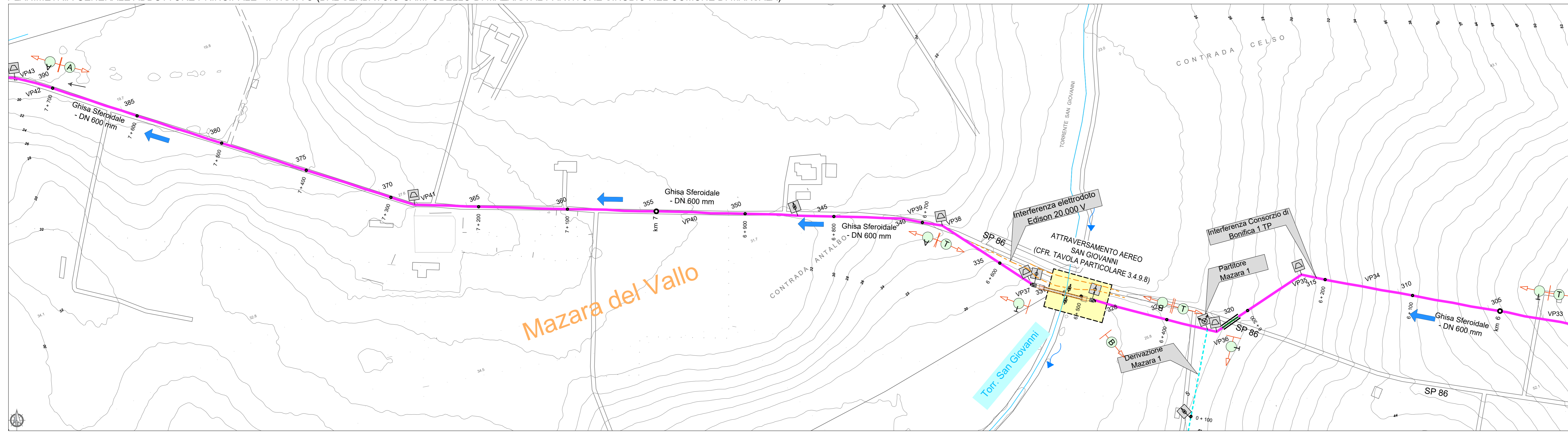


PLANIMETRIA GENERALE - ADDUTTORE PRINCIPALE II TRATTO (DAL SERBATOIO CAMPOBELLO DI MAZARA AL PARTITORE SINUBIO NEL COMUNE DI MARSALA)



