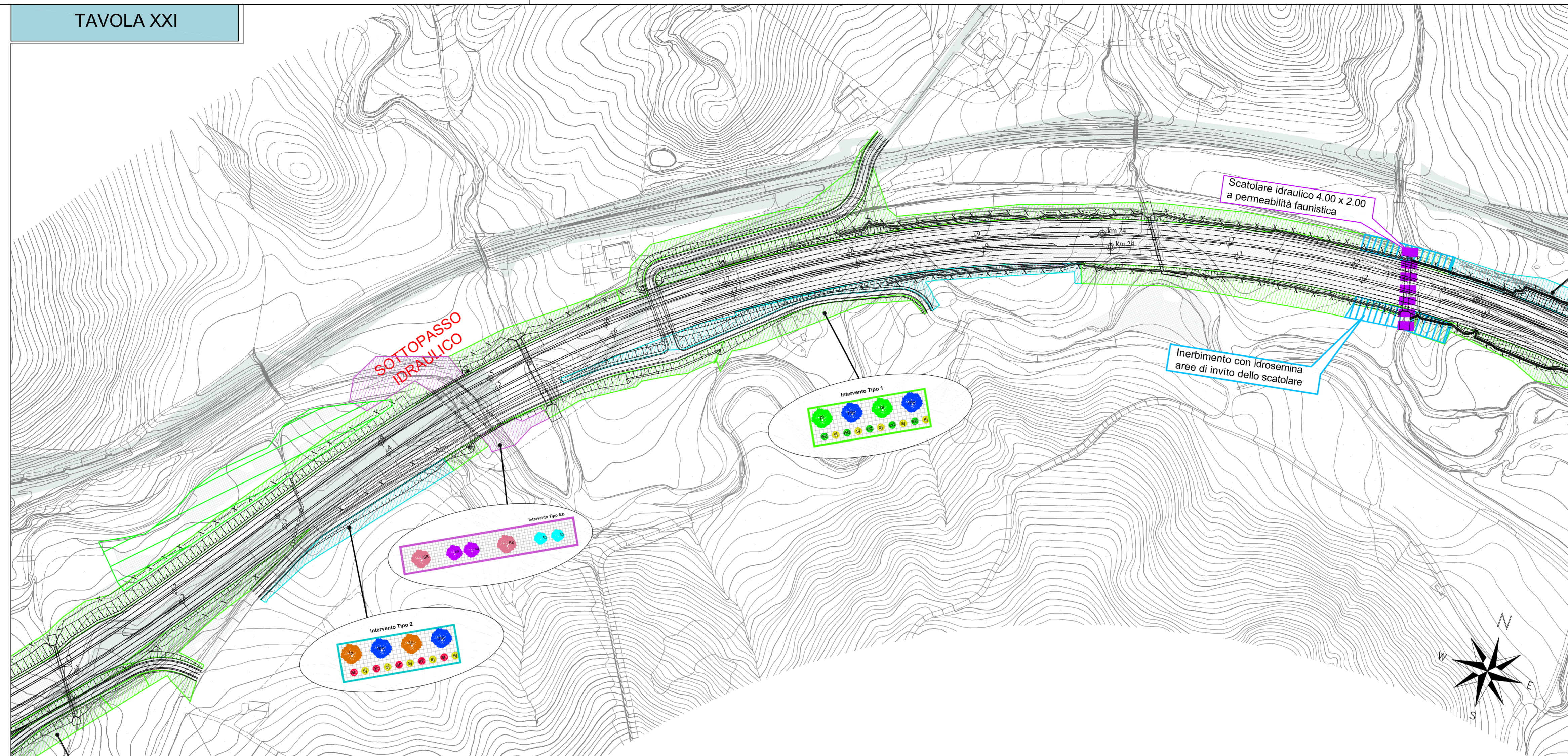


Quantificazione opere a verde per singola WBS

VE.2.05: Tratto dallo svincolo Caltanissetta Nord allo svincolo S5626						
		N°	mq	h	mc	mq per sesto di impianto
VE.01	rilevato e trincea					
A.2.04	fornitura terreno vegetale		159.960	0.50	79.980.00	TIPO 1: 118540 mq TIPO 2: 39346 mq Idrosemina passaggi faunistici: 2074 mq
F.01	Rivestimento con specie erbacee		157.888			
F.02	Rivestimento con specie arbustive		51.987			
F.08	Rivestimento con ginestra		28.000			
F.10	essenze giovani tipo forestali	1052				
VE.02	rinaturazione viadotti					
A.2.04	fornitura terreno vegetale		28.925	0.50	14.462.50	TIPO 5: 28925 mq
F.01	Rivestimento con specie erbacee		28.925			
F.02	Rivestimento con specie arbustive		8.490			
F.10	essenze giovani tipo forestali	290				
VE.06	Interventi sugli svincoli					
A.2.04	fornitura terreno vegetale		37.139	0.50	18.569.50	TIPO 3a: 4049 mq TIPO 3b: 5415 mq TIPO 3c: 557mq TIPO 9: 27016 mq
F.01	Rivestimento con specie erbacee		37.129			
F.02	Rivestimento con specie arbustive		12.455			
F.08	Rivestimento con ginestra		446			
F.10	essenze giovani tipo forestali	310				
VE.05	rinaturalizzazione aree di cantiere					
A.2.04	fornitura terreno vegetale		9.763	0.50	4.881.50	Ripristino suolo agrario: 9763 mq
F.01	Rivestimento con specie erbacee		9.763			
VE.03	Interventi in galleria					
A.2.04	fornitura terreno vegetale		10.354	0.50	5.177.00	TIPO 8: 10354 mq
F.01	Rivestimento con specie erbacee		10.354			
F.02	Rivestimento con specie arbustive		3470			
F.08	Rivestimento con ginestra		1.708			
