

**MODULO A - SIEPE ALTA MONOFILARE MONOSPECIFICA**

lato binari

ARBUSTI	SUPERFICIE SOSTO D'AVANZATO	N. ESSENZE
TEREBINTO	Pistacia terebinthus	3 mq / 1

**MODULO B - SIEPE ALTA MISTA A SESTO SFALSATO**

lato strada

ARBUSTI	SUPERFICIE SOSTO D'AVANZATO	N. ESSENZE
ALATERNI	Rhamnus alaternus	9 mq / 1
TEREBINTO	Pistacia terebinthus	1 mq / 1

**MODULO C - FORMAZIONI RIPARIALI**

Ca - Fascia ripariale

Cb - Siepe mista

Cc - Macchia

ALBERI	SUPERFICIE SOSTO D'AVANZATO	N. ESSENZE
PIOPPO BIANCO	Populus alba	1
ARBUSTI	SUPERFICIE SOSTO D'AVANZATO	N. ESSENZE
SALICE ROSSO	Salix purpurea	120 mq / 1
TAMERICE	Tamarix gallica	1
ALATERNI	Rhamnus alaternus	1

**MODULO D - PRATO CESPUGLIATO**

Da - Copertura 40%

Db - Copertura 20%

lato binari

ARBUSTI	SUPERFICIE SOSTO D'AVANZATO	N. ESSENZE
LENTISCO	Pistacia lentiscus	625 mq / 4
TAMERICE	Tamarix gallica	4 mq / 2

