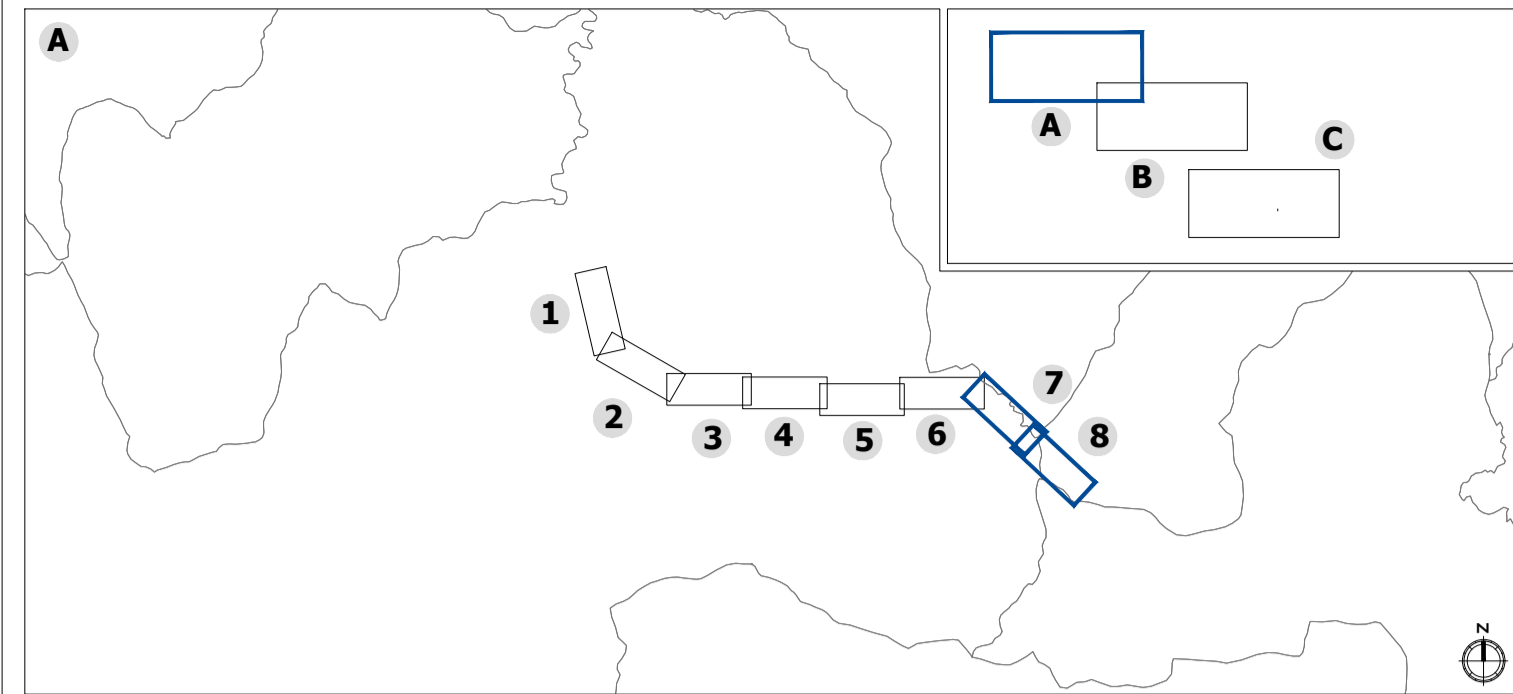


Key plan



LEGENDA

- Opere di linea
- Ferrovie esistenti
- Opere viarie connesse
- Aree di cantiere
- Barriere antirumore

