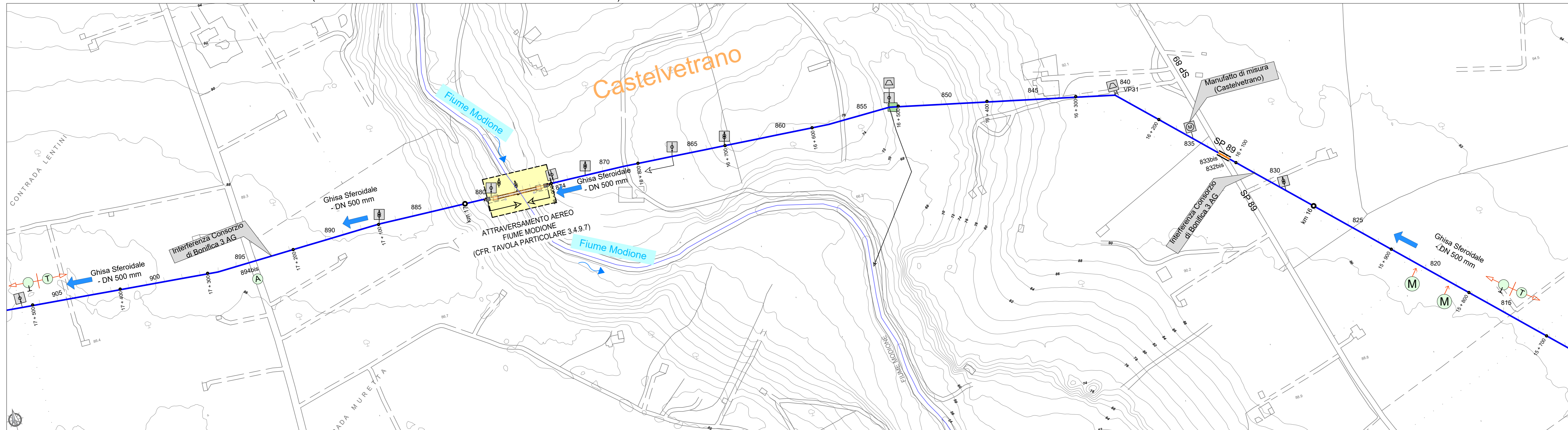
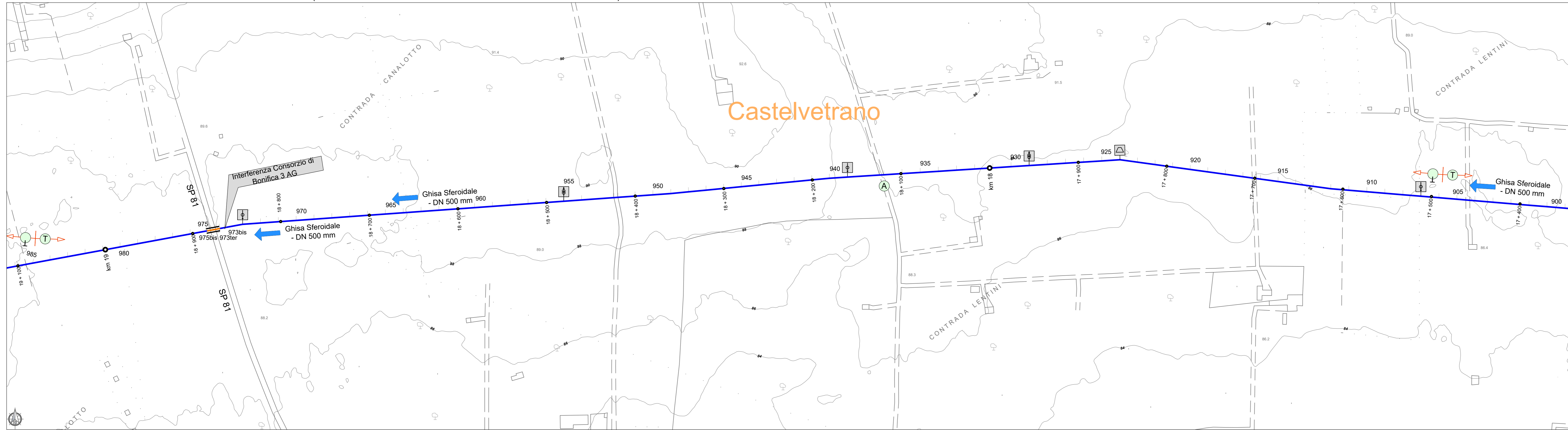


PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE I TRATTO (DAL NODO MENFI AL SERBATOIO DI CAMPOBELLO DI MAZARA)



