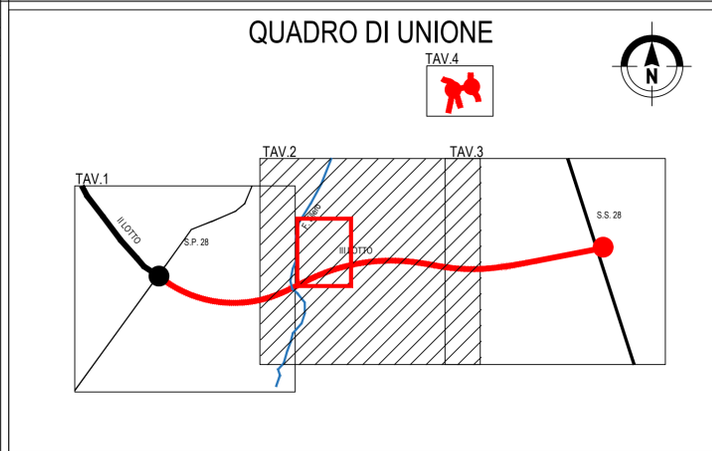


LEGENDA

LEGENDA CANTIERE - MAPPA DEL RUMORE

	<= 35dB(A)		Compresso tra 60 e 65dB(A)
	Compresso tra 35 e 40dB(A)		Compresso tra 65 e 70dB(A)
	Compresso tra 40 e 45dB(A)		Compresso tra 70 e 75dB(A)
	Compresso tra 45 e 50dB(A)		Compresso tra 75 e 80dB(A)
	Compresso tra 50 e 55dB(A)		>= 80dB(A)
	R3 Ricettore		Curva Isotonica 50dB(A)

Numero	Nome ricettore	Destinazione d'uso	Classe acustica	Ld	Ln	Piano
19	R_019	Residenziale	III	71,6	/	2.SW
20	R_020	Residenziale	III	58,9	/	1.NW
21	R_021	Residenziale	III	58,7	/	1.O
22	R_022	Residenziale	III	57,5	/	1.SW



90
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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 IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Andrea Rensa - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413	MANDATARIA: 	MANDANTI: POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS MATILDI+PARTNERS IL PROGETTISTA: Ing. Giovanni Spellini Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3799 GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Matildi - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/A COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E COORDINATORE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Ing. Edoardo Piccoli - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Barrasso - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A8513 VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe Danilo Molgeri
PROTOCOLLO:	DATA:	IL GEOTECNICO: Ing. Alessandro Rizzo - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598 IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Simone Venturini - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515

08 - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
08.03 - Analisi Ambientale
08.03.05 - Clima acustico - Cantiere Diurno TAV 2 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
DPT000008D16	08.10_T00_IA03_AMB_CT22_B	08.10	B	1:2.000
CODICE ELAB.	T00IA03AMBCT22			

D	C	B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
		ISTRUTTORIA ANAS				Maggio 2020	Technital	Follesa	Tittoni	Piccoli
		EMISSIONE				Marzo 2020	Technital	Follesa	Tittoni	Piccoli