



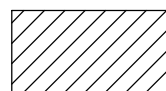



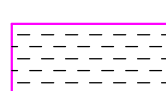
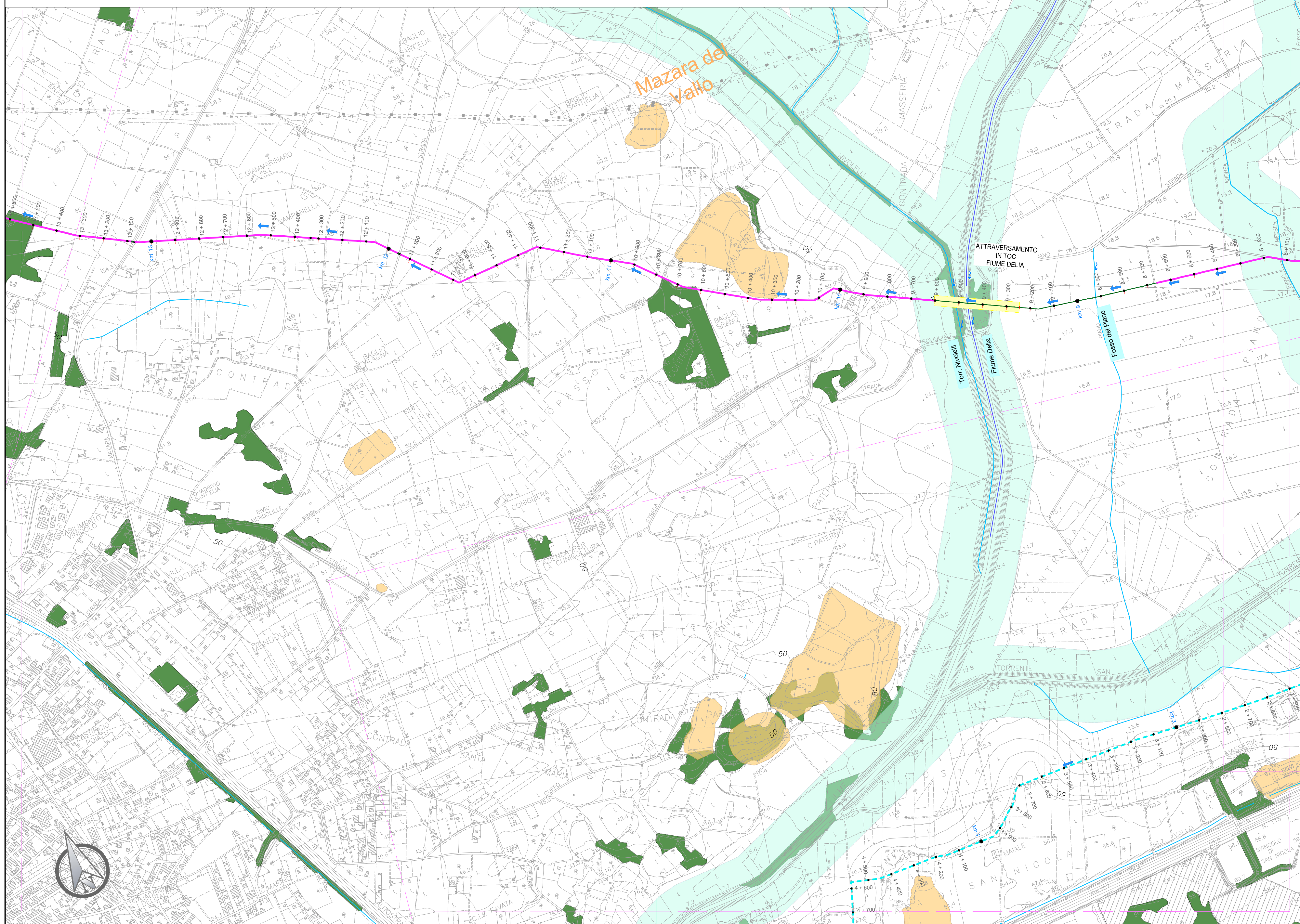


CARTOGRAFIA VINCOLI EX D.LGS 42/2004






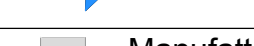










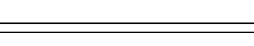
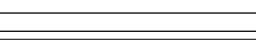
Adduttore Il tratto (dalla prog. km 8+200 alla prog. km 13+600) Scala 1:10.000

LEGENDA VINCOLI EX D.LGS 42/2004 E S.M.I.

