

Provincia di Cuneo  
 S.S. 28 del Colle di Nava  
 Lavori di realizzazione della Tangenziale di Mondovì con  
 collegamento alla S.S. 28 Dir - 564 e al casello A6  
 "Torino-Savona" - III Lotto (Variante di Mondovì)

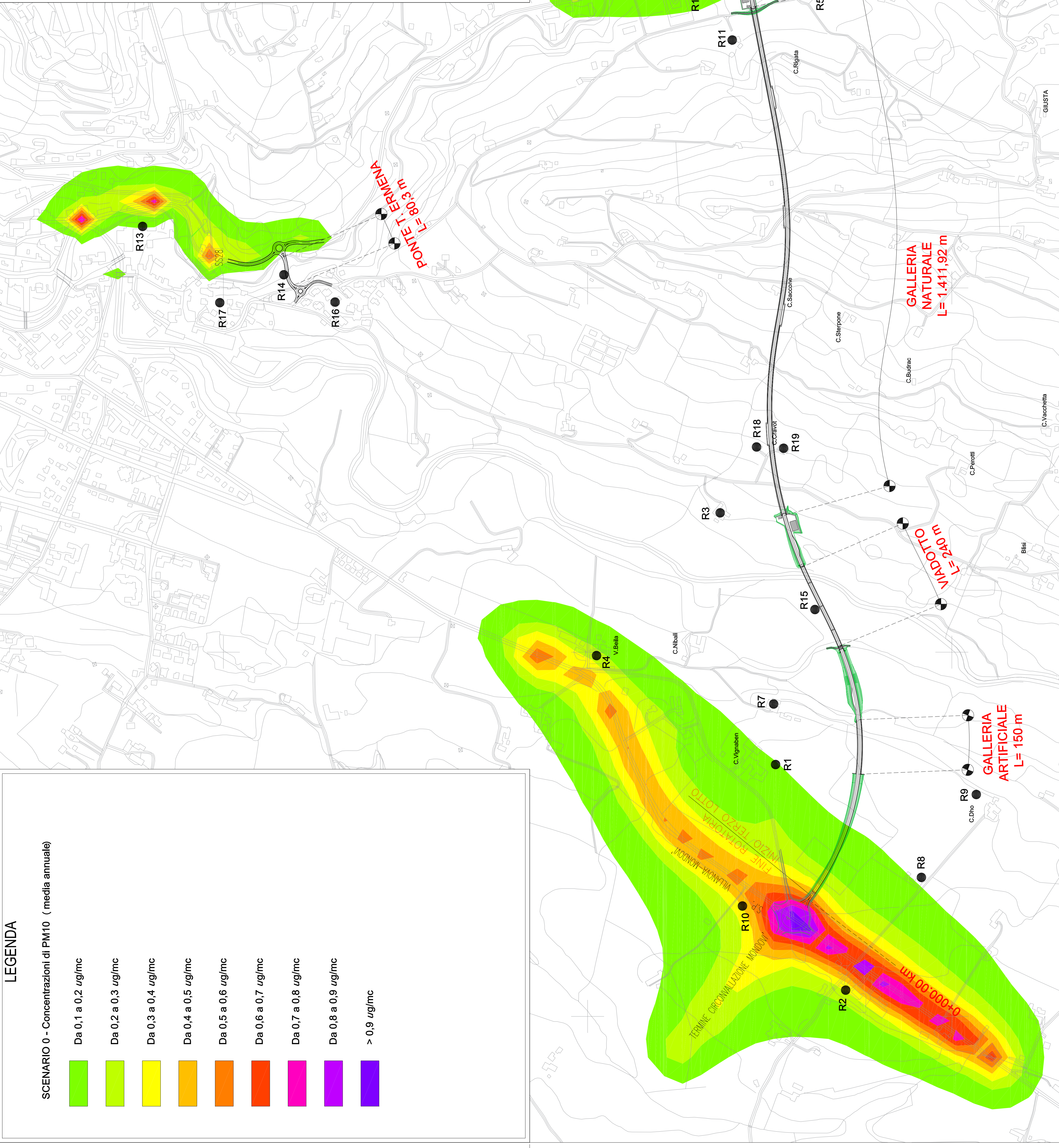
**PROGETTO DEFINITIVO** COD. TO08

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI SPECIALISTICHE:	MANDATARIA: <b>POLITECNICA</b> BIOINGEGNERIA TORINO	MATILDI+PARTNERS
IL PROGETTISTA: Ing. Andrea Ricca - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42413	IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI Ing. Carlo Vittorio Molari - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 64574	IL COORDINATORE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Molari - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 64574
IL GEOLOGO: Ing. Antonio Pizzoli - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42507	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Braccato - MIZUR + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 49143	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Edoardo Pizzoli - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 44381
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Braccato - MIZUR + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 49143	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe Danilo Magari	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Corrado Pavesi - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 41984
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Braccato - MIZUR + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 49143	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Corrado Pavesi - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 41984	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Simone Testolin - TECNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42515

**08 - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
 08.03 - Analisi Ambientale

08.03.01 - Aria: Planimetria recettori e concentrazioni PM10(medio)-Opzione Zero

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
DPT000008D116	08_15_T00_LA03_AMB_PL14_B	08_15		1:5.000
D				
C				
B				
A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO
				VERIFICATO
				APPROVATO



**LEGENDA**

SCENARIO 0 - Concentrazioni di PM10 (media annuale)

Da 0,1 a 0,2 ug/mc
Da 0,2 a 0,3 ug/mc
Da 0,3 a 0,4 ug/mc
Da 0,4 a 0,5 ug/mc
Da 0,5 a 0,6 ug/mc
Da 0,6 a 0,7 ug/mc
Da 0,7 a 0,8 ug/mc
Da 0,8 a 0,9 ug/mc
> 0,9 ug/mc

PROTEZIONE:	MANDATARIA:	MATILDI+PARTNERS
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI	IL PROGETTISTA:	
Ing. Andrea Ricca - TECNITAL	Ing. Corrado Pavesi - TECNITAL	
Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42413	Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 41984	
IL GEOLOGO:	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	
Ing. Antonio Pizzoli - TECNITAL	Ing. Edoardo Pizzoli - TECNITAL	
Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42507	Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 44381	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:	
Ing. Paolo Braccato - MIZUR + PARTNERS	Ing. Giuseppe Danilo Magari	
Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 49143		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	
Ing. Paolo Braccato - MIZUR + PARTNERS	Ing. Corrado Pavesi - TECNITAL	
Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 49143	Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 41984	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	
Ing. Paolo Braccato - MIZUR + PARTNERS	Ing. Simone Testolin - TECNITAL	
Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 49143	Ordine Ingegneri Provincia di Torino n. 42515	