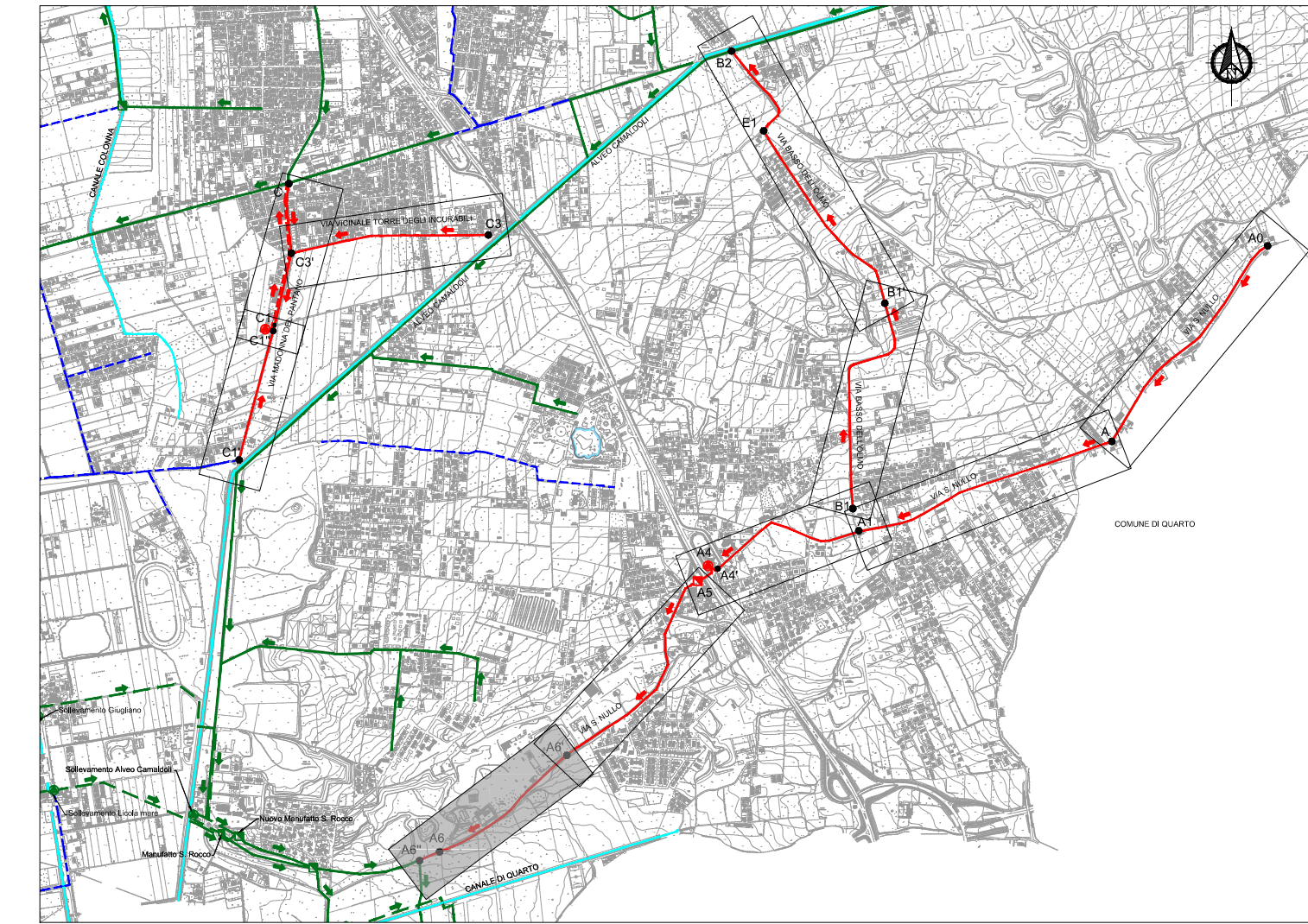


PROFILO 1:2000/1:100

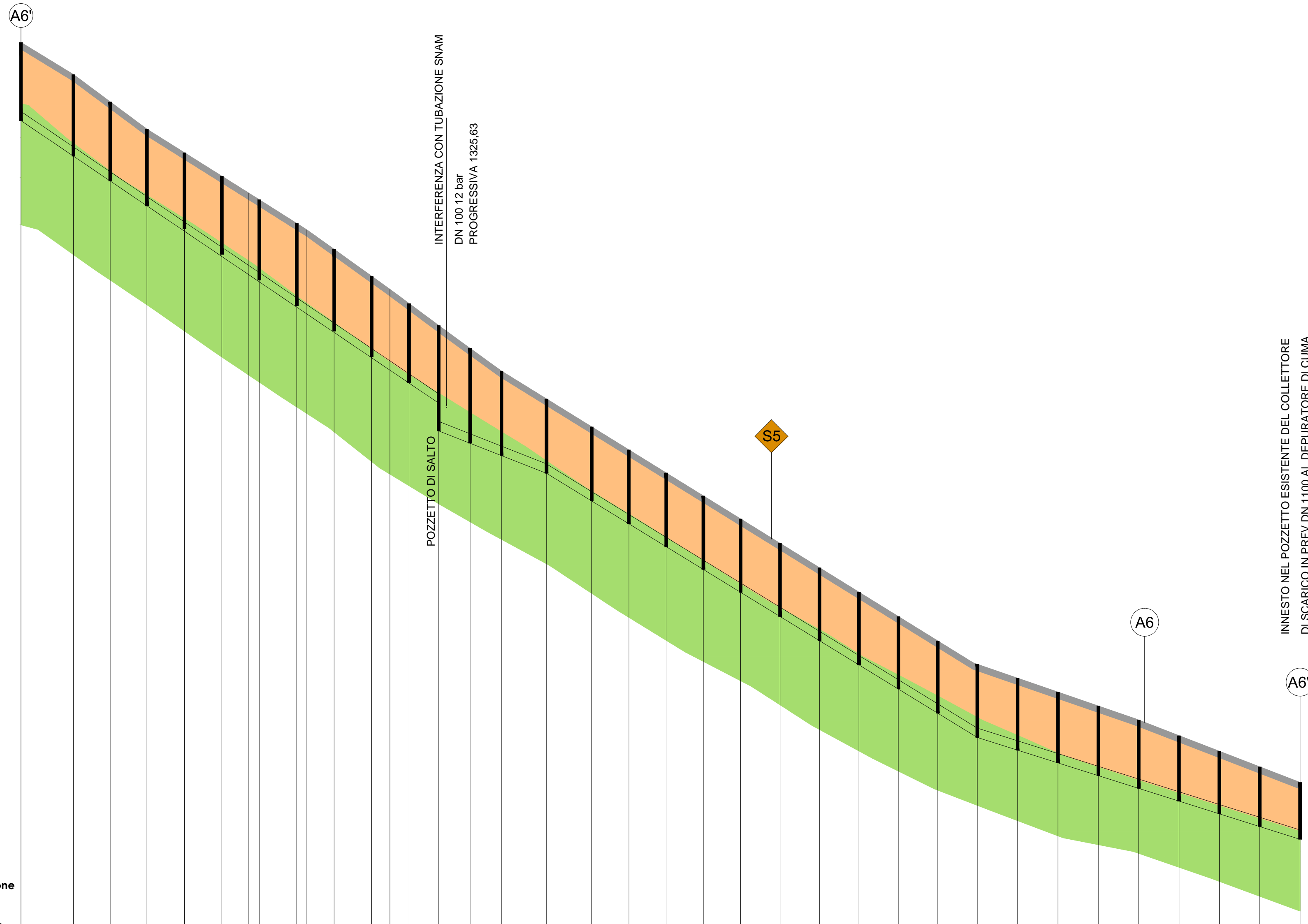
CARATTERISTICHE	COLLETTORE	L=309.05 m Δ= 10.45 m P=3.38%		PEAD Da 315 mm	L=318.23 m Δ= 9.70 m P=3.09%		L=195.68 m Δ= 2.94 m P=1.5%
	GEOMETRICHE	Q _{min} = 8.68 l/s; h _D = 17 %; v _{max} = 1.36 m/s			Q _{min} = 8.68 l/s; h _D = 17 %; v _{max} = 1.30 m/s		Q _{min} = 8.68 l/s; h _D = 21 %; v _{max} = 1.02 m/s
	IDRAULICHE	Q _{max} = 29.04 l/s; h _D = 31 %; v _{max} = 1.92 m/s			Q _{max} = 29.04 l/s; h _D = 32 %; v _{max} = 1.85 m/s		Q _{max} = 35.7 l/s; h _D = 38 %; v _{max} = 1.44 m/s
	SEZIONE TIPO DI POSA E	1					
	LUNGHEZZE	822.69					

KEY-PLAN



LEGENDA

- Strada in asfalto (Conglomerato bituminoso)
- Terreno di riporto
- Terreno vegetale
- Limo
- Sabbia e sabbia limosa con intercalazioni di sabbia debolmente limosa
- Limo sabbioso e limo debolmente sabbioso
- Tufo grigio a consistenza da semilificato a litoide
- Sondaggio geognostico a 3 metri di profondità
- Sondaggio geognostico a 10 metri di profondità



VERTICI		PICCHETTI	
