



LEGENDA	
RETE VIARIA DI PROGETTO	
	TRATTI IN RILEVATO
	TRATTI IN TRINCEA
	TRATTI IN VIADOTTO
	TRATTI IN GALLERIA
	AREE DI CANTIERE BASE E OPERATIVO
	VIABILITA' ESISTENTE PRINCIPALE
COMPONENTI MORFOLOGICO INSEDIATIVE	
	TESSUTI DISCONTINUI SUBURBANI
	AREE URBANE CONSOLIDATE DEI CENTRI MINORI
	INSEDIAMENTI SPECIALISTICI ORGANIZZATI
	TESSUTI URBANI ESTERNI AI CENTRI
	AREE RURALI DI PIANURA E COLLINA
COMPONENTI STORICO CULTURALI	
	VILLA
	NUCLEO RURALE
	FORNACE
	VILLA CON PARCO
	CAPPELLA
	VIABILITA' FERROVIARIA STORICA
	RETE VIARIA DI ETA' ROMANA E MEDIEVALE
COMPONENTI PERCETTIVO-IDENTITARIAE	
	BELVEDERE
	PERCORSI PANORAMICI
COMPONENTI NATURALISTICO AMBIENTALI	
	ZONA FLUVIALE
	CORSI D'ACQUA PRINCIPALI
	CORSI D'ACQUA SECONDARI
	TERRITORI A PREVALENTE COPERTURA BOSCATI
	LIMITE DEL CONTESTO PAESAGGISTICO DI RIFERIMENTO

Sanas GRUPPO FS ITALIANE

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. T008

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: SPECIALISTICHE: <i>Ing. Andrea Renna - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413</i>	MANDATARIA: PROSPERITA'	MANDANTI: POLITECNICA MATILDI+PARTNERS <i>Ing. Edoardo Piccoli Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381</i>
IL GEOLOGO: <i>Geol. Emanuele Fiesola - TECHNITAL Ordine Geologi Veneto n. A501</i>	IL PROGETTISTA: <i>Ing. Edoardo Piccoli Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381</i>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: <i>Ing. Carlo Vittorio Mattoli - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/A</i>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Paolo Barrasso - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A8513</i>	OPERE D'ARTE MAGGIORI GALLERIA: <i>Ing. Corrado Pesca - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