F.10	essenze giovani tipo forestali	144				
VE.08	rinaturazione corsi d'acqua					
A.2.04	fornitura terreno vegetale		49.404	0.50	24.702.00	TIPO 6a: 49404 mq
F.01	Rivestimento con specie erbacee		49.404			
F.02	Rivestimento con specie arbustive		13.165			
F.10	essenze giovani tipo forestali	618				

TAVOLA XXI



LEGENDA

- Infrastruttura in progetto
- Fascia di esproprio
- Sedi stradali espropriate
- OPERE A VERDE**
- Rinaturazione tratto in rilevato - Intervento di tipo 1
- Rinaturazione tratto in trincea - Intervento di tipo 2
- Sistemazione perimetrale delle aree intercluse nell'ambito degli svincoli - Intervento di tipo 3.a
- Sistemazione zona centrale aree intercluse nell'ambito degli svincoli- Intervento di tipo 3.b
- Sistemazione piccole aree intercluse nell'ambito degli svincoli- Intervento di tipo 3.c
- Sistemazione aree di rotatoria - Intervento di tipo 4
- Sistemazione aree ai lati dei viadotti - Intervento di tipo 5
- Rinaturazione corsi d'acqua, rinverdimento gabbionate e corridoi ecologici - Intervento di tipo 6.a-6.b
- Rinaturazione gallerie artificiali - Intervento di tipo 7
- Rinaturazione imbocco/sbocco galleria - Intervento di tipo 8
- Rinaturazione ai lati di rampe di entrata e uscita - Intervento di tipo 9
- Rinaturazione aree dismesse e di cantiere - Intervento di tipo 10
- Ripristino suolo agrario aree di cantiere e ad occupazione temporanea
- Rinaturazione con idrosemina

* Per le distanze e gli interessi reali tra le piante fare riferimento alle tavole "Tipologiche e sestì di impianto"