VERTICI	42	43	44
QUOTE TERRENO	38.64	37.61	36.73
DISTANZE PARZIALI	33.75	23.64	23.64
DISTANZE PROGRESSIVE	1051.95	1085.70	1109.34
COLLETTORE	36.24	35.08	34.28
QUOTE PROGETTO	30.17	29.31	28.07
DISTANZE PARZIALI	33.75	23.64	23.64
DISTANZE PROGRESSIVE	1051.95	1085.70	1109.34

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

<p>Titolo elaborato Profilo geologico-tecnico del collettore fognario di via S.Nullo-Tratto A6'-A6"</p> <p>Redatto da SOGESID</p> <p>Responsabile Direzione Acque Ing. Giovanni Pizzo</p> <p>Project Manager Ing. Claudio Gramaccioni</p>	<p>Elaborato EG018.5</p> <p>Gruppo di progettazione Ing. G. Modonesi (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)</p> <p>Il DIRETTORE TECNICO Ing. Giovanni Pizzo</p> <p>Il Responsabile del Procedimento Ing. Claudio Gramaccioni</p>		
<p>Cod. Commessa COM207</p>	<p>Codice PD EG 0 1 8.5</p>	<p>Nome file COM207PDEG 018.5_3</p>	<p>Data Febbraio 2019</p>
<p>Rev. 3</p>	<p>Data 02/19</p>	<p>Descrizione modifica 1ª Emissione</p>	<p>verificato:</p>
			<p>approvato</p>