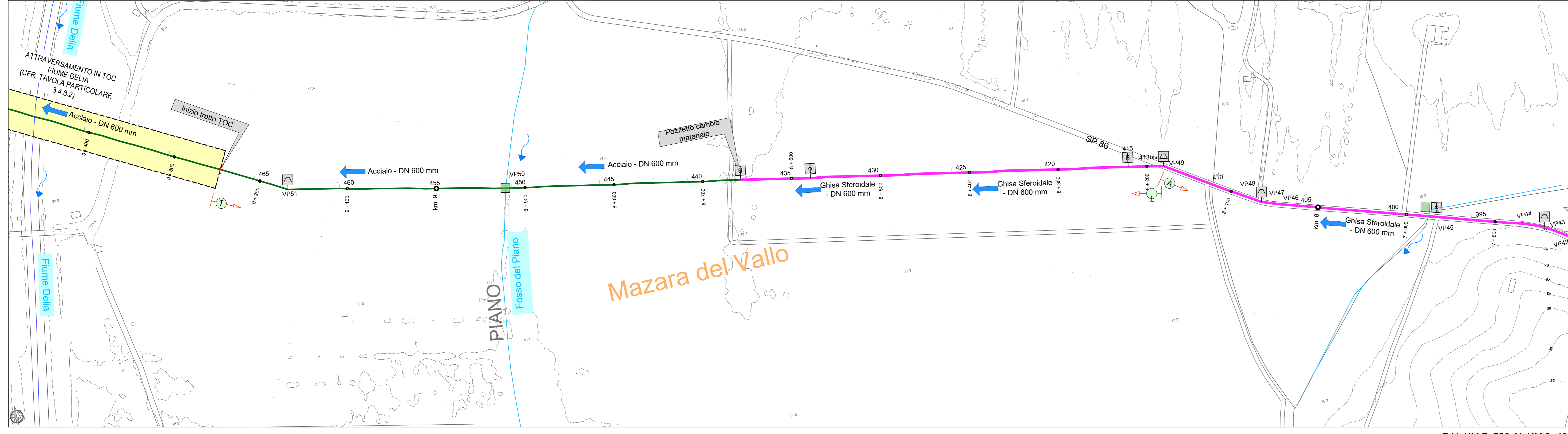
DAL KM 4+200 AL KM 5+900

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

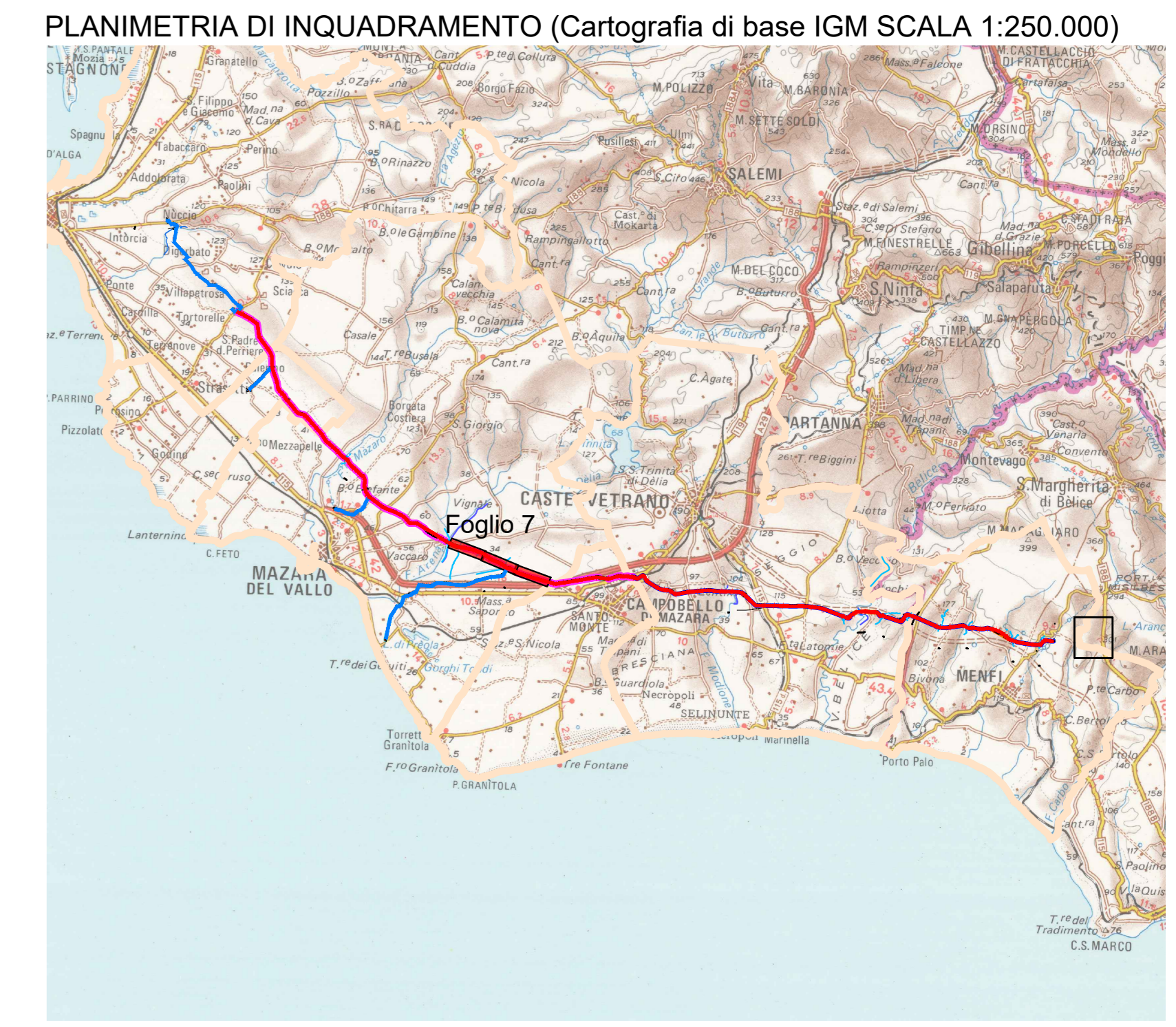


DAL KM 5+900 AL KM 7+700

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



DAL KM 7+700 AL KM 9+400



LEGENDA

| ADDUTTORI PRINCIPALI | SIMBOLI DI TRACCIAMENTO CONDOTTA |
|--|----------------------------------|
| Condotta in progetto ghisa DN 600 | Chilometrica |
| Condotta in progetto ghisa DN 500 | Etmometrica |
| 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 |

| 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 interato 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 | |

Siciliacque
Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F./P.IVA: 05216080629
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

| IMPRESA ESECUTRICE: | RESPONSABILE |
|--|---|
| INGALUNIA Via Del Grande Archivio n°12 80138 Napoli Tel. 081 4233013 ingaluniasp@tin.it | CEBAT Via degli Orsini n°16 00158 Roma Tel. 06 4855146 info@cebat.it |

| GRUPPO DI PROGETTAZIONE: | RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: |
|--|--|
| COORDINAMENTO: Ing. Maurizio Caruso Ing. Nicola Di Stefano Ing. Domenico Di Alessandro (DS) Ing. Giuseppe Di Stefano Ing. Massimo Caruso STRUTTURE: Ing. Massimo Caruso Ing. Luigi Di Stefano Ing. Luca Caruso Tel. 0922 421007 dell@ingegneribocci.it IDRAULICA: Ing. Massimo Caruso Ing. Luigi Di Stefano Ing. Luca Caruso AMBIENTE: Arch. Massimo Caruso Ing. Viviana Smeruzza Ing. Claudio Caruso della Prov. di Palermo n°3805 COMPTO: Gen. Giovanni La Rocca Ing. Marianna Maccione Gen. Andrea Vassallo | Ing. Massimo Caruso (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°428) Ing. Viviana Smeruzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3805) Siciliacque S.p.A. # responsabile del provvedimento |

| | |
|---|--------------------------------|
| Elaborato | Elaborati Grafici |
| PLANIMETRIA CON TRACCIATO ACQUEDOTTO | Classe 3 |
| ADDUTTORE II TRATTO (dalla progr. km 4+200 alla progr. km 9+400) | ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO |
| | N. Tavola |
| | 3.3.1.7 |
| Revisioni | Formato |
| N° | DESCRIZIONE |
| 1° emissione | DATA |
| 2° emissione | Dicembre 2023 |
| 3° emissione | Scala |
| | 1:2.000 |