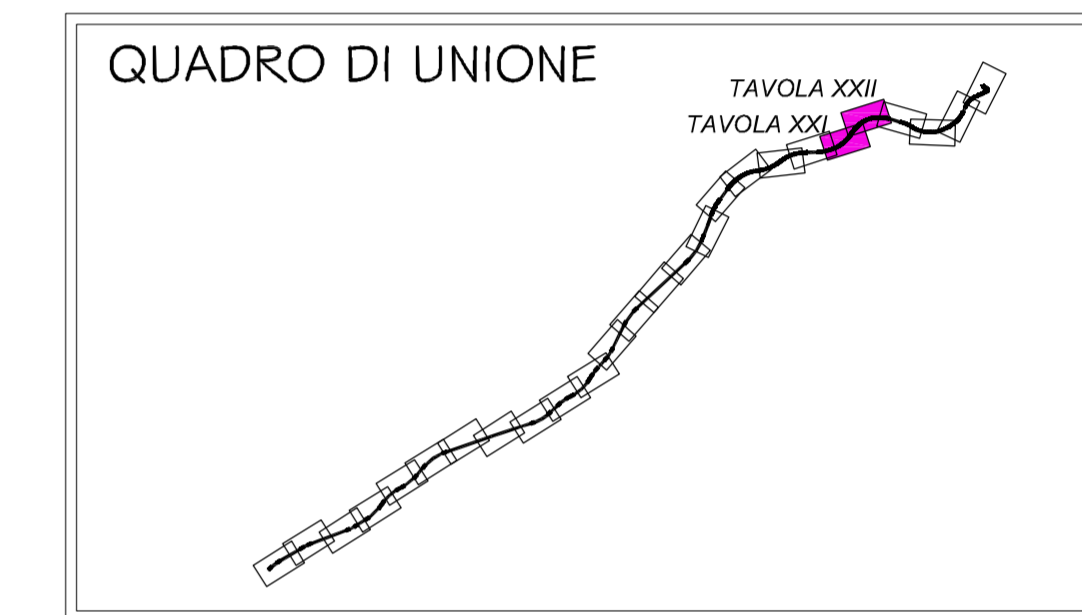
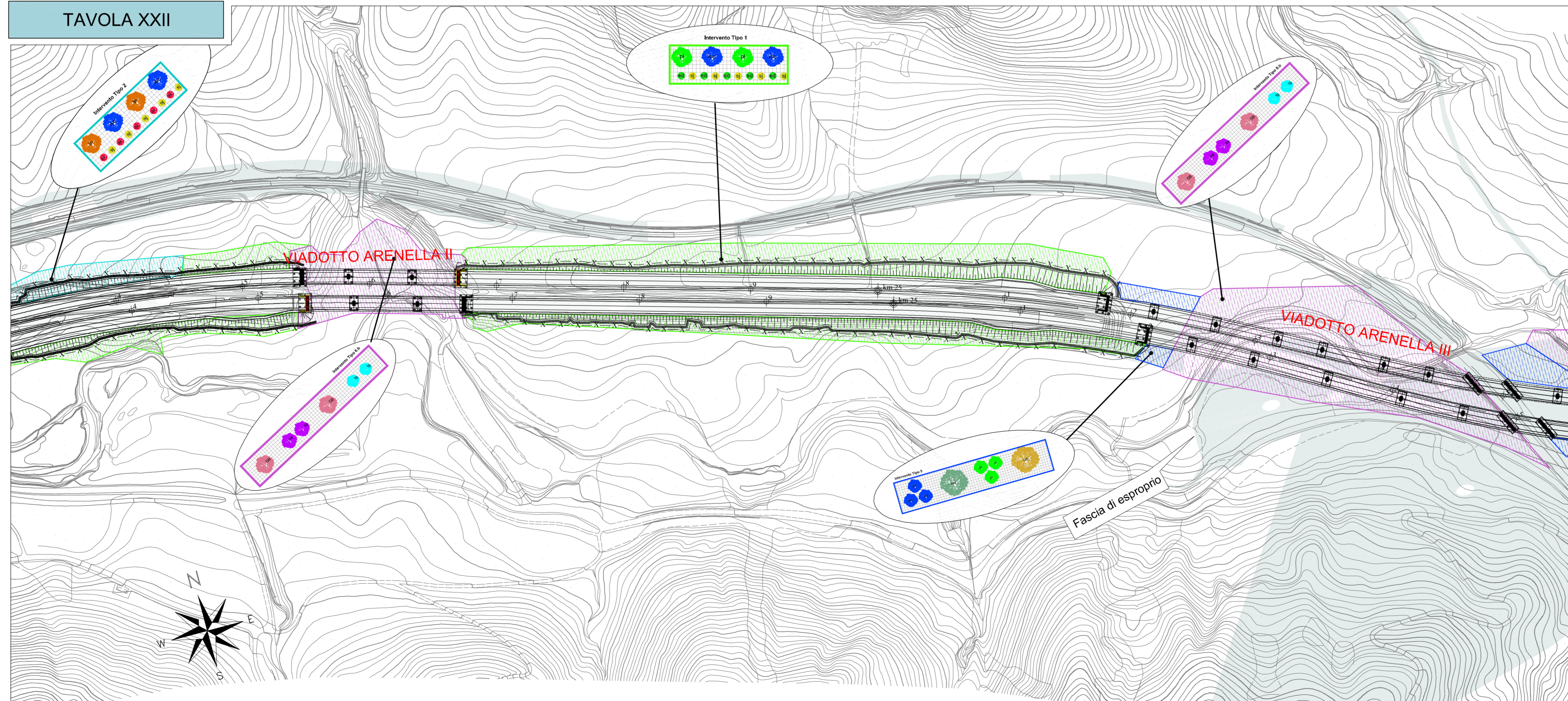


TAVOLA XXII



ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale:

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE
OPERE A VERDE
Planimetria generale degli interventi - Tav. 12/13

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001	
Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 1 6 O V 0 1 V P 6 0 2 2 D	
F	Scale: 1:2000
E	
D	Novembre 2011 Aggiornamento M. LITI P. PAGLINI
C	Novembre 2011 Rif. Istrutoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11 M. LITI P. PAGLINI
B	Luglio 2011 Revisori a seguito incontri con il committente
A	Aprile 2011 Emissione
REV.	DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO AUTORIZZATO
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI	

Il Progettista:

Il Consulente Specialista:

Il Geologo:

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:

Il Direttore dei lavori: