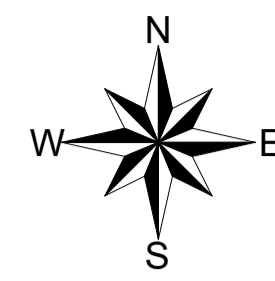


# IA20 - Planimetria

SCALA 1 : 1000



IA20-Abaco specie arboree e arbustive			
WBS7OperaPrincipale	WBS9ParteOpera	Tipo	Conteggio
Verde			
IA_MOD_B			
IA_MOD_B-1			
IA20	IA_MOD_B-1	Pistacia Terebinthus	35
IA20	IA_MOD_B-1	Rhamnus alaternus	34
IA_MOD_Ca			
IA_MOD_Ca-1-a			
IA20	IA_MOD_Ca-1-a	Populus Alba	3
IA20	IA_MOD_Ca-1-a	Rhamnus alaternus	3
IA20	IA_MOD_Ca-1-a	Salix purpurea	4
IA20	IA_MOD_Ca-1-a	Tamarix Gallica	4
IA_MOD_Ca-1-b			
IA20	IA_MOD_Ca-1-b	Populus Alba	2
IA20	IA_MOD_Ca-1-b	Rhamnus alaternus	2
IA20	IA_MOD_Ca-1-b	Salix purpurea	2
IA20	IA_MOD_Ca-1-b	Tamarix Gallica	2
Totale generale: 91			

IA20-Superfici interventi a verde			
WBS7OperaPrincipale	WBS9ParteOpera	Nome	Materiale: Area
IA_MOD_B			
IA20	B-1	Siepe alta mista	310.00 m²
IA_MOD_B: 1			
IA_MOD_Ca			
IA20	Ca-1b	Fascia ripariale	251.93 m²
IA20	Ca-1a	Fascia ripariale	422.62 m²
IA_MOD_Ca: 2			
Totale generale: 3			



Pistacia Terebinthus



Rhamnus alaternus



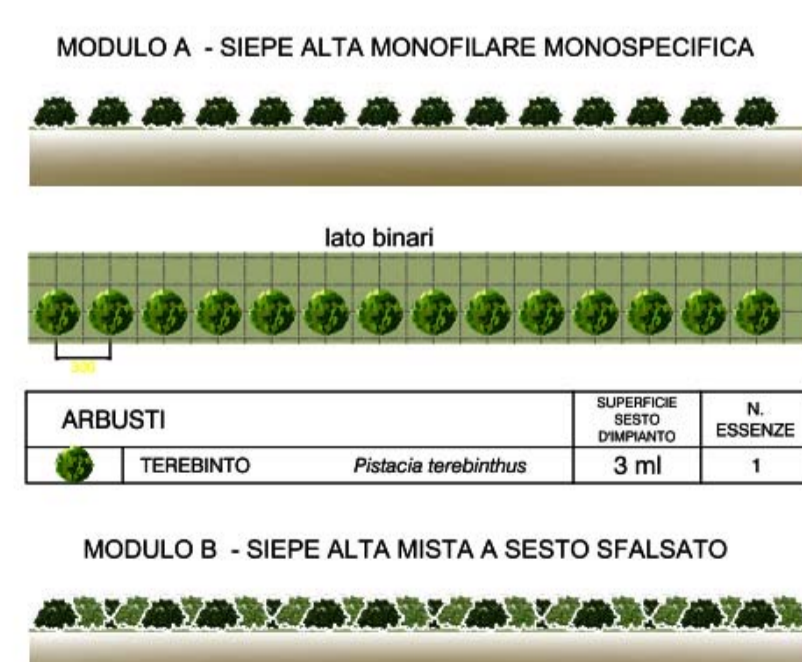
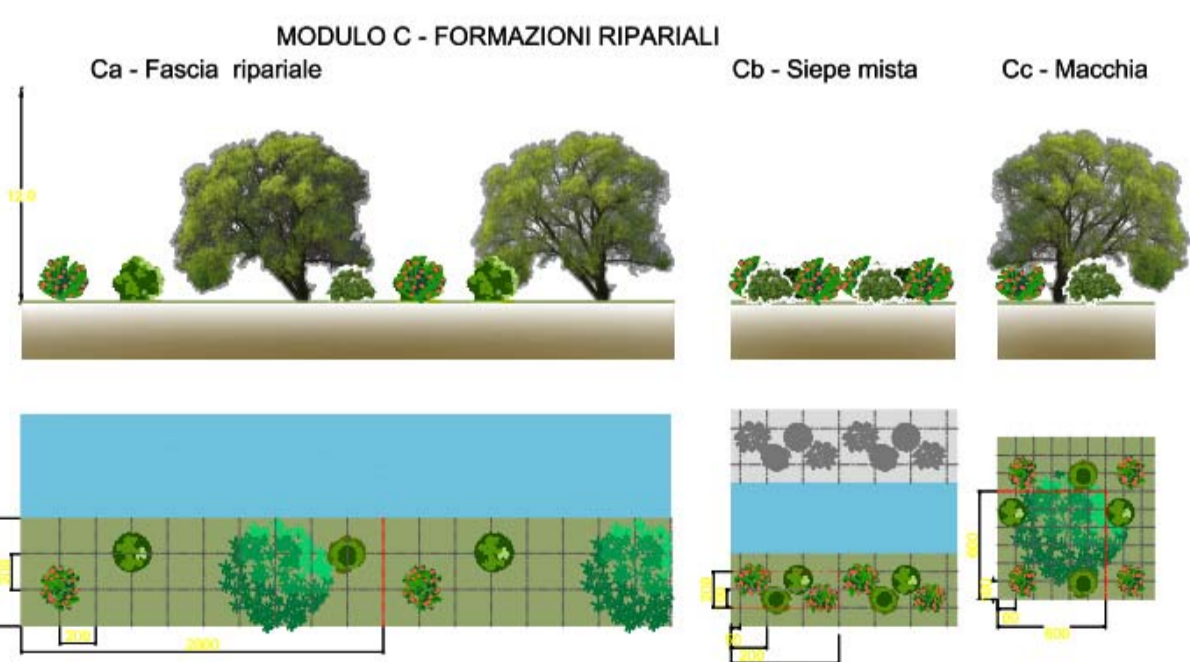
Salix purpurea



