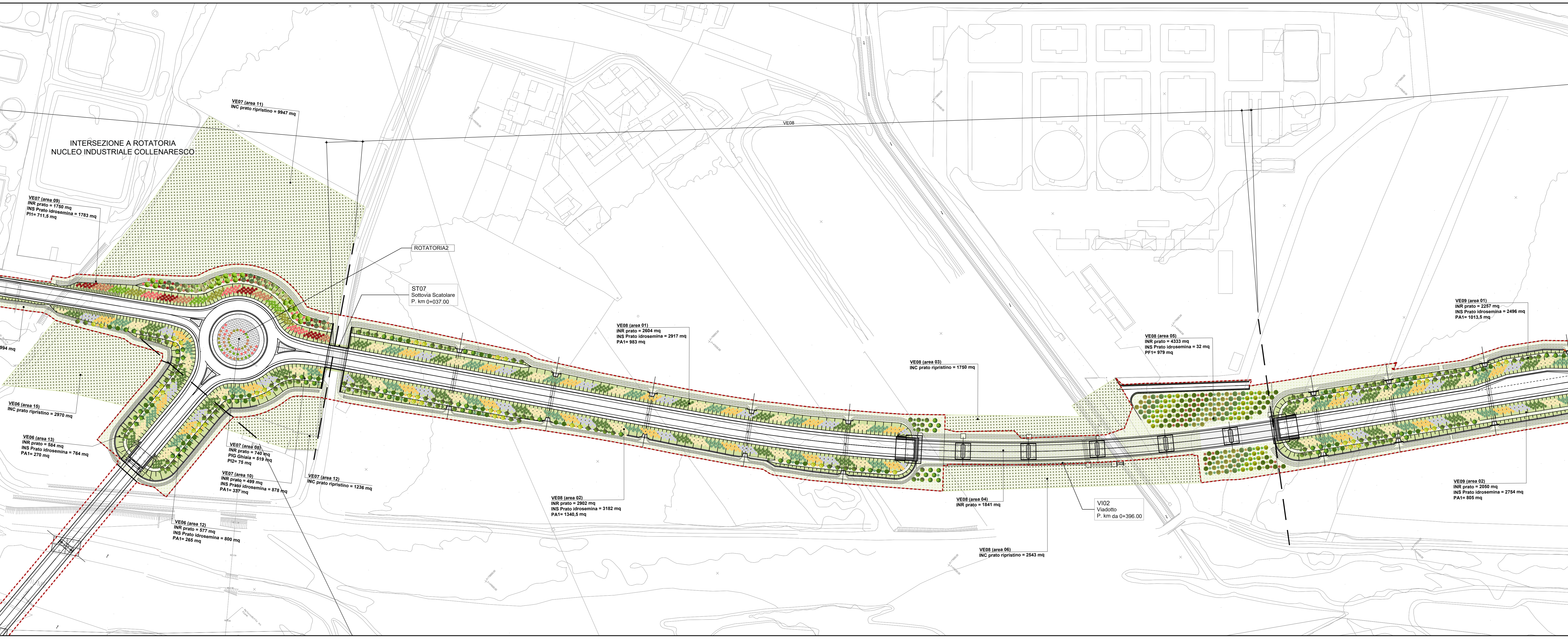
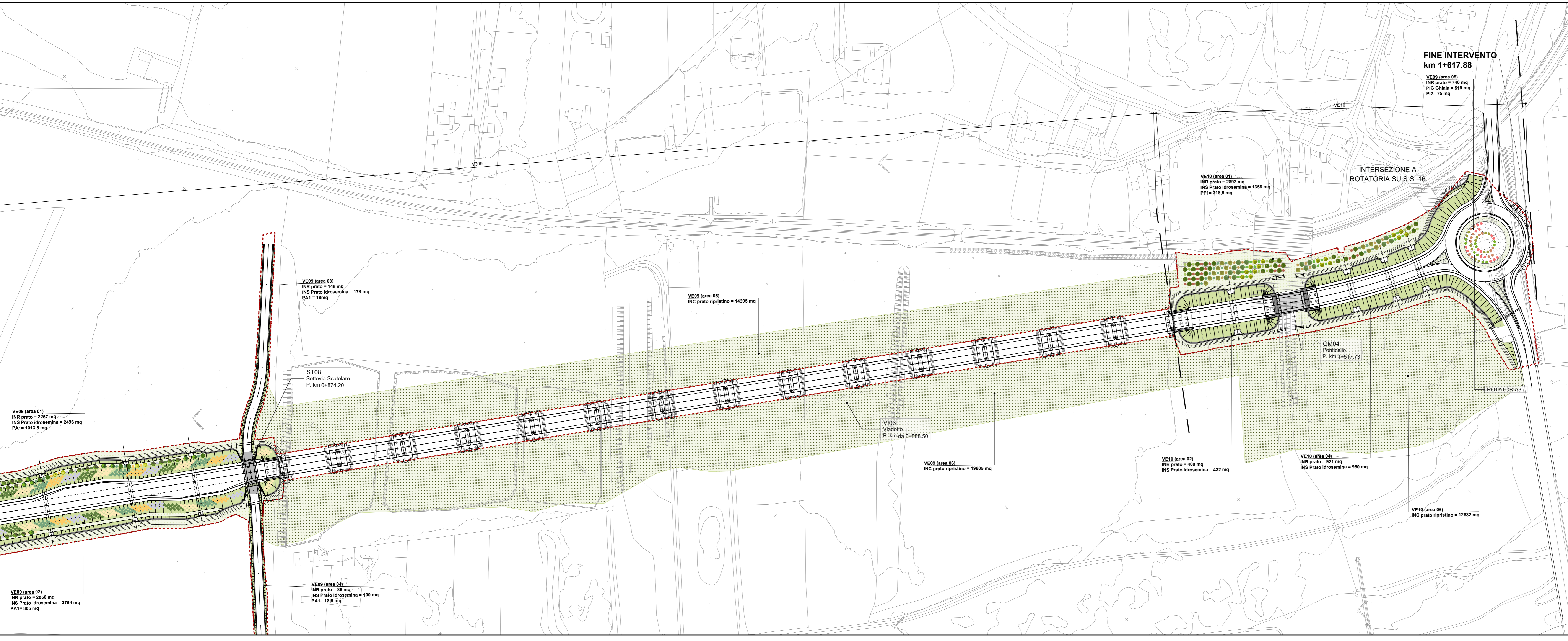
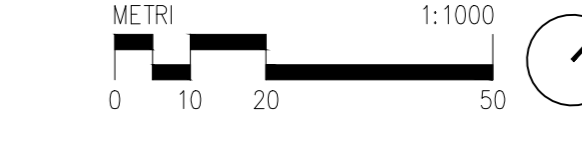


