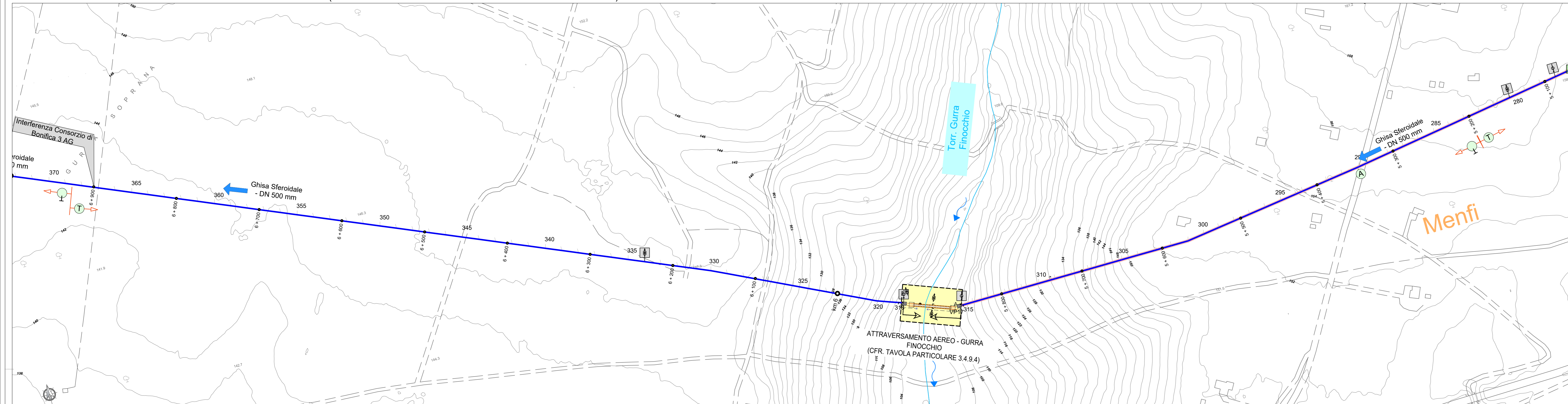


PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE I TRATTO (DAL NODO MENFI AL SERBATOIO DI CAMPOBELLO DI MAZARA)