Tamarix Gallica



Populus Alba

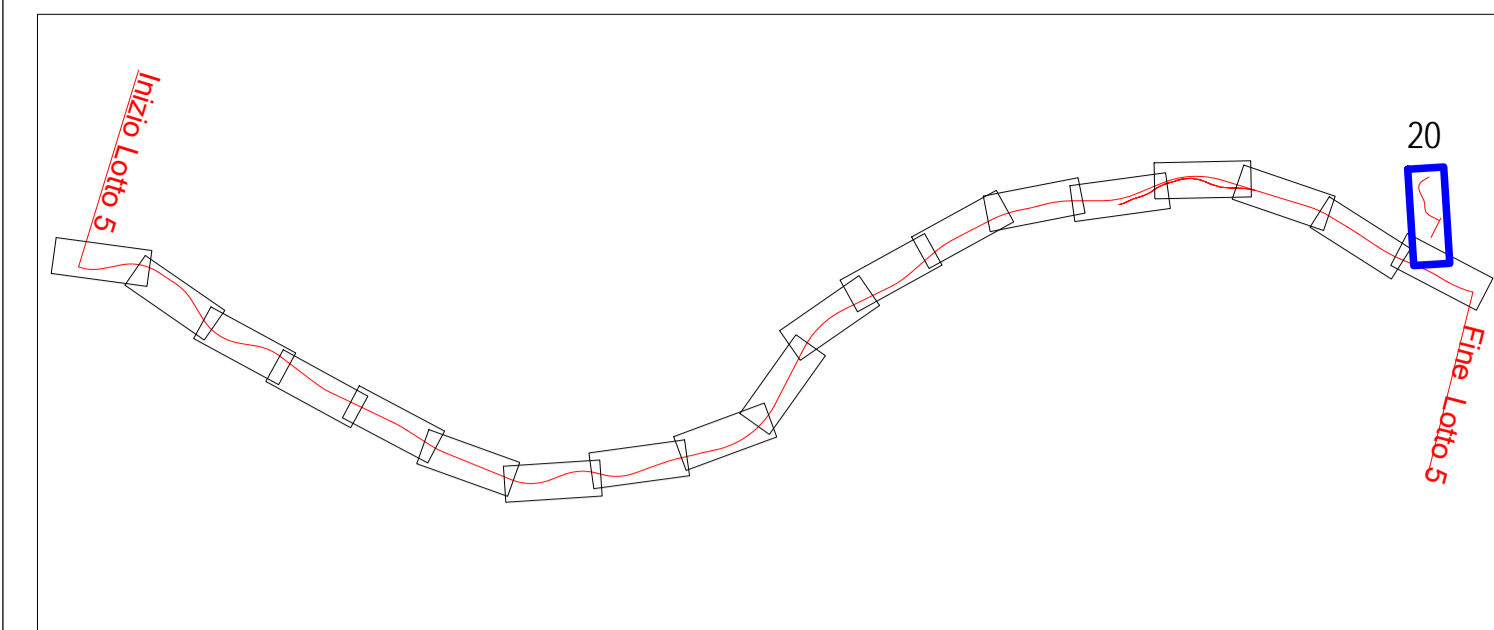


ALBERI	Superficie Fascia ripariale	N. ESSENZE	Superficie Siepe mista ripariale	N. ESSENZE	Superficie Macchia ripariale	N. ESSENZE
PIOPPO BIANCO <i>Populus alba</i>	1	-	-	-	-	1
<b>ARBUSTI</b>						
SALICE ROSSO <i>Salix purpurea</i>	120 mq	1	12 mq	1	36 mq	1
TAMERICE <i>Tamarix gallica</i>	1	1	1	1	1	1
ALATERNO <i>Rhamnus alaternus</i>	1	1	2	1	1	1

ARBUSTI	Superficie Siepe alta monospecifica	N. ESSENZE
TEREBINTO <i>Pistacia terebinthus</i>	3 mq	1

ARBUSTI	Superficie Siepe alta mista a sesto sfalsato	N. ESSENZE
ALATERNO <i>Rhamnus alaternus</i>	9 mq	1
TEREBINTO <i>Pistacia terebinthus</i>	1	1



### LEGENDA

**Tipologie interventi a verde**

- Inerbimento
- Opere a verde di stazione
- Pacciamatura con lapillo vulcanico
- Aree di cantiere
- Ripristino ante-operam

**Modulo A - Siepe alta monospecifica**  
Specie arbustive: *Pistacia terebinthus*, Terebinto

**Modulo B - Siepe alta mista**  
Specie arbustive: *Rhamnus alaternus*, Alaterno  
Specie arbustive: *Pistacia terebinthus*, Terebinto

**Modulo Ca - Fascia ripariale**  
Specie arboree: *Populus alba*, Pioppo bianco  
Specie arbustive: *Salix purpurea*, Salice rosso  
*Tamarix gallica*, Tamerice  
*Rhamnus alaternus*, Alaterno

**Modulo Cb - Siepe ripariale**  
Specie arbustive: *Salix purpurea*, Salice rosso  
*Tamarix gallica*, Tamerice  
*Rhamnus alaternus*, Alaterno

**Modulo Cc - Fascia ripariale**  
Specie arboree: *Populus alba*, Pioppo bianco  