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | Vincolo archeologico art. 10, D.lgs. 42/04 |  | Fiumi, torrenti e corsi d'acqua e relative sponde epr una fascia di 150 m art. 142, comma 1, lett. c, D.lgs. 42/04 |
|  | Aree e siti di interesse archeologico art. 142, comma 1, lett. m, D.lgs. 42/04 |  | Territori costieri compresi entro i 300 m dalla battigia art. 142, comma 1, lett. a, D.lgs. 42/04 |
|  | Ulteriori immobili ed aree specificamente individuati a termini dell'art. 136 e sottoposti a tutela del Piano Paesaggistico art. 134, lett. c, D.lgs. 42/04 |  | Territori ricoperti da boschi o sottoposti a vincolo di rimboscimento art. 142, comma 1, lett. g, D.lgs. 42/04 |
|  | Territori con termini ai laghi compresi in una fascia di 300 m dalla battigia art. 142, comma 1, lett. b, D.lgs. 42/04 |  | Parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi art. 142, comma 1, lett. f, D.lgs. 42/04 |
|  | Zone umide incluse nell'elenco previsto dal d.P.R. 13 marzo 1976, n. 448 art. 142, comma 1, lett. i, D.lgs. 42/04 | | |



LEGENDA

- | | |
|--|---|
| ADDUTTORI PRINCIPALI | SIMBOLI IDRAULICI |
|  Condotta in progetto ghisa DN 600 |  Serbatoio |
|  Condotta in progetto ghisa DN 500 |  Direzione flusso |
|  Condotta in progetto ghisa DN 500 con rivestimento |  Manufatto di misura |
|  Condotta in progetto acciaio DN 500 |  Manufatto di partizione |
|  Condotta in progetto acciaio DN 600 | |
| DIRAMAZIONI | SIMBOLI DI TRACCIAMENTO CONDOTTA |
|  Condotta in progetto ghisa DN 500 |  Chilometrica |
|  Condotta in progetto ghisa DN 300 |  Etmometrica |
|  Condotta in progetto acciaio DN 300 | |
|  Condotta in progetto ghisa DN 250 | CONFINE COMUNALE |
|  Condotta in progetto acciaio DN 250 |  |
|  Condotta in progetto ghisa DN 150 | |

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

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

IMPRESSE ESECUTRICI:	RESPONSABILE
(Mandante) INGALLINA Via Del Grande Archivio n°32 80138 Napoli Tel. 081 6232023 ingallina@ingallina.it	CEBAT Via Angelo Banti n°6 00138 Roma Tel. 06 85581146 info@cebat.it
(Mandante) Idroambiente s.r.l. Corso Garibaldi n°259 80055 Portici (NA) Tel. 0824 947515 idroambiente@egn.legalmail.it	CEBAT Via Angelo Banti, 26/28 00138 Roma P.IVA: 0324221009

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	COORDINAMENTO:	GEOTECNICA:	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
STRUTTURE: Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Limbici Ing. Manuela Carino	Ing. Maurizio Carino Ing. Nicola D'Alessandro Ing. Domenico D'Alessandro (RS)	Ing. Domenico D'Alessandro (RS) Geom. Raimondo Ferula	Ing. Maurizio Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A628)
IDRAULICA: Ing. Maurizio Carino Ing. Luigi Di Natali Ing. Marina Carino Ing. Dino Carino	SICUREZZA: Ing. Alberto Colucci Ing. Desidero Carino Ing. Daniele Vinti	AMBIENTE: Arch. Carmelo Carino Ing. Valeria Carino Ing. Claudia Carino	IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Sferuzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)
GEOLOGIA: Dott. Geol. Massimo Carino Dott. Geol. Francesco Margaria Dott. Geol. Giuseppe Salvaggio	COMPUTO: Geom. Giovanni La Rocca Ing. Mariateresa Meserese Geom. Andrea Vaccaro		SICILIACQUE S.p.A. Il responsabile del procedimento Ing. Vincenzo Sferuzza

Elaborato **CARTOGRAFIA VINCOLI EX D.LGS 42/2004**
Adduttore Il tratto (dalla prog. km 8+200 alla prog. km 13+600)

Classe 2
ELABORATI GRAFICI GENERALI
N. Tavola
2.9.7

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