Tipologie interventi a verde

Tipologia	Specie arbustive	Estensione intervento
Inerbimento		
Ripristino ante-operam		
Ripristino habitat		
Modulo A - Siepe alta monospecifica	Specie arbustive - Pistacia terebinthus, Terebinto	Estensione intervento 5.052 mq
Modulo B - Siepe alta mista	Specie arbustive - Rhamnus alaternus, Alaterno - Pistacia terebinthus, Terebinto	Estensione intervento 4.108 mq
Modulo Ca - Fascia ripariale	Specie arbustive - Populus alba, Pioppo bianco Specie arbustive - Salix purpurea, Salice rosso - Tamarix gallica, Tamerice - Rhamnus alaternus, Alaterno	Estensione intervento 43.174 mq
Modulo Cb - Siepe ripariale	Specie arbustive - Salix purpurea, Salice rosso - Tamarix gallica, Tamerice - Rhamnus alaternus, Alaterno	Estensione intervento 10.692 mq
Modulo Cc - Fascia ripariale	Specie arbustive - Populus alba, Pioppo bianco Specie arbustive - Salix purpurea, Salice rosso - Tamarix gallica, Tamerice - Rhamnus alaternus, Alaterno	Estensione intervento 32.725 mq
Modulo Da - Prato cesugliato (copertura del 20%)	Specie arbustive - Pistacia lentiscus, Lentisco - Tamarix gallica, Tamerice	Estensione intervento 86.281 mq
Modulo Db - Prato cesugliato (copertura del 40%)	Specie arbustive - Pistacia lentiscus, Lentisco - Tamarix gallica, Tamerice	Estensione intervento 31.953 mq
Modulo E 1 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 6 m)	Specie arbustive - Ceratonia siliqua, Carrubo Specie arbustive - Pistacia terebinthus, Terebinto	Estensione intervento 4.438 mq
Modulo E 2 - Fascia arboreo-arbustiva (profondità 4 m)	Specie arbustive - Ceratonia siliqua, Carrubo Specie arbustive - Pistacia terebinthus, Terebinto	Estensione intervento 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. 4 di 15

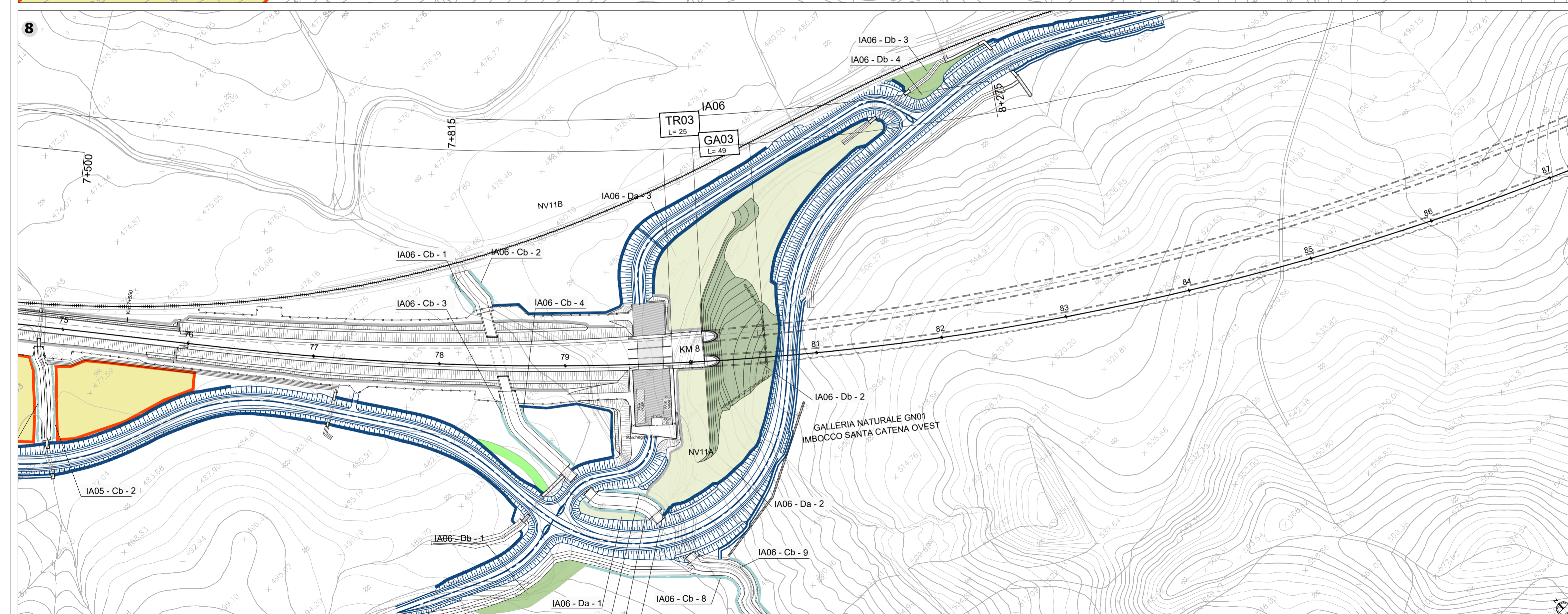
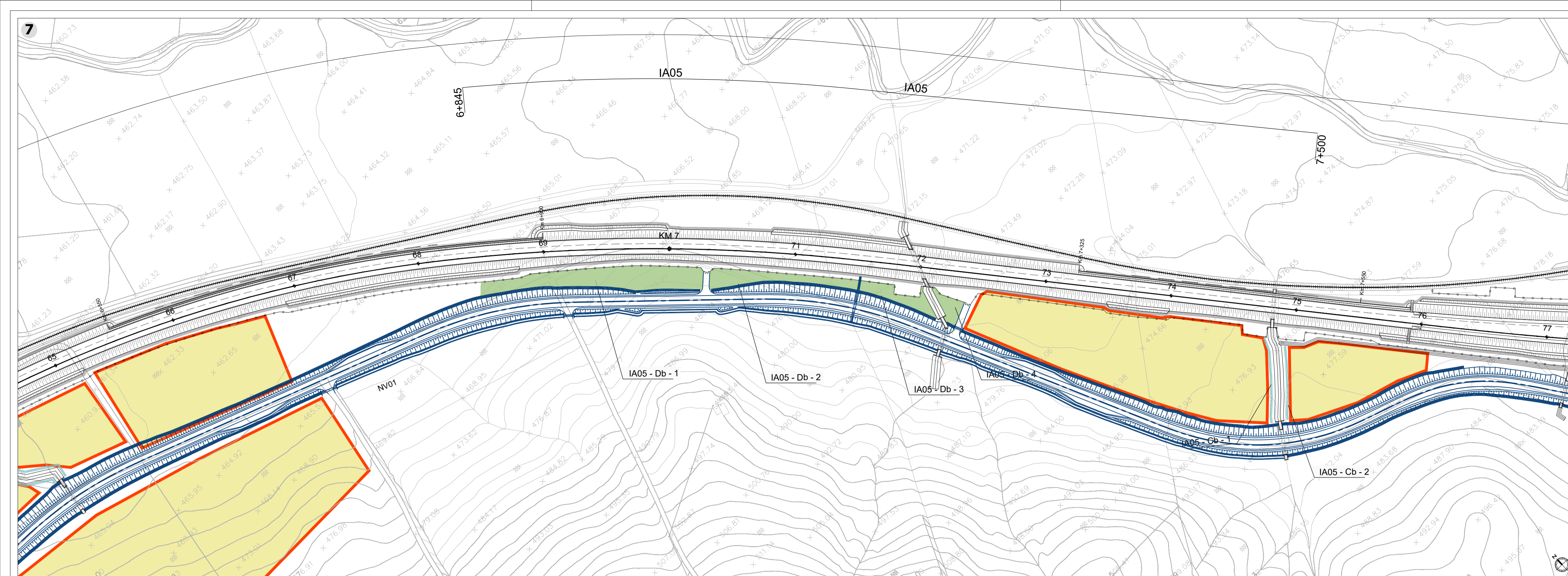
SCALA:

