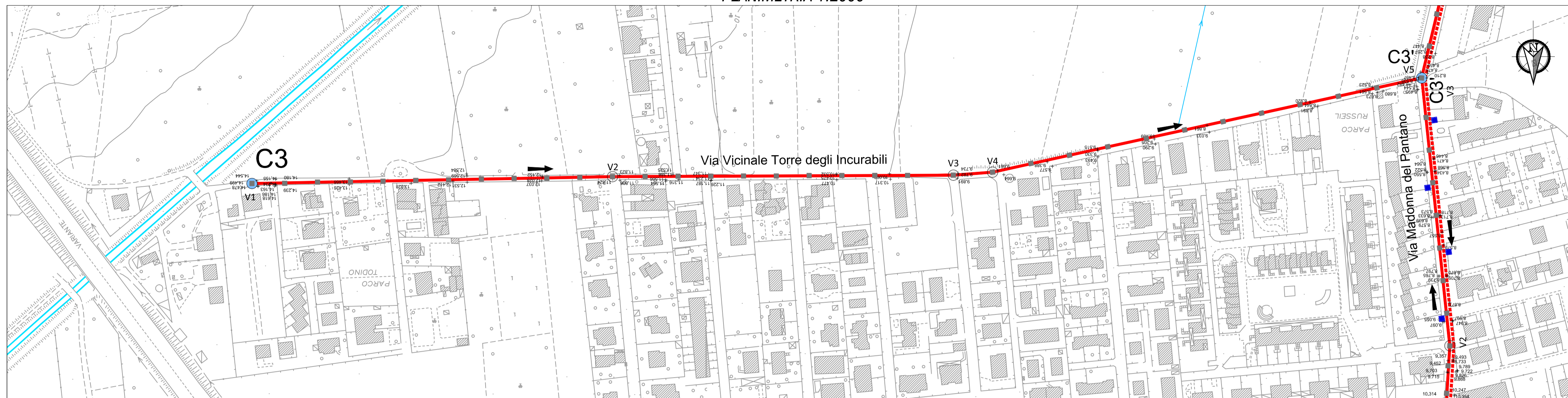


PLANIMETRIA 1:2000



KEY-PLAN

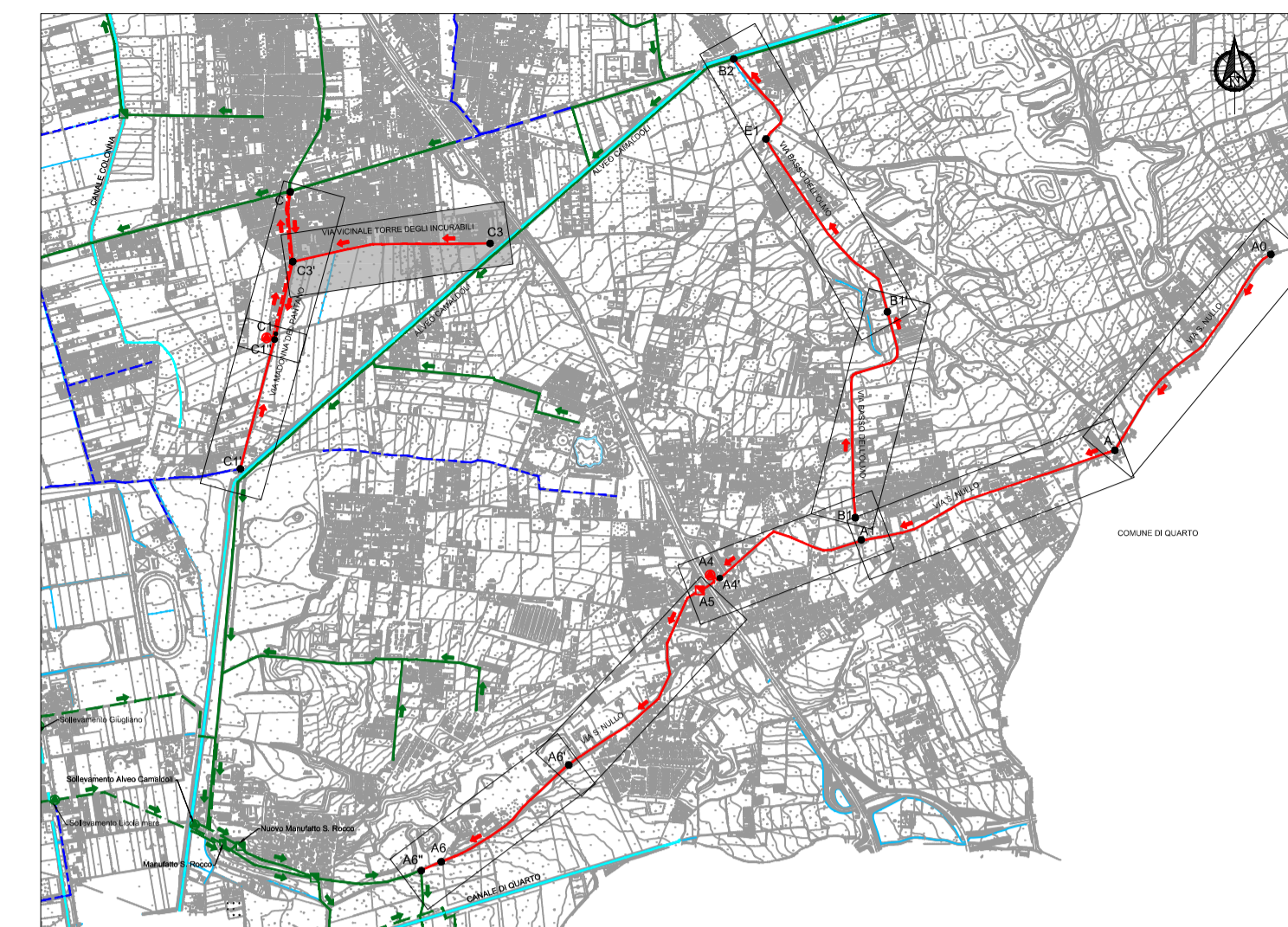


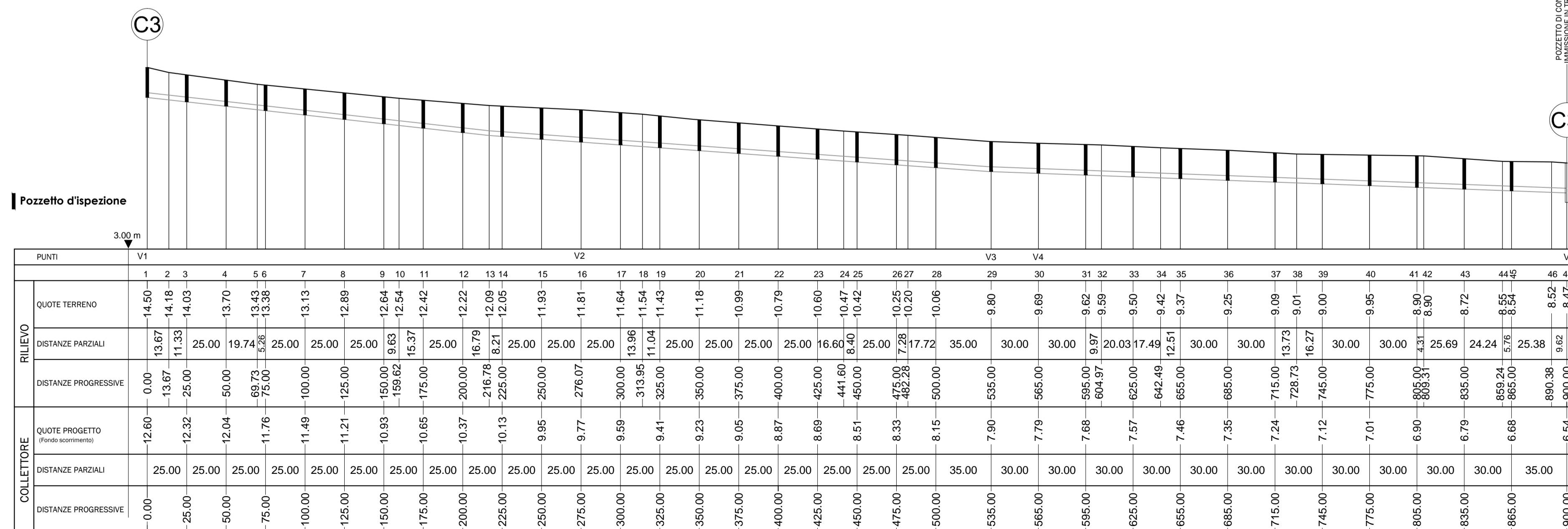
Tabella		
Coordinate vertici		
Punto	X	Y
V1	2441745.6597	4528393.4042
V2	2441470.6968	4528388.8873
V3	2441210.6971	4528388.4689
V4	2441180.7794	4528386.2486
V5	2440853.3745	4528315.3189

