

IA02 - Planimetria
SCALA 1 : 1000

IA02-Abaco specie arboree e arbustive			
WBS7OperaPrincipale	WBS9ParteOp	Area	Conteggio
Verde	IA_MOD_Cb		
IA02	Cb-1	Rhamnus alaternus	35
IA02	Cb-1	Salix purpurea	18
IA02	Cb-1	Tamarix Gallica	18
Cb-2	Cb-2	Rhamnus alaternus	46
IA02	Cb-2	Salix purpurea	24
IA02	Cb-2	Tamarix Gallica	22
Cb-3	Cb-3	Rhamnus alaternus	20
IA02	Cb-3	Salix purpurea	10
IA02	Cb-3	Tamarix Gallica	10
Cb-4	Cb-4	Rhamnus alaternus	22
IA02	Cb-4	Salix purpurea	11
IA02	Cb-4	Tamarix Gallica	11
IA_MOD_Da			
IA02	Da-1	Pistacia Lentiscus	4
IA02	Da-1	Tamarix Gallica	4
IA_MOD_E2			
IA02	E2-1	Ceratonia siliqua	58
IA02	E2-1	Pistacia Terebinthus	88
Totale generale: 401			

IA02-Superfici interventi a verde			
WBS7OperaPrincipale	WBS9ParteOpera	Nome	Materiale: Area
IA_MOD_Cb	Cb-1	Sepe ripariale	218,00 mq
IA02	Cb-2	Sepe ripariale	277,02 mq
IA02	Cb-3	Sepe ripariale	120,96 mq
IA02	Cb-4	Sepe ripariale	137,81 mq
IA_MOD_Da	Da-1	Prato cespugliato (copertura del 40%)	660,48 mq
IA_MOD_Da	Da-1	Prato cespugliato (copertura del 20%)	330,24 mq
IA_MOD_E2	E2-1	Fascia arboreo-arbustiva (profondità 4 m)	1168,24 mq
IA_MOD_E2	E2-1	Fascia arboreo-arbustiva (profondità 6 m)	700,92 mq
Totale generale: 6			

MODULO C - FORMAZIONI RIPARIALI

Cb - Fascia ripariale Cb - Sepe mista Cc - Macchia

ALBERI	Quantità	Area	Quantità	Area
● PIPPO BIANCO - Populus alba	1	120 mq	1	36 mq
● SALICE ROSSO - Salix purpurea	1	12 mq	1	36 mq
● TAMERICE - Tamarix gallica	1	1	1	1
● ALATERO - Rhamnus alaternus	1	1	2	1

MODULO D - PRATO CESPUGLIATO

Da - Copertura 40% Db - Copertura 20%

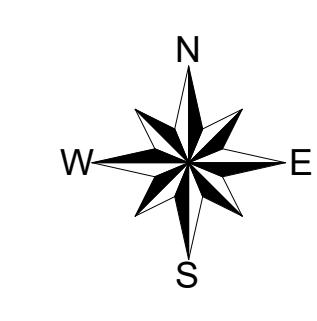
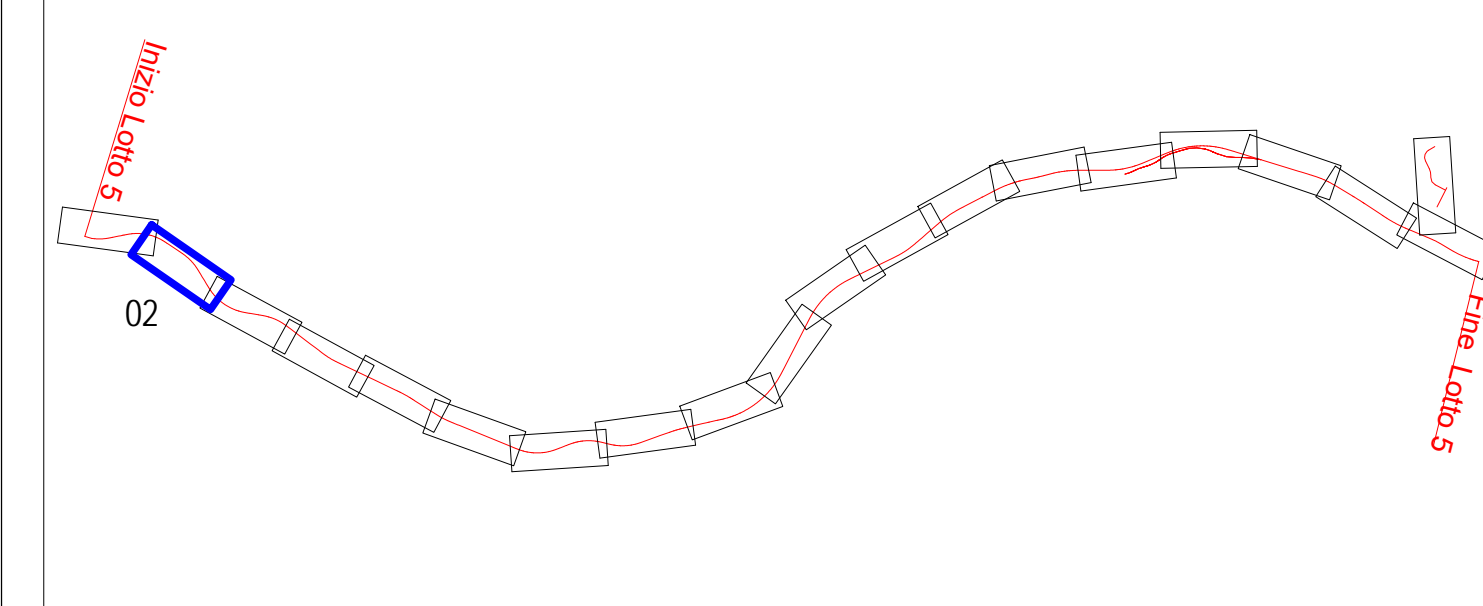
lato binari lato binari

