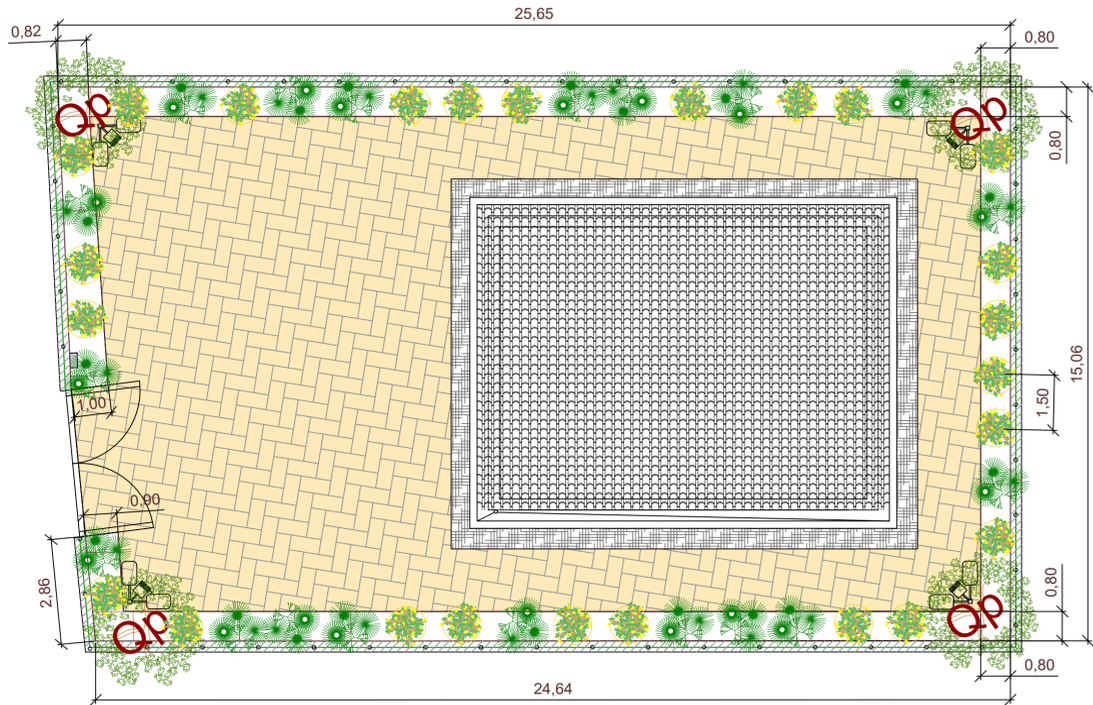


PARTITORE MAZARA 2 - FASCIA DI MITIGAZIONE A BARRIERA VERDE Scala 1:100



VISIONE PROSPETTICA CON PIANTE ADULTE



EVOLUZIONE DELLA VEGETAZIONE - Fotoinserimento



Tipo	Specie	TIPO FORMA E DENSITA' DELLA CHIOMA	Altezza (m)	Amplezza a chioma (cm)	Epoca Fioritura	Colore Fioritura	Epoca Fogliazione	Colore Fogliazione	Epoca Fruttificazione	Colore Fruttificazione	Quantità Mazara 2	Distanza impianto (m)
Specie arbustive	Palma nana (<i>Chamaerops humilis</i>)		1,5-3	2	V-VI		Sempreverde	Verde	VII-IX	Arancione	20	1,5
	Ginestra (<i>Spartium junceum</i>)	arbusto deciduo, giunchiforme, con chioma arrotondata ed espansa, a media densità	da 1 a 3	200-300	V-VII		Decidua	Verde	VII-VIII	Nero	26	1,5
Specie arboree	Quercia (<i>Quercus calliprinos</i>)	Albero dalla chioma globosa espansa	15	6-7	IV-V		Persistente	Verde	IX	Rosso	4	variabile

SPECIE ARBUSTIVE			
		Palma nana (<i>Chamaerops humilis</i>)	n. 20
		Ginestra (<i>Spartium junceum</i>)	n. 26
			TOT. 46
SPECIE ARBOREE			
		Quercia (<i>Quercus suber</i> .QP)	n. 4
			TOT. 4

INQUADRAMENTO PLANIMETRICO SU ORTOFOTO Scala 1:250



in Ottemperanza alle seguenti condizioni:

- MIC_SS-PNRR 16601-P del 04-08-2023 A. Aspetti Paesaggistici - Punto 6.

6. "La realizzazione dei manufatti funzionali all'acquedotto quali i partitori e di consegna dovranno essere realizzati prediligendo materiali e colori tipici dell'ambito di paesaggio in cui si inseriscono; particolare attenzione dovrà essere posta alla fascia di mitigazione prevista intorno alla recinzione con la scelta di piante arboree e arbustive autoctone anche in relazione alle specifiche caratteristiche e qualità paesaggistiche, delle aree limitrofe o interferite dai manufatti, tutelate ai sensi dell'art. 134 lett. c) del D.Lgs. 42/2004;"



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 80158 Napoli Tel. 0541 623903 ingallinasrl@legaimail.it	(Mandante) Idroambiente s.r.l. Corso Garibaldi n°259 80055 Pomicino (NA) Tel. 0824 947519 idroambiente@cggn.legaimail.it	(Mandatario) CEBAT Via Angelo Banti n°6 00158 Roma Tel. 06 88585146 info@cebat.it	RESPONSABILE Alessandro Ceconi C.E.B.A.T. Via Angelo Banti, 26/28 00158 Roma P.IVA. n° 0327221009
---	--	---	---

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO: Ing. Maurizio Carino Ing. Nicola D'Alessandro Ing. Domenico D'Alessandro (63) STRUTTURE: Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Limbici Ing. Massimo Carino IDRAULICA: Ing. Maurizio Carino Ing. Luigi Di Natali Ing. Martina Carino Ing. Dino Carino GEOLOGIA: Dott. Geol. Massimo Carino Dott. Geol. Francesco Margate Dott. Geol. Giuseppe Salvaggio	GEOLOGIA: Ing. Domenico D'Alessandro (62) Ing. Raimondo D'Alessandro Geom. Raimondo Ferraro SICUREZZA: Ing. Alfonso Collura Ing. Desiderio Carino Ing. Daniele Viti AMBIENTE: Arch. Carmelo Carino Ing. Valeria Carino Ing. Dora Carino COMPUTO: Geom. Giovanni La Rocca Ing. Mariateresa Messineo Geom. Andrea Vaccaro	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Vincenzo Sferuzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A628) Ing. Vincenzo Sferuzza 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
---	--	--

STUDIO MATERICO CROMATICO E SCHEMI COMPOSITIVI

Analisi cromatica e compositiva del contesto paesaggistico in studio



Partitore Mazara 2 - studio cromatico dei materiali di prospetto



Elaborato		Classe 9 DOCUMENTAZIONE DI OTTEMPERANZA	
PARTITORE MAZARA 2 Fascia di mitigazione a barriera verde		N. Tavola 9.3.3	
Revisióni	N°	DESCRIZIONE	DATA
0	1°	emissione	Dicembre 2023
1	2°	emissione	Maggio 2024
	3°	emissione	
Formato			A1
			varie