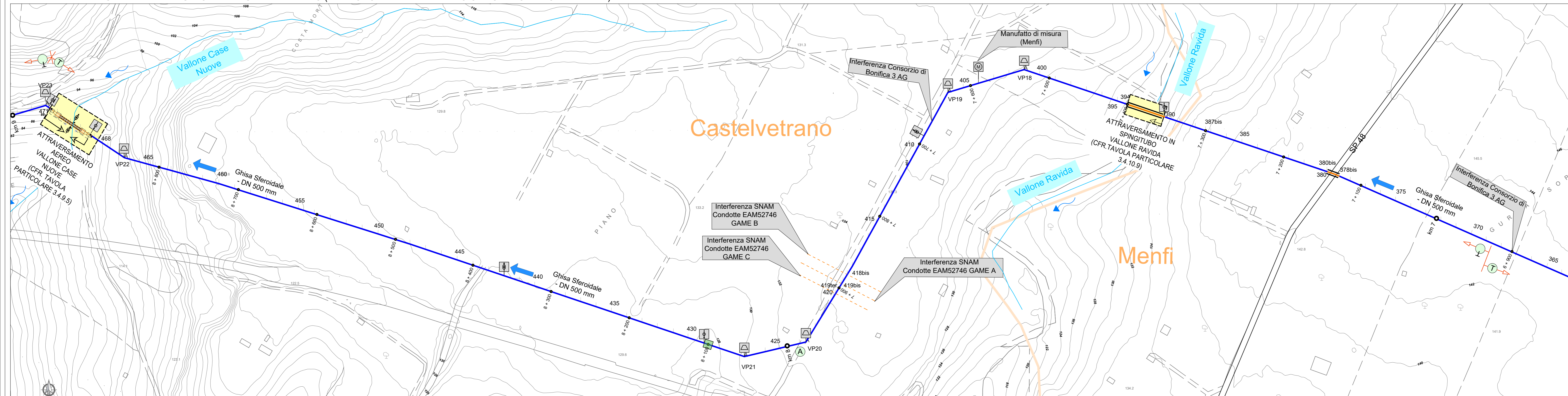


DAL KM 5+200 AL KM 7+000

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

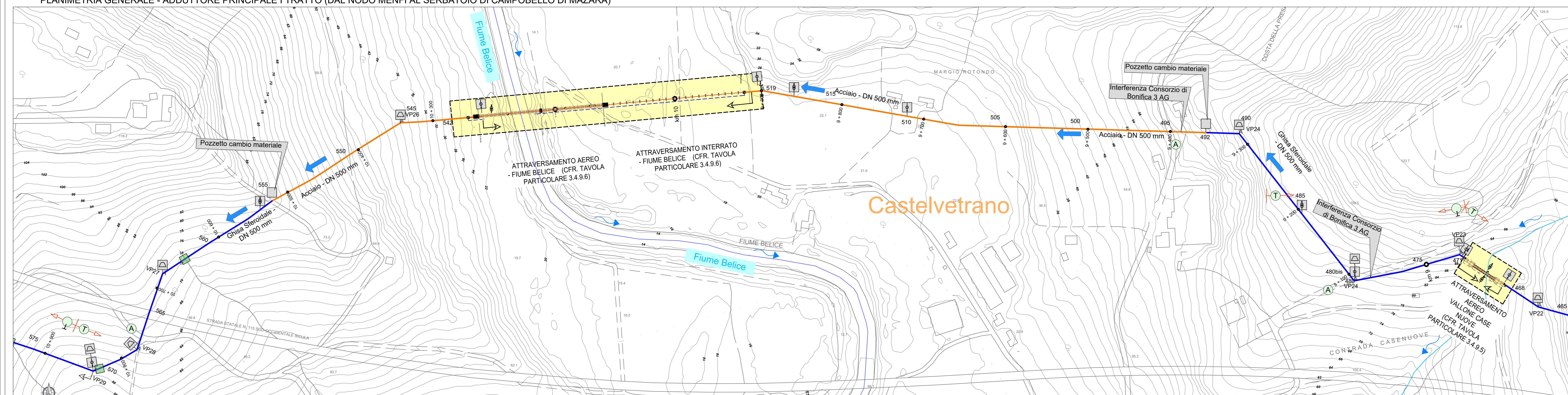


PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE I TRATTO (DAL NODO MENFI AL SERBATOIO DI CAMPOBELLO DI MAZARA)



DAL KM 7+000 AL KM 9+000

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



DAL KM 9+000 AL KM 10+900

LEGENDA

ADDUTTORI PRINCIPALI	SIMBOLI DI TRACCIAMENTO CONDOTTA
<ul style="list-style-type: none"> Condotte in progetto ghisa DN 600 Condotte in progetto ghisa DN 500 Condotte in progetto acciaio DN 500 Condotte in progetto ghisa DN 150 	<ul style="list-style-type: none"> Chilometrica Ettometrica Vertice planimetrico Picchetto
DIRAMAZIONI	SIMBOLI IDRAULICI
<ul style="list-style-type: none"> Condotte in progetto ghisa DN 500 Condotte in progetto ghisa DN 300 Condotte in progetto acciaio DN 300 Condotte in progetto acciaio DN 250 Condotte in progetto acciaio DN 150 	<ul style="list-style-type: none"> Serbatoio Direzione flusso Pozzetto di sfiato Pozzetto di scarico Manufatto di misura Manufatto di partizione Blocco di ancoraggio Sfiato a vista Condotte di scarico al receipt
ATTRAVERSAMENTI E TIPOLOGIE STRADALI	TIPOLOGIE STRADALI
<ul style="list-style-type: none"> Attraversamento aereo ad arco con doppio tubo autoportante Attraversamento aereo con struttura a traliccio Attraversamento interrato su pali Attraversamento in spingitubo Trivellazione Orizzontale Controllata T.O.C. Attraversamento fossi minori Confini comunali 	<ul style="list-style-type: none"> Attraversamento strada bitumata Attraversamento strada bianca Tratto su terreno agrario Tratto su strada bitumata Tratto su strada bianca Attraversamento muro esistente da demolire e ricostruire

Siciliacque S.p.A.
 Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F./P.IVA 0521080829
 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 PNRR-M2C4.14.1-A2-63

IMPRESA ESECUTRICE:	RESPONSABILE
(Mandatario) ING. SALINA Via dei Giorgi, 44/45/47 - 91015 Marsala (TP) Tel. 0924 423823 Fax 0924 442152 ing.salina@ingem.it	(Mandatario) ING. CEBAT Via S. Agostino, 21/23 - 91015 Marsala (TP) Tel. 0924 423823 Fax 0924 442152 ing.cebato@ingem.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
COORDINAMENTO: Ing. Massimo Carino Ing. Roberto Di Stefano Ing. Domenico Di Stefano Ing. Roberto Favola STRUTTURE: Ing. Massimo Carino Ing. Roberto Di Stefano Ing. Domenico Di Stefano Ing. Roberto Favola IDRAULICA: Ing. Massimo Carino Ing. Roberto Di Stefano Ing. Domenico Di Stefano Ing. Roberto Favola SICUREZZA: Ing. Massimo Carino Ing. Roberto Di Stefano Ing. Domenico Di Stefano Ing. Roberto Favola AMBIENTE: Ing. Massimo Carino Ing. Roberto Di Stefano Ing. Domenico Di Stefano Ing. Roberto Favola GEOLOGIA: Ing. Massimo Carino Ing. Roberto Di Stefano Ing. Domenico Di Stefano Ing. Roberto Favola	Ing. Vincenzo Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n° 4628) Ing. Vincenzo Stenazzi (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n° 3895)

Elaborato		Classe 3
PLANIMETRIA CON TRACCIATO ACQUEDOTTO		ELABORATI GRAFICI
ADDUTTORE I TRATTO (dalla progr. km 5+200 alla progr. km 10+900)		N. Tavola
		3.3.1.2
Revisioni	DESCRIZIONE	Formato
1° emissione		A0
2° emissione		Scala
3° emissione		1:2.000