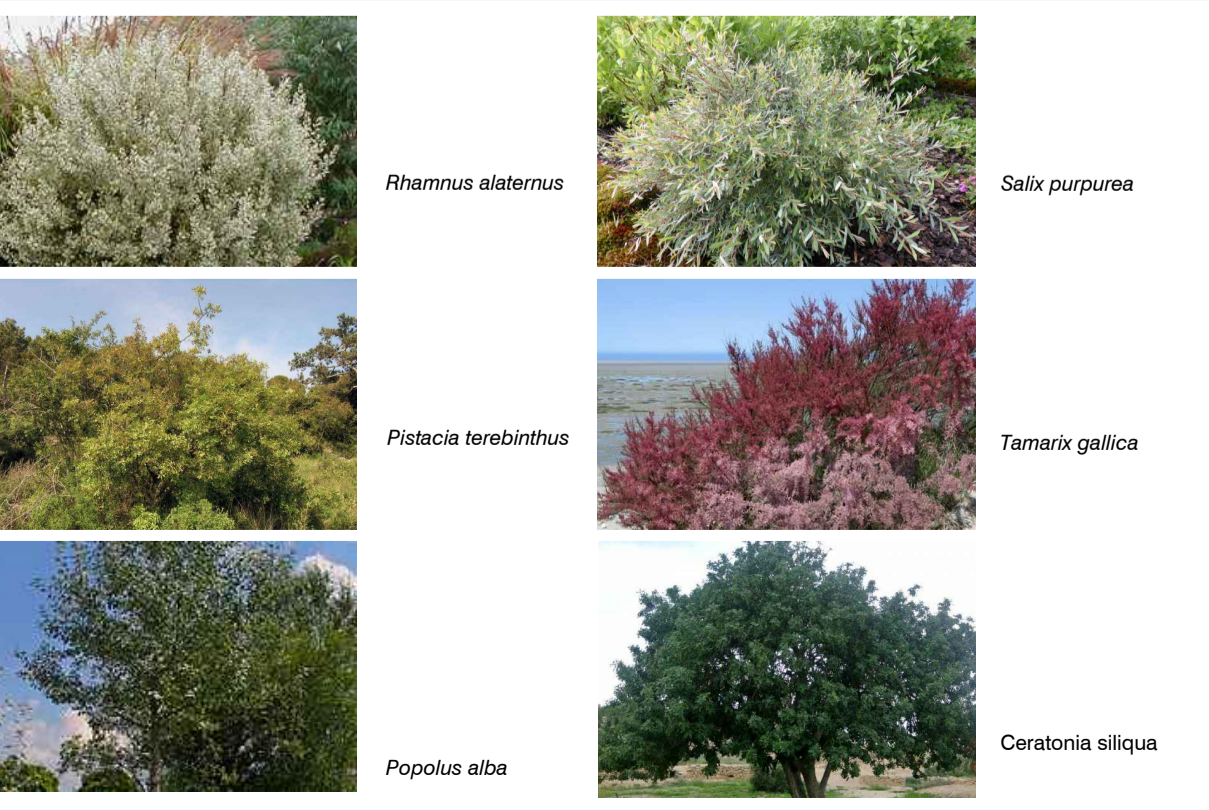
**MODULO E - FASCIA ARBOREO ARBUSTIVA**

E1 - Profondità 6 mt

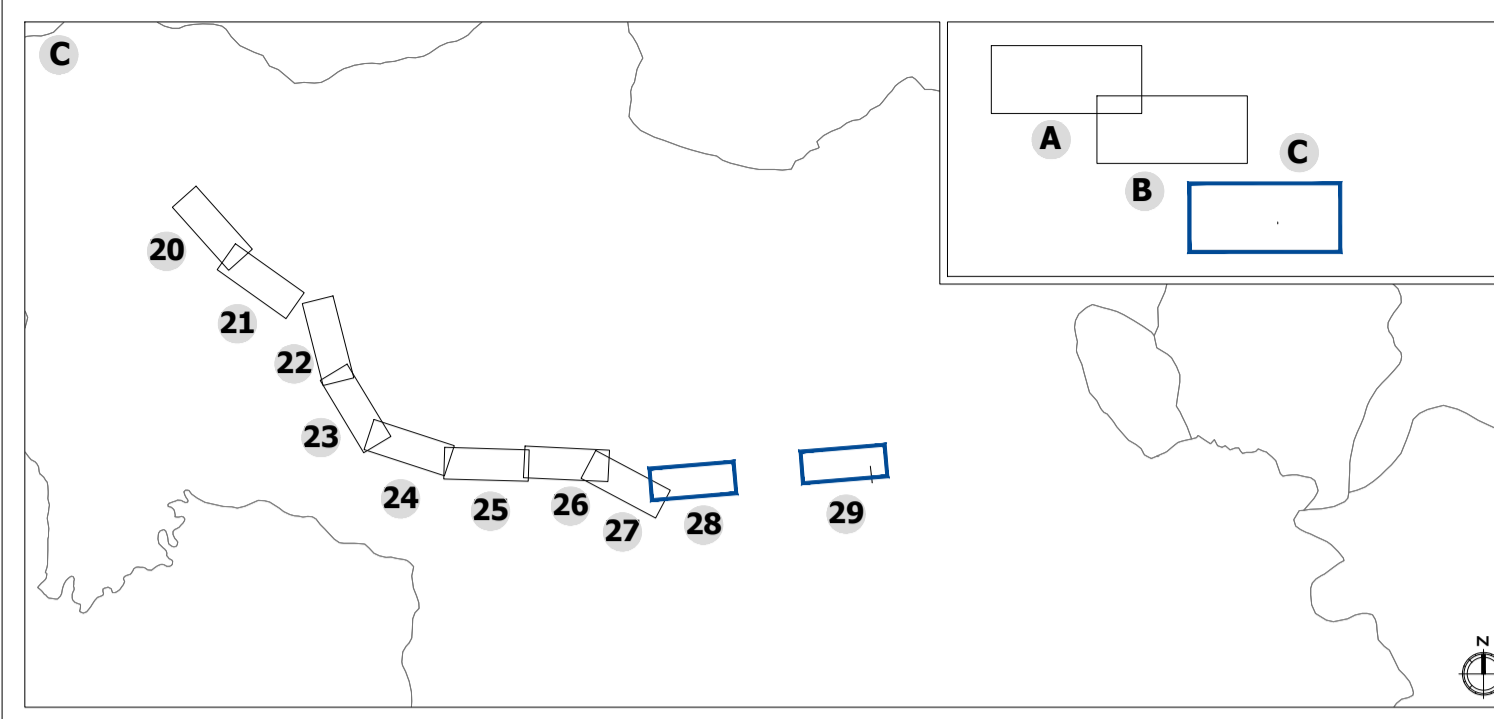
E2 - Profondità 4 mt

lato binari

ALBERI	SUPERFICIE SOSTO D'AVANZATO	N. ESSENZE
CARRUBBO	Ceratonia siliqua	2
ARBUSTI	SUPERFICIE SOSTO D'AVANZATO	N. ESSENZE
TEREBINTO	Pistacia terebinthus	120 mq / 3



Key plan



LEGENDA

- Operi di linea
- Ferrovia esistente
- Operi viarie connesse
- Areie di cantieri
- Barriere antirumore

Tipologie interventi a verde

Tipologia	Specie arbustive	Estensione intervento
Modulo A - Siepe alta monospecifica	Pistacia terebinthus, Terebinto	5.052 mq
Modulo B - Siepe alta mista	Rhamnus alaternus, Alaterno, Pistacia terebinthus, Terebinto	4.108 mq
Modulo Ca - Fascia ripariale	Populus alba, Pioppo bianco, Salix purpurea, Salice rosso, Tamarix gallica, Tamerice, Rhamnus alaternus, Alaterno	43.174 mq
Modulo Cb - Siepe ripariale	Salix purpurea, Salice rosso, Tamarix gallica, Tamerice, Rhamnus alaternus, Alaterno	10.692 mq
Modulo Cc - Fascia ripariale	Populus alba, Pioppo bianco, Salix purpurea, Salice rosso, Tamarix gallica, Tamerice, Rhamnus alaternus, Alaterno	32.725 mq
Modulo Da - Prato cespugliato (copertura del 20%)	Pistacia lentiscus, Lentisco, Tamarix gallica, Tamerice	86.281 mq
Modulo Db - Prato cespugliato (copertura del 40%)	Pistacia lentiscus, Lentisco, Tamarix gallica, Tamerice	31.953 mq
Modulo E 1 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 6 m)	Ceratonia siliqua, Carrubo, Pistacia terebinthus, Terebinto	4.438 mq
Modulo E 2 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 4 m)	Ceratonia siliqua, Carrubo, Pistacia terebinthus, Terebinto	4.200 mq

\* I valori riportati nell'estensione interventi indicano il valore complessivo della tipologia di opera a verde sulla totalità del tracciato di progetto

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO  
 S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIRAMAZIONE - CALTANISSETTA XIRBI  
 LOTTO 3

OPERE A VERDE  
 Planimetrie degli interventi di mitigazione/compensazione Tav. 15di 15

SCALA:  
 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	22	P6	IA0000	015	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	IRIDE	Dic.2019	F. Petrelli G. Dapelli	Dic.2019	A. Barreca	Dic.2019	C. Nicolini 10 Luglio 2021
B	Emissione esecutiva	F. Mascari	Gen.2020	F. Petrelli G. Dapelli	Gen.2020	A. Barreca	Gen.2020	D. Scuderi 10 Luglio 2021
C	Emissione esecutiva	F. Mascari	Giugno 2021	F. Petrelli G. Dapelli	Giugno 2021	A. Barreca	Giugno 2021	D. Scuderi 10 Luglio 2021

File: RS3T30D22P6IA000015C.dwg