Specie arbustive: *Salix purpurea*, Salice rosso  
*Tamarix gallica*, Tamerice  
*Rhamnus alaternus*, Alaterno

**Modulo Da - Prato cespugliato (copertura del 40%)**  
Specie arbustive: *Pistacia lentiscus*, Lentisco  
*Tamarix gallica*, Tamerice

**Modulo Db - Prato cespugliato (copertura del 20%)**  
Specie arbustive: *Pistacia lentiscus*, Lentisco  
*Tamarix gallica*, Tamerice

**Modulo E 1 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 6 m)**  
Specie arboree: *Ceratonia siliqua*, Carrubo  
Specie arbustive: *Pistacia terebinthus*, Terebinto

**Modulo E 2 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 4 m)**  
Specie arboree: *Ceratonia siliqua*, Carrubo  
Specie arbustive: *Pistacia terebinthus*, Terebinto

1:1 (A1)  
0 10 50 100 mm

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIRETTORE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE: MANDATARIA: **RIZZANI DE ECCHER** MANDANTI: **manelli** **SACAIM VENEZIA**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **Lombardi** MANDANTI: **F&M Ingegneria** **2CM**

PROGETTO ESECUTIVO - PARTE B

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

DISEGNO  
OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE  
IA20 - Planimetrie degli interventi di mitigazione/compensazione

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
RS7Z	50	E	ZZ	P7	IA2000	001	A	1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
	EMISSIONE ESECUTIVA	M. Barin	11/04/2023	M. Biasoli	11/04/2023	A. Damiani	12/04/2023	Ing. A. Damiani