LEGENDA

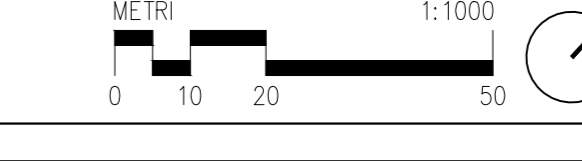
- Linea delle aree oggetto d'intervento
 - Limiti comunali
- INTERVENTI PAESAGGISTICI**
- Inertimento - (INR)
 - Inertimenti su scarpata - (INS)
 - Pavimentazione in ghiaia - (PIG)
 - Paesaggio agricolo - (PA1)
 - Paesaggio fluviale - (PF1)
 - Paesaggio infrastrutturale - (PI1)
 - Paesaggio infrastrutturale - (PI2)
 - Area di cantiere da ripristinare allo stato ante operam (INC)



01 PLANIMETRIA OPERE A VERDE
1:1.000



02 PLANIMETRIA OPERE A VERDE
1:1.000



S.S.80 - "Raccordo di Teramo"
Tratta stradale Teramo mare
Variante alla S.S. 80 dalla A14 (Mosciano S. Angelo) alla
S.S. 16 (Giulianova) - LOTTO IV

PROGETTO DEFINITIVO COD. AQ - 16

PROGETTAZIONE:	PROGETTISTI: Arch. Andrea Rigari - Ordine Arch. Milano n.12289 Ingegnere e Direttore Tecnico LAND Italia Srl
AMBERG ENGINEERING	GEOLOGO: Geol. Roberto Pedone Ordine Geol. Liguria n. 183
ETACONS s.r.l.	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Ing. Alessandro Alotta Ordine Ingg. Genova n.79954
INGENIERI ASSOCIATI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Arch. Giorgio Neri Ordine Arch. Pavia n.645
LAND	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CLAUDIO BICO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
INQUADRAMENTO PROGETTUALE
Planimetrie opere a verde_Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
01A001016	022	T001A30AMBPP05_B	B	1:1000	
PROGETTO	ELAB.	CODICE			
	T001A30AMBPP05				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	A seguito Istruttoria ANAS Luglio 2022	Luglio 2022	LAND Italia	S. Marini	A. Fiori
A	EMISSIONE	Aprile 2022	LAND Italia	S. Marini	A. Fiori