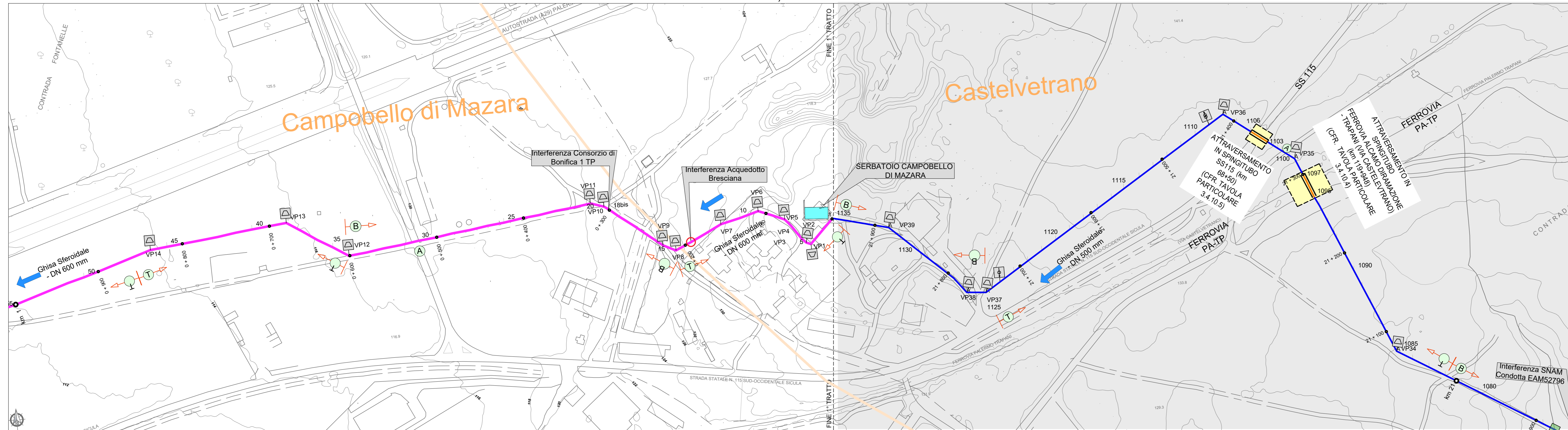
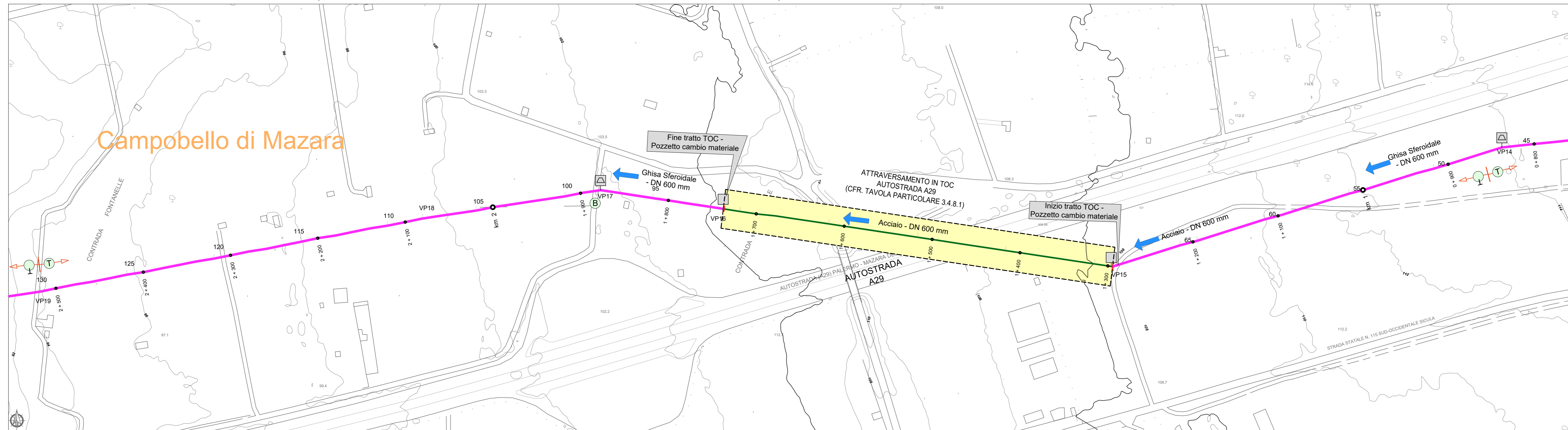


PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE II TRATTO (DAL SERBATOIO CAMPOBELLO DI MAZARA AL PARTITORE SINUBIO NEL COMUNE DI MARSALA)



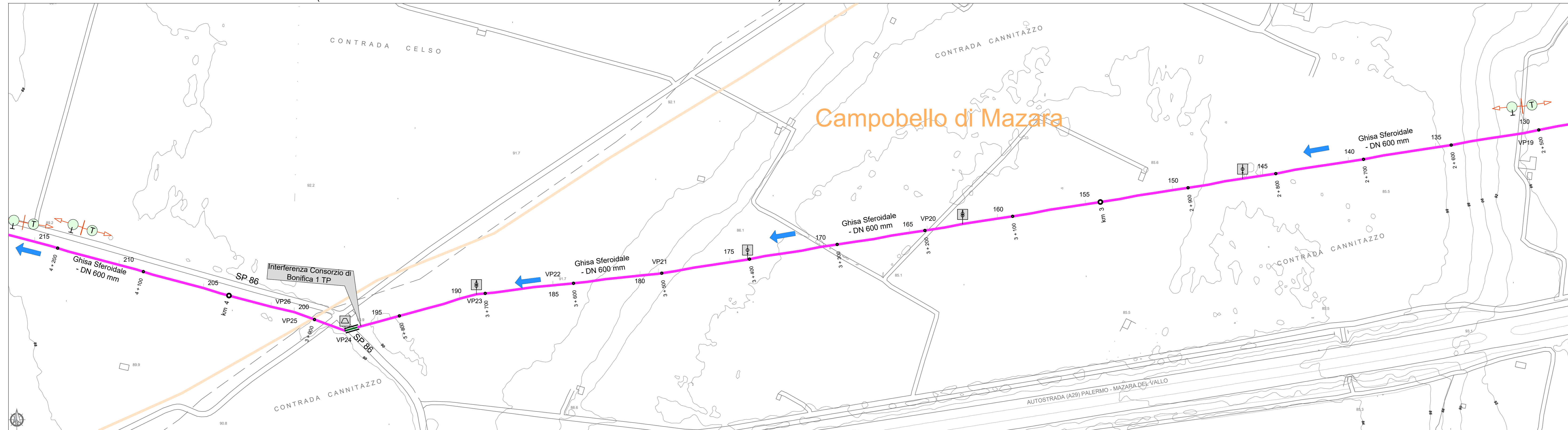
DAL KM 0+000 AL KM 1+000

PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE II TRATTO (DAL SERBATOIO CAMPOBELLO DI MAZARA AL PARTITORE SINUBIO NEL COMUNE DI MARSALA)

