

PROFILO IDRAULICO SCHEMATICO
TRATTO:
dal PARTITORE MAZARA 2 al MANUFATTO DI
CONSEGNA MAZARA 2

Tubazione in Ghisa Sferoidale DN300 classe EN545:2010 C40 L=2 207 m

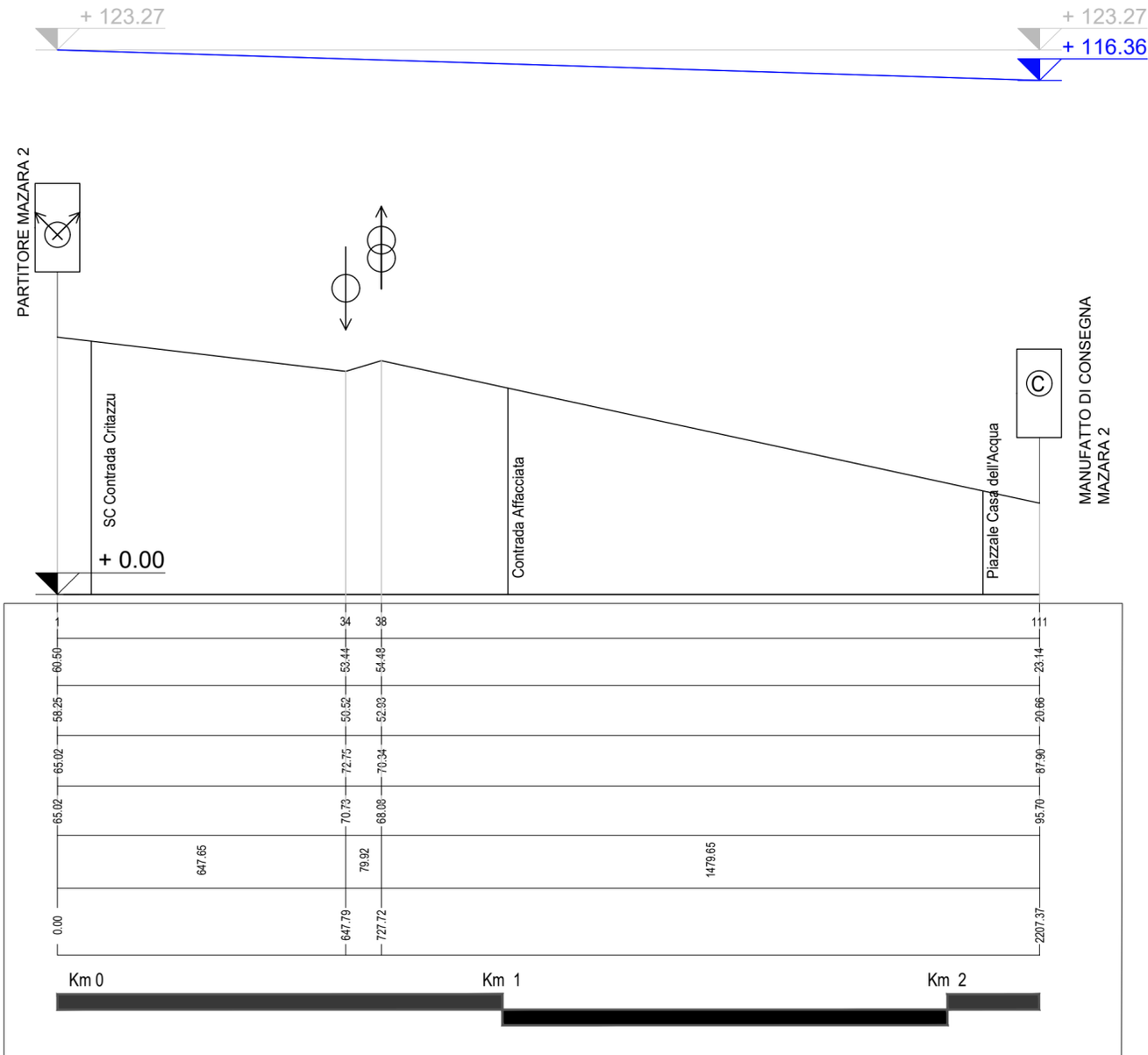
Q = 73 l/s V = 1.03 m/s $\epsilon = 0.1$ J = 3.13 m/km Y = 6.90 m

LEGENDA

- MANUFATTO DI SFIATO
- MANUFATTO DI SCARICO
- MANUFATTO DI PARTIZIONE
- LINEA CARICHI TOTALI
- PIEZOMETRICA 73 l/s
- ASSE CONDOTTA

Scala y 1:1000

Scala x 1:10.000



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili

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



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-A2-53

IMPRESSE ESECUTRICI:

(Mandante)
INGALLINA
Via Del Grande Archivio n°32
80138 Napoli
Tel. 0541 623903
ingallinasrl@legalmail.it

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

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

RESPONSABILE
Alessandro Ceconi
CEBAT
Via Angelo Banti, 26/28
00138 Roma
P.IVA: C.F. 05324221009

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

COORDINAMENTO:
Ing. Maurizio Carino
Ing. Nicola D'Alessandro
Ing. Domenico D'Alessandro (63*)

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

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

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

GEOTECNICA:
Ing. Domenico D'Alessandro (62)
Ing. Raimondo D'Alessandro
Geom. Raimondo Ferula

SICUREZZA:
Ing. Alfonso Collura
Ing. Desiderio Carino
Ing. Daniele Vinti

AMBIENTE:
Arch. Carmelo Carino
Ing. Valeria Carino
Ing. Claudia Carino

COMPUTO:
Geom. Giovanni La Rocca
Ing. Mariateresa Messinese
Geom. Andrea Vaccaro

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:

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



IL R.U.P.
Ing. Vincenzo Sferuzza
(Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)

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

Elaborato

PROFILO IDRAULICO SCHEMATICO
Diramazione Mazara 2

Classe 2
ELABORATI GRAFICI GENERALI

N. Tavola
2.3.2

Revisióni	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
0	1°	emissione	Dicembre 2023	A4 + 1:10.000/1:1.000
1	2°	emissione	Maggio 2024	
	3°	emissione		