

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: **MANDATARIA:**
RAGGRUPPAMENTO: **POLITECNICA**
TEMPORANEO PROGETTISTI: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**
SPECIALISTICHE: **MATILDI+PARTNERS**

IL PROGETTISTA:
Ing. Andrea Rocco - TECNITAL
Ing. Carlo Antonio Maffei - MATILDI + PARTNERS
Ing. Edoardo Piccoli - TECNITAL
Ing. Corrado Pavesi - TECNITAL
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari



IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

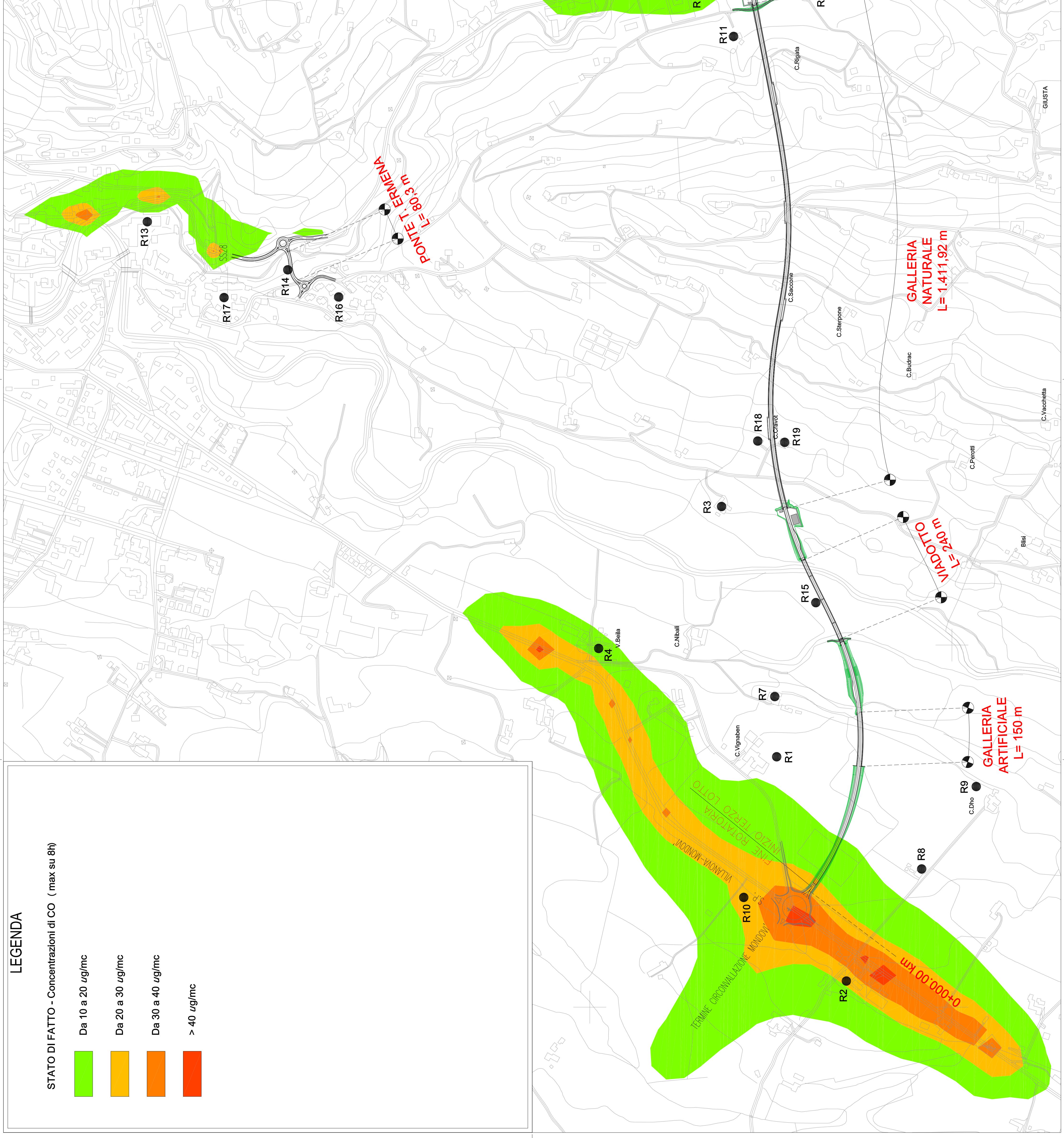
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Paolo Braccino - MIZU + PARTNERS
Ing. Stefano Testolin - TECNITAL
Ing. Giuseppe Danilo Magari

LEGENDA

STATO DI FATTO - Concentrazioni di CO (max su 8h)

-  Da 10 a 20 µg/mc
-  Da 20 a 30 µg/mc
-  Da 30 a 40 µg/mc
-  > 40 µg/mc



08 - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
08.03 - Analisi Ambientale

08.03.01 - Aria: Pianimetria dei recettori e concentrazioni CO - Ante Operam

CODICE PROGETTO: **DPT000008D16**
NOME FILE: **08.05_T00_I_A03_AMB_PL04_B**
PROGR. ELAB.: **08.05**
REV.: **B**
SCALA: **1:5.000**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D						
C						
B						
A						