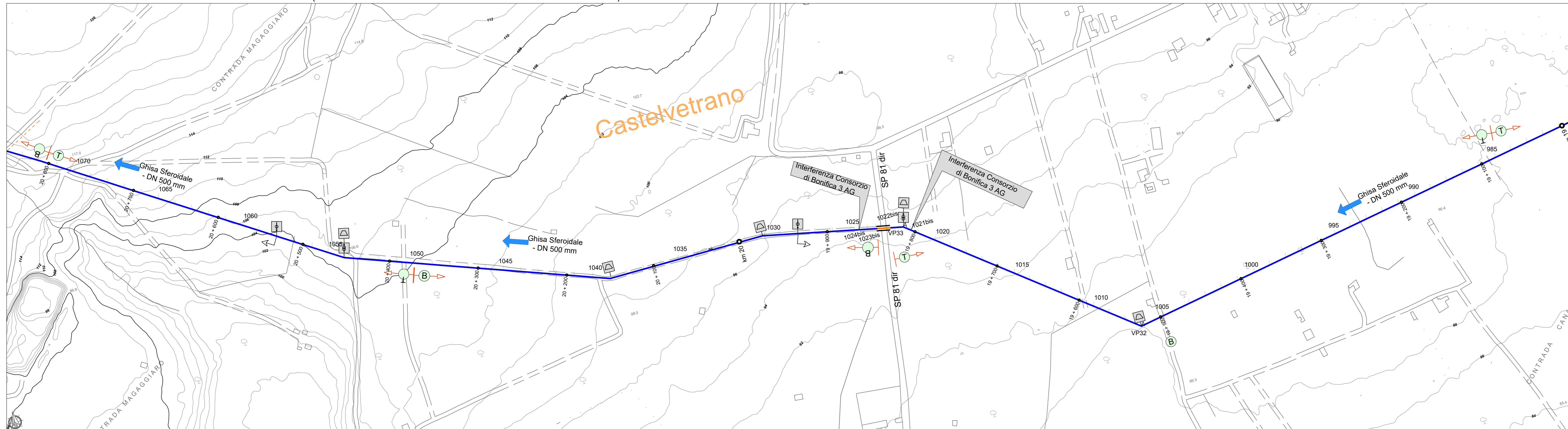
DAL KM 15+700 AL KM 17+500

PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE I TRATTO (DAL NODO MENFI AL SERBATOIO DI CAMPOBELLO DI MAZARA)



DAL KM 17+400 AL KM 19+100

PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE I TRATTO (DAL NODO MENFI AL SERBATOIO DI CAMPOBELLO DI MAZARA)



DAL KM 19+000 AL KM 20+800

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO (Cartografia di base IGM SCALA 1:250.000)



LEGENDA

ADDUTTORI PRINCIPALI		SIMBOLI DI TRACCIAMENTO CONDOTTI	
	Condotta in progetto ghisa DN 600		Chilometrica
	Condotta in progetto ghisa DN 500		Ettometrica
	Condotta in progetto ghisa DN 500 con rivestimento		VP id
	Condotta in progetto acciaio DN 500		Vertice planimetrico
	Condotta in progetto acciaio DN 600		id
	Condotta in progetto ghisa DN 500		Picchetto
	Condotta in progetto ghisa DN 300		
	Condotta in progetto acciaio DN 300		
	Condotta in progetto ghisa DN 250		
	Condotta in progetto acciaio DN 250		
	Condotta in progetto acciaio DN 150		

DIRAMAZIONI		SIMBOLI IDRAULICI	
	Condotta in progetto ghisa DN 500		Serbatoio
	Condotta in progetto acciaio DN 300		Direzione flusso
	Condotta in progetto ghisa DN 250		Pozzetto di sfiato
	Condotta in progetto acciaio DN 150		Pozzetto di scarico

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 interrato su pali		Tratto su terreno agrario
	Attraversamento in spingitubo		Tratto su strada bitumata
	Trivellazione Orizzontale Controllata T.O.C.		Tratto su strada bianca
	Attraversamento fossi minori		Attraversamento muro esistente da demolire e ricostruire
	Confini comunali		

Siciliacqua S.p.A.
Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo
C.F./P.IVA: 05216080829
e-mail: siciliacqua@siciliacqua.it

Mims
Membro della infrastruttura e della mobilità sostenibili

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

Addizione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B2102820001
PNRR-M2C4-I4.1-A2-53

IMPRESSE ESECUTRICI:		RESPONSABILE
(Mandatario) INGALUNA Via. S. Donato Arcivescovo n°12 90138 Marsala Tel. 0944 623033 ingaluna@ingaluna.it	(Mandatario) l'ambiente Corso Garibaldi n°1259 90100 Petrosino (PA) Tel. 0944 941119 l'ambiente@l'ambiente.it	(Mandatario) CEBAT Via. Angelo Di Stefano n°15 00158 Roma Tel. 06 8658146 info@cebat.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:		RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
idelta Via. Arimondi n°2 93100 Agrigento Tel. 0922 421007 ideltaprogetti@idelta.it	COORDINAMENTO: Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Di Alessandro Ing. Domenico Di Alessandro (RS) INGEGNERIA: Ing. Giuseppe Lattina Ing. Massimo Caruso INGEGNERIA: Ing. Luigi Di Neri Ing. Massimo Caruso INGEGNERIA: Dott. Carlo Massimo Caruso Dott. Carlo Francesco Marone Dott. Carlo Giuseppe Salvaggio	Ing. Massimo Caruso (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°4628) IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Di Maria (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3885) SICILIACQUE S.p.A. Responsabile del procedimento Ing. Vincenzo Di Maria

Elaborato PLANIMETRIA CON TRACCIATO ACQUEDOTTO ADDUTTORE I TRATTO (dalla progr. km 15+700 alla progr. km 20+800)	Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO N. Tavola 3.3.1.4
--	---

Revisione	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
	1°	emissione	Dicembre 2023	A0
	2°	emissione		Scala
	3°	emissione		1:2.000