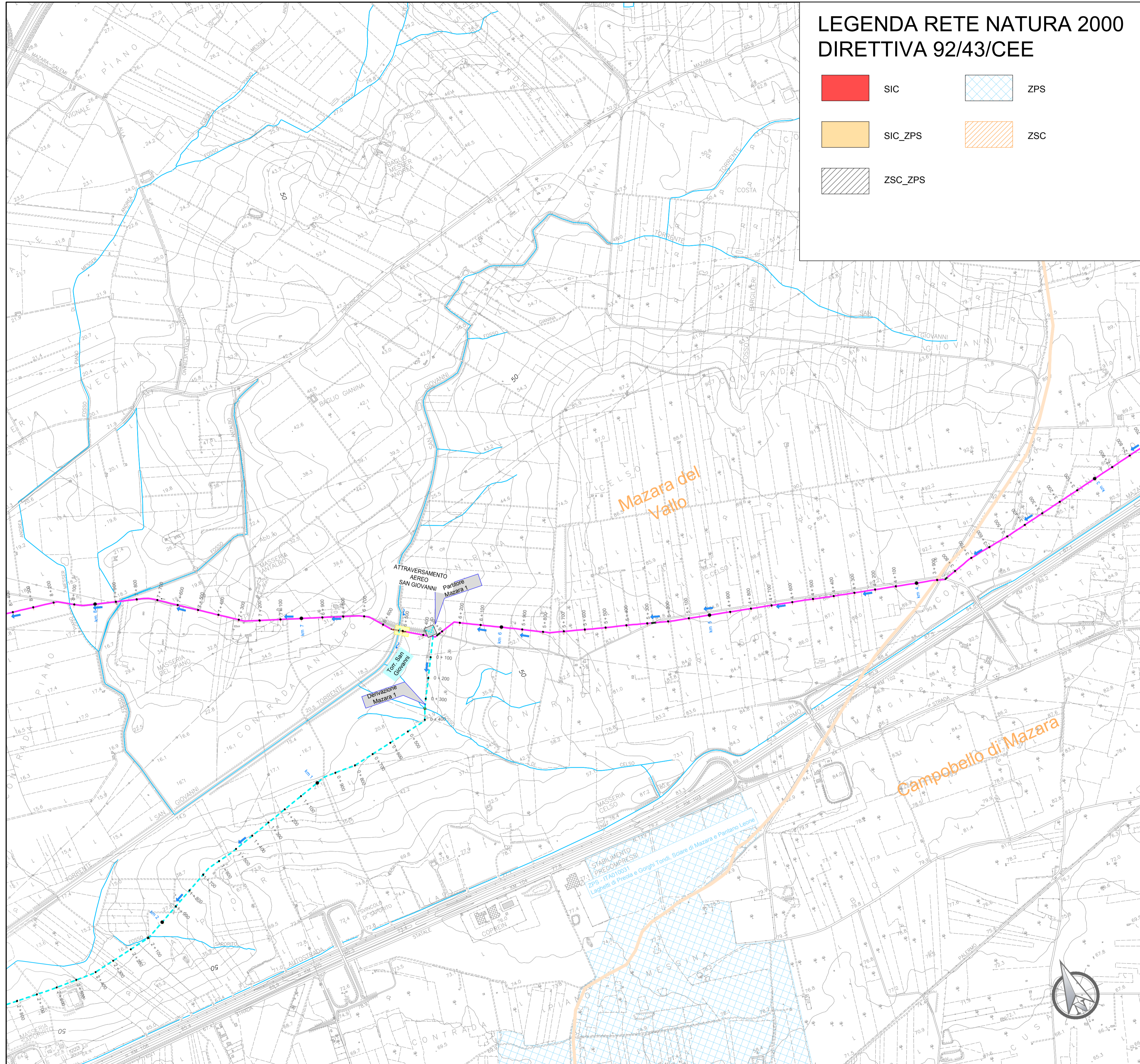


CARTOGRAFIA SITI NATURA 2000 - Adduttore Il tratto (dalla progr. km 2+800 alla progr. km 8+400)

Scala 1:10.000

LEGENDA RETE NATURA 2000 DIRETTIVA 92/43/CEE

- SIC
- SIC_ZPS
- ZPS
- ZSC
- ZSC_ZPS



LEGENDA


- | | |
|--|--|
| <p>ADDUTTORI PRINCIPALI</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>DIRAMAZIONI</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 | <p>SIMBOLI IDRAULICI</p> <ul style="list-style-type: none"> Serbatoio Direzione flusso Manufatto di misura Manufatto di partizione <p>SIMBOLI DI TRACCIAMENTO CONDOTTA</p> <ul style="list-style-type: none"> Chilometrica Ettometrica <p>CONFINE COMUNALE</p> <ul style="list-style-type: none"> |
|--|--|



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU




Mims
Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile



Siciliacque


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



Marsala
Mazara
Petrosino

PROGETTO ESECUTIVO

CUP: C21B21012820001
PNRR-M2C4-I4.1-A2-53

<p>IMPRESSE ESECUTRICI:</p> <p>(Mandante) INGALLINA Via Del Grande Archivio n°32 80138 Napoli Tel. 081 6233923 ingallina@ingallina.it</p>	<p>(Mandante) Idroambiente Corso Garibaldi n°259 80055 Portici (NA) Tel. 0824 947513 idroambiente@gsn.legalmail.it</p>	<p>(Mandatario) CEBAT Via Angelo Banti n°6 00138 Roma Tel. 06 35581146 info@cebat.it</p>
---	---	---

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>COORDINAMENTO: Ing. Maurizio Carino Ing. Nicola D'Alessandro Ing. Domenico D'Alessandro (IS)</p> <p>STRUTTURE: Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Limbici Ing. Mariola Carino</p> <p>IDRAULICA: Ing. Maurizio Carino Ing. Luigi Di Natali Ing. Marina Carino Ing. Dino Carino</p> <p>GEOLOGIA: Dott. Geol. Massimo Carino Dott. Geol. Francesco Margaria Dott. Geol. Giuseppe Salvaggio</p>	<p>GEO TECNICA: Ing. Domenico D'Alessandro (IS) Ing. Raimondo D'Alessandro Geom. Raimondo Ferula</p> <p>SICUREZZA: Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Desidero Carino Ing. Daniele Vinti</p> <p>AMBIENTE: Arch. Carmelo Carino Ing. Valeria Carino Ing. Claudia Carino</p> <p>COMPUTO: Geom. Giovanni La Rocca Ing. Mariastella Mesinero Geom. Andrea Vaccaro</p>	<p>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Maurizio Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A628)</p> <p>IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Sferuzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)</p>
--	---	--

<p>Elaborato</p> <p>CARTOGRAFIA SITI NATURA 2000 Adduttore Il tratto (dalla progr. km 2+800 alla progr. km 8+400)</p>	<p>Classe 2 ELABORATI GRAFICI GENERALI</p> <p>N. Tavola 2.11.1</p>
--	---

Revisioni	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
	1° emissione		Dicembre 2023	A1
	2° emissione			Scala
	3° emissione			1:10.000