1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	22	P6	IA0000	004	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	IRIDE	Dic.2019	F. Petrelli G. Dapelli	Dic.2019	A. Baracca	Dic.2019	Controlori Giugno 2021
B	Emissione esecutiva	F. Massari	Gen.2020	F. Petrelli G. Dapelli	Gen.2020	A. Baracca	Gen.2020	Controlori Giugno 2021
C	Emissione esecutiva	F. Massari	Giugno 2021	F. Petrelli G. Dapelli	Giugno 2021	A. Baracca	Giugno 2021	Controlori Giugno 2021

File: RS3T30D22P6IA000004C.dwg



MODULO	DESCRIZIONE	Specie	Superficie	N. ESSENZE
MODULO A - SIEPE ALTA MONOFILARE MONOSPECIFICA	lato binari	TEREBINTO	3 mq	1
		Pistacia terebinthus		
MODULO B - SIEPE ALTA MISTA A SESTO SFALSATO	lato strada	ALATERNO	9 mq	1
		Rhamnus alaternus		
MODULO C - FORMAZIONI RIPARIALI	Ca - Fascia ripariale	PIOPPO BIANCO	120 mq	1
		Populus alba		
MODULO D - PRATO CESUGLIATO	lato binari	LENTISCO	625 mq	4
		Pistacia lentiscus		
MODULO E - FASCIA ARBOREO ARBUSTIVA	E1 - Profondità 6 mt	CARRUBO	40 mq	2
		Ceratonia siliqua		