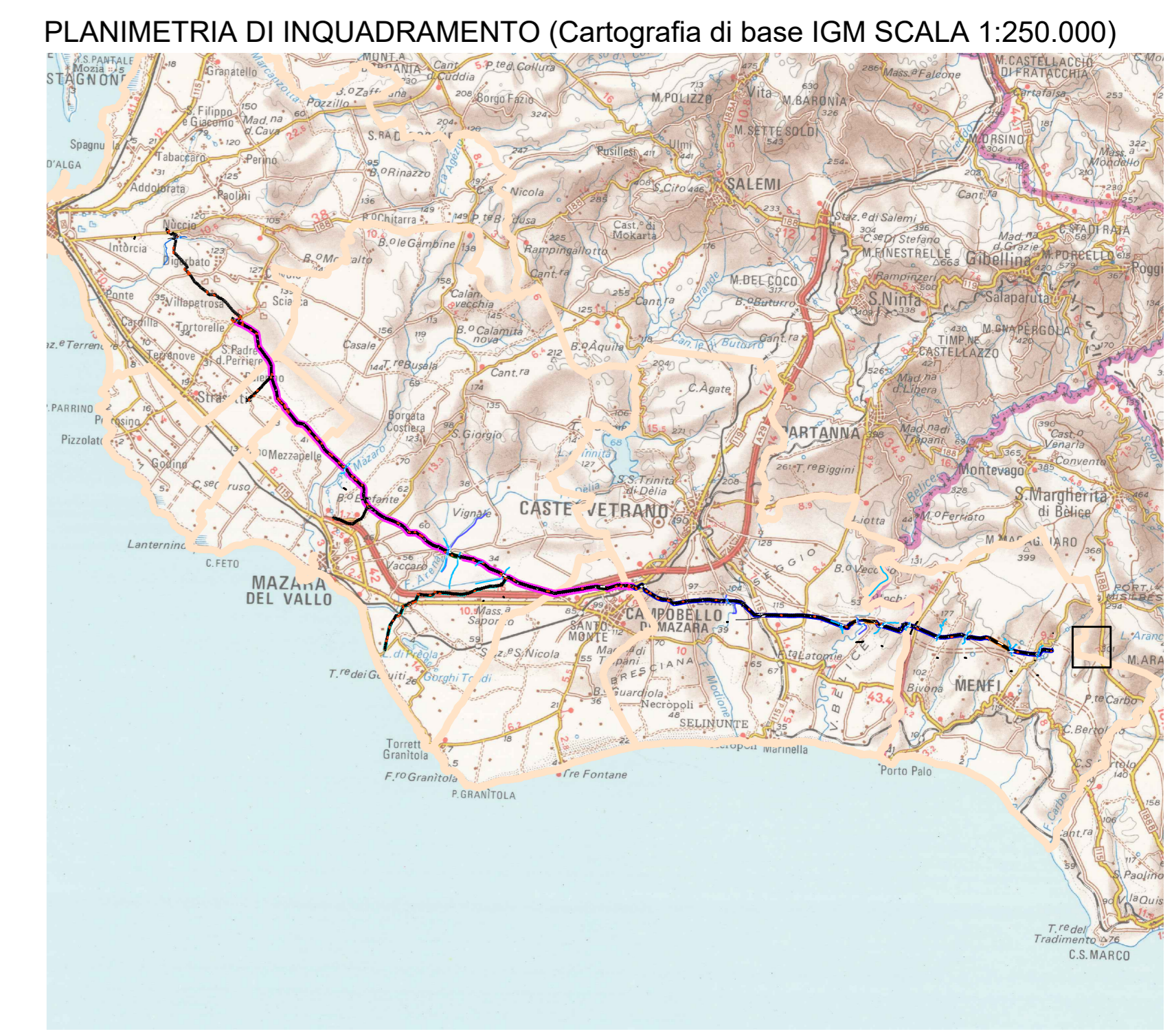


DAL KM 1+000 AL KM 2+500

PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE II TRATTO (DAL SERBATOIO CAMPOBELLO DI MAZARA AL PARTITORE SINUBIO NEL COMUNE DI MARSALA)



