

LEGENDA

ADDUTTORI PRINCIPALI

- Condotta in progetto ghisa DN 600
- Condotta in progetto ghisa DN 500
- Condotta in progetto ghisa DN 500 con rivestimento
- Condotta in progetto acciaio DN 500
- Condotta in progetto acciaio DN 600

DIRAMAZIONI

- - - Condotta in progetto ghisa DN 500
- - - 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 ghisa DN 150

ATTRAVERSAMENTI E TIPOLOGIE STRADALI

- 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

SIMBOLI DI TRACCIAMENTO CONDOTTA

- Chilometrica
- Ettometrica
- Vertice planimetrico
- Picchetto

TIPOLOGIE STRADALI

- 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

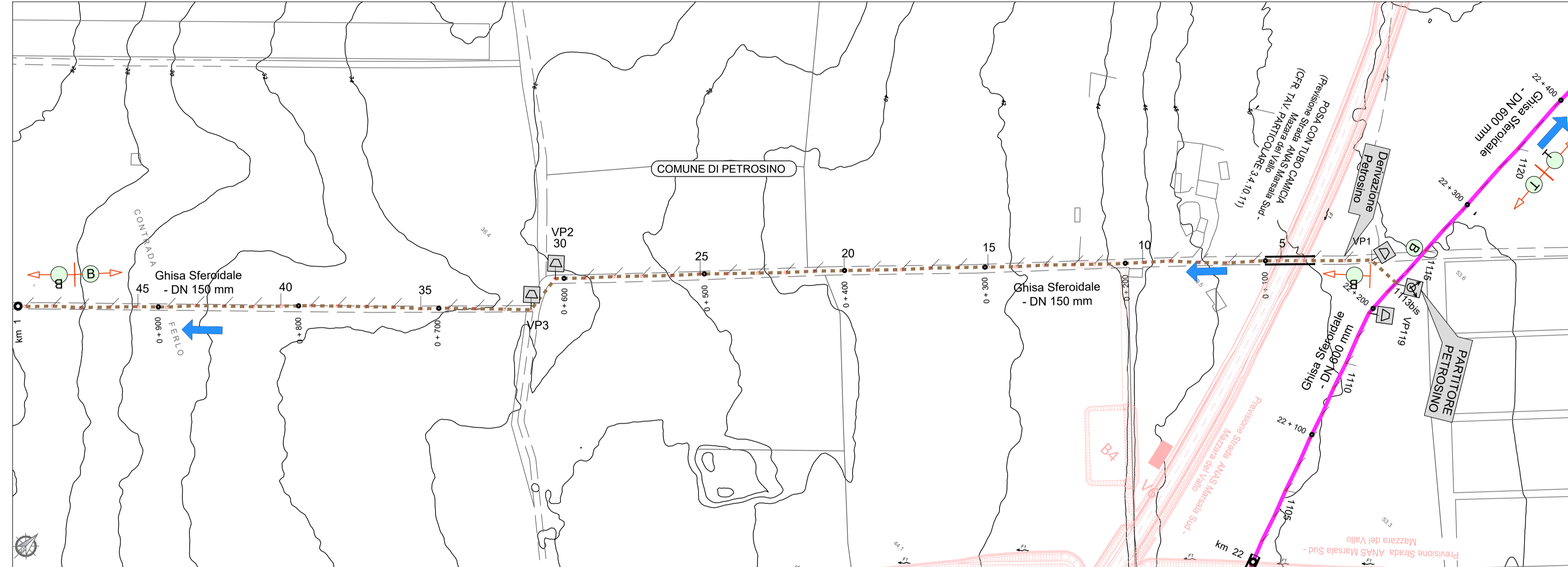
SIMBOLI IDRAULICI

- Serbatoio
- Direzione flusso
- Pozzetto di sfizio
- Pozzetto di scarico
- Manufatto di misura
- Manufatto di partizione
- Blocco di ancoraggio
- Sfizio a vista
- Condotta di scarico al recapito

