

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Mims

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA M2C4 - I4.1

"INVESTIMENTI IN INFRASTRUTTURE IDRICHE PRIMARIE PER LA SICUREZZA DELL'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO"

CONSORZIO DI BONIFICA della Romagna occidentale

PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA E INCREMENTO DELLA RESILIENZA IDRICO-IDRAULICA DEI TERRITORI SOTTESI DAL CANALE "FOSSO VECCHIO" MEDIANTE COSTRUZIONE DI UNA CASSA DI ESPANSIONE CON FUNZIONE DI LAMINAZIONE DELLE PIENE E DI INVASO PER L'EFFICIENTAMENTO DELLA PRATICA IRRIGUA DA CANALI A RETE TUBATA IN PRESSIONE, NEI COMUNI DI BAGNACAVALLLO, COTIGNOLA E FAENZA IN PROVINCIA DI RAVENNA.

CUP I41B21003430008 CODICE INTERVENTO PNRR-M2C4-I4.1-A2-2

PROGETTO GENERALE DEFINITIVO

ALL. 2.3.6

AREA "VALLETTA" – STUDIO DEL VERDE



IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Elvio Cangini

Firmato digitalmente

LUGO, 20/06/2022

TAB. 1 ESSENZE SPECIE ESISTENTI NELL'AREA VERDE

LA VALLETTA - CENSIMENTO FLORISTICO A CURA DEL WWF		
SPECIE ERBACEE		
Genere	specie	ev.li note
Althea	cannabina	
Centaurea	nigrescens	
Centaurea	bracteata	
Aristolochia	climatis	pianta osp.di Zerynthia p.
Aster	squamosus	
Linaria	vulgaris	
Verbascum	blattaria	
Urtica	urens	
Solanum	dulcamara	
Calamintha	nepeta	
Glechoma	hederacea	
Silene	alba	
Mentha	suaveolens	
Pulicaria	disenterica	
Abutylon	theophrasti	
Cirsium	vulgare	
Solidago	virgaurea	
Scabiosa	columbaria	
Galega	officinalis	
Inula	salicina	
Senecio	erucifolius	
SPECIE ARBUSTIVE E ARBOREE		
Genere	specie	ev.li note
Amorpha	fruticosa	molto diff. nelle argin. (prob.inelimin)
Prunus	cerasifera	
Crataegus	monogyne	
Salix	alba x triandra	
Populus	alba	con prob. ibridi
Populus	nigra	anche nella var. pyramidalis
Fraxinus	oxycarpa	la specie con la più alta riproduzione
Quercus	robur	es. vigorosi
Quercus	pubescens	infrequente
Acer	campestre	
Acer	negundo	da eliminare se possibile
Ulmus	minor	
Ulmus	pumila	o es. ibridi
Juglans	regia	
Alnus	cordata	da sostituire con. A. glutinosa
Viburnum	opulus	molti es. al bordo SW
Cornus	sanguinea	
Celtis	australis	rari es.
Frangula	alnus	sofferenti per esposizione SW
Ligustrum	sinensis	poss. da eliminare
Ligustrum	lucidum	da eliminare e sostit. con L. vulgare
Elaeagnus	argentea	poss. da eliminare
Salix	alba (x fragilis?)	
Salix	cinerea	
Salix	matsudana contorta	da eliminare
Carpinus	orientalis	
Rilievo approssimativo eseguito da Giorgio Pezzi, Giancarlo Plazzi, Leonardo Senni (27.09.2018)		



PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:5000

TAB. 2 ELENCO ESSENZE ARBOREE PREVISTE IN PROGETTO

SIMBOLO	Specie	genere	NOME COMUNE	QUANTITA' DA ABBATTERE IN PROGETTO	QUANTITA' DA PIANTUMARE IN PROGETTO
1	Quercus	robur	FARNIA		20
2	Acer	campestre	ACERO CAMPESTRE		20
3	Acer	negundo	ACERO AMERICANO	5	
4	Populus	alba	PIOPPO BIANCO	5	20
5	Quercus	pubescens	ROVERELLA	6	20
6	Salix	alba	SALICE BIANCO		20
7	Salix	matsudana contorta	SALICE CONTORTO	5	
8	Fraxinus	oxycarpa	FRASSINO COMUNE	2	
9			ESSENZA DA ABBATTERE IN PROGETTO		



DETTAGLIO DEL VERDE SCALA 1:250