DAL KM 2+500 AL KM 4+200



LEGENDA

ADDUTTORI PRINCIPALI		SIMBOLI DI TRACCIAMENTO CONDOTTA	
	Condotta in progetto ghisa DN 600		Chilometrica
	Condotta in progetto ghisa DN 500		Ettometrica
	Condotta in progetto ghisa DN 500 con rivestimento		Vertice pianimetrico
	Condotta in progetto acciaio DN 500		Picchetto
	Condotta in progetto acciaio DN 600		
DIRAMAZIONI		SIMBOLI IDRAULICI	
	Condotta in progetto ghisa DN 500		Serbatoio
	Condotta in progetto acciaio DN 300		Direzione flusso
	Condotta in progetto acciaio DN 250		Pozzetto di sfiato
	Condotta in progetto acciaio DN 150		Pozzetto di scarico
			Manufatto di misura
			Manufatto di partizione
			Blocco di ancoraggio
			Sfiato a vista
			Condotta di scarico al recapito
ATTRAVERSAMENTI E TIPOLOGIE STRADALI		TIPOLOGIE STRADALI	
	Attraversamento aereo ad arco con doppio tubo autoportante		Attraversamento strada bitumata
	Attraversamento aereo con struttura a traliccio		Attraversamento strada bianca
	Attraversamento interrotto sui pali		Traito su terreno agrario
	Attraversamento in spingitubo		Traito su strada bitumata
	Trivellazione Orizzontale Controllata T.O.C.		Traito su strada bianca
	Attraversamento fossi minori		Attraversamento muro esistente da demolire e ricostruire
	Confini comunali		

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

Mims
Miglioramento della infrastruttura e della mobilità sostenibile

Siciliacque
Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F./P.IVA: 05216080829
e-mail: siciliacque@siciliacquespa.it PEC: siciliacque@siciliacquespa.it

Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B21012820001 PNR-M2C4-I4.1-A2-53

IMPRESE ESECUTRICI:	RESPONSABILE
<p>(Mandatario)</p> <p>INGALUNA Via Del Grande Arco n°12 80138 Napoli Tel. 081 4233013 ingaluna@ingaluna.it</p>	<p>(Mandatario)</p> <p>CEBAT Via degli Stessi, 20/28 00138 Roma Tel. 06 4858146 info@cebat.it</p>
<p>(Mandatario)</p> <p>idromontebite C.so Garibaldi n°259 00185 Roma (RM) Tel. 06 474 94219 idromontebite@idromontebite.it</p>	<p>(Mandatario)</p> <p>CEBAT Via degli Stessi, 20/28 00138 Roma Tel. 06 4858146 info@cebat.it</p>

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
<p>idromontebite Via Actoniana n°3 00100 Roma Tel. 06 474 1007 idromontebite@idromontebite.it</p>	<p>Ing. Maurizio Carino (Direttore degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°428)</p>
<p>COORDINAMENTO Ing. Maurizio Carino Ing. Domenico Di Massimo Ing. Domenico Di Massimo (DS)</p>	<p>SECUREZZA Ing. Maurizio Carino Ing. Giovanni Carino Ing. Daniela Vici</p>
<p>STRUTTURE Ing. Maurizio Carino Ing. Luigi Di Nanno Ing. Giovanni Carino</p>	<p>AMBIENTE Arch. Maurizio Carino Ing. Valeria Carino Ing. Claudio Carino</p>
<p>IDRAULICA Ing. Maurizio Carino Ing. Luigi Di Nanno Ing. Giovanni Carino</p>	<p>COMPTO Gen. Giovanni La Rocca Ing. Marianna Blacconeri Gen. Andrea Viorini</p>
<p>IL R.U.P. Ing. Vincenzo Sbrizzi (Direttore degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3805)</p>	<p>SICILIACQUE S.p.A. Responsabile del procedimento Ing. Vincenzo Sbrizzi</p>

Elaborato	Classa 3
PLANIMETRIA CON TRACCIATO ACQUEDOTTO	ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO
ADDUTTORE II TRATTO (dalla progr. km 0+000 alla progr. km 4+200)	N. Tavola
	3.3.1.6
Revisioni	Formato
N°	DESCRIZIONE
1° emissione	DATA
2° emissione	Dicembre 2023
3° emissione	Scala
	1:2.000