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

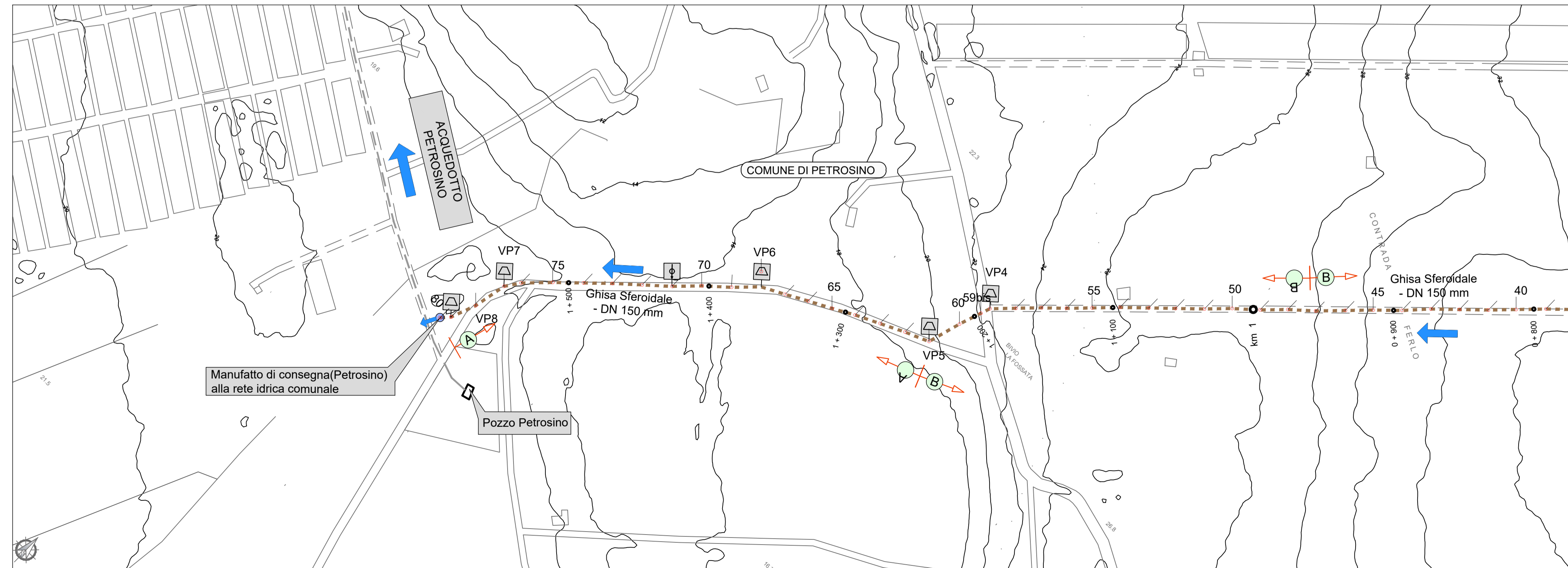


PLANIMETRIA GENERALE - DIRAMAZIONE PETROSINO



DAL KM 0+000 AL KM 0+900

PLANIMETRIA GENERALE - DIRAMAZIONE PETROSINO



DAL KM 0+900 AL KM 1+590

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

Mims
Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

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

REGIONE SICILIANA

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

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESSE ESECUTRICI:

NGALINA
Via Del Grande Archivio n°32
80138 Napoli
Tel. 081 623903
ingalinan@ngalina.it

Idroambiente s.r.l.
Corso Garibaldi n°259
80055 Portici (NA)
Tel. 0824 947519
idroambiente@cg.legaimail.it

CEBAT
Via Angelo Banti n°6
00138 Roma
Tel. 06 88588146
info@cebat.it

RESPONSABILE
Alessandro Ceconi

CUP: C21B2101282001
PNRR-M2C4-I4.1-A2-53

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

COORDINAMENTO:
Ing. Maurizio Carino
Ing. Nicola D'Alessandro (827)
Ing. Domenico D'Alessandro (83)

STRUTTURE:
Ing. Giuseppe Ferraro
Ing. Giuseppe Limbici
Ing. Manuela Carino

IDRAULICA:
Ing. Maurizio Carino
Ing. Luigi Di Natali
Ing. Martina Carino
Ing. Divo Carino

GEOLOGIA:
Dott. Geol. Massimo Carino
Dott. Geol. Francesco Morgante
Dott. Geol. Giuseppe Salvaggio

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. Maurizio Carino
(Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A628)

IL R.U.P. (Responsabile del procedimento):
Ing. Vincenzo Sferuzza
(Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3695)

Siciliacque S.p.A.
Il responsabile del procedimento
Ing. Vincenzo Sferuzza

Elaborato

PLANIMETRIA CON TRACCIATO ACQUEDOTTO DIRAMAZIONE PETROSINO

Revisión	N°	DESCRIZIONE	DATA
0	1°	emissione	Dicembre 2023
1	2°	emissione	Maggio 2024
	3°	emissione	

Classe 3
ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO

N. Tavola
3.3.2.4

Formato
A1

1:2.000