ARBUSTI	Quantità	Area	Quantità	Area
● LERIVICO - Pistacia lentiscus	1	1	1	1
● TAMERICE - Tamarix gallica	1	1	2	1

MODULO E - FASCIA ARBOREO ARBUSTIVA

E1 - Profondità 6 mt E2 - Profondità 4 mt

ALBERI	Quantità	Area	Quantità	Area
● CARBONIO - Ceratonia siliqua	2	40 mq	2	40 mq
● TEREVITO - Pistacia terebinthus	3	1	3	1



LEGENDA

Tipologie interventi a verde

Inerbimento	Opere a verde di stazione
Pacciamatura con lapillo vulcanico	Area di cantiere Ristrutturato ante-operam
Modulo A - Sepe alta monospecifica	Specie arbustive: Rhamnus alaternus, Terebintho
Modulo B - Sepe alta mista	Specie arbustive: Rhamnus alaternus, Alaterno, Salix purpurea, Terebintho
Modulo C1 - Fascia ripariale	Specie arboree: Populus alba, Populus nigra, Salix purpurea, Salix nigra, Salix purpurea, Salix nigra, Salix purpurea, Salix nigra
Modulo C2 - Sepe ripariale	Specie arbustive: Salix purpurea, Salix nigra, Salix purpurea, Salix nigra, Salix purpurea, Salix nigra
Modulo C3 - Fascia ripariale	Specie arboree: Populus alba, Populus nigra, Salix purpurea, Salix nigra, Salix purpurea, Salix nigra
Modulo D1 - Prato cespugliato (copertura del 40%)	Specie arbustive: Pistacia lentiscus, Lantana, Salix purpurea, Salix nigra, Salix purpurea, Salix nigra
Modulo D2 - Prato cespugliato (copertura del 20%)	Specie arbustive: Pistacia lentiscus, Lantana, Salix purpurea, Salix nigra, Salix purpurea, Salix nigra
Modulo E1 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 6 m)	Specie arboree: Ceratonia siliqua, Caribano
Modulo E2 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 4 m)	Specie arboree: Ceratonia siliqua, Caribano

0 10 50 100 mm

1:1 (A1)

COMMITTENTE: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIRETTORE LAVORI: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO - PARTE B

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

DISEGNO
OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE
IA02 - Planimetrie degli interventi di mitigazione/compensoazione

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Il Direttore Tecnico Ing. P. PAGLINI	Il responsabile integratore fra le varie prestazioni specialistiche Ing. A. DAMIANI	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
RS7Z	50	E	ZZ	P7	IA0200	001	A	1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMERSONE EREDUTIVA	M. BIANCHI	10/04/2022	M. BIANCHI	10/04/2022	A. DAMIANI	10/04/2022	Ing. A. DAMIANI	

RS7Z50ZZP1A0200001A.dwg n. Elab.: 3049