LEGENDA

- CONDOTTA FOGNARIA A GRAVITA'
- CONDOTTA IN PRESSIONE
- STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
- MANUFATTO DI DISCONNESSIONE
- NODI DI PROGETTO
- DEVIAZIONE PLANIMETRICA
- POZZETTI

PROFILO 1:2000/1:200

CATEGORIE	COLLETTORE			PEAD De 315 mm		
	GEOMETRICHE	IDRAULICHE	SEZIONE TIPO DI POSA E LUNGHEZZE	GEOMETRICHE	IDRAULICHE	SEZIONE TIPO DI POSA E LUNGHEZZE
	L= 216.78 m Δ= 2.40 m p=1.11%	Q _{min} = 3.1 l/s; h/D = 14 %; v _{min} = 0.68 m/s Q _{max} = 9.3 l/s; h/D = 24%; v _{max} = 0.94 m/s	900.0	L= 317.00 m Δ= 2.20 m p=0.7%	Q _{min} = 3.1 l/s; h/D = 15.5 %; v _{min} = 0.57 m/s Q _{max} = 9.3 l/s; h/D = 27%; v _{max} = 0.8 m/s	900.0
				L= 366.50 m Δ= 1.46 m p=0.4%	Q _{min} = 3.1 l/s; h/D = 18 %; v _{min} = 0.47 m/s Q _{max} = 9.3 l/s; h/D = 31%; v _{max} = 0.65 m/s	900.0







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

TITOLO ELABORATO
 Planimetria e profilo longitudinale del collettore fognario di via Vicinale Torre degli Incurabili-Tratto C3-C3'

Redatto da
 **IL DIRETTORE TECNICO**
 Ing. Giovanni Pizzo

SOGGETTO ATTUATORE
 n. 2983 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo
 Ing. Claudio Gramaccioni

Responsabile Direzione Acque
 Ing. Giovanni Pizzo

Project Manager
 Ing. Claudio Gramaccioni

Elaborato
EG 025

Gruppo di progettazione
 Ing. G. Madonesi (Opere civili e idrauliche)
 Ing. M. Deri (Opere civili e idrauliche)
 Ing. L. Pergamo (Geotecnica e strutture)
 Geol. P. Martines (Geologia)
 A. Pallone (Supporto Elaborati grafici)

Il Responsabile del Procedimento
 Ing. Claudio Gramaccioni

Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data : Febbraio 2019
COM207	PD EG 0 2 5 3	COM207PDEG 025_3	Scala: 1:2000/1:200

Rev.	Data	Descrizione modifica	verificato:	approvato
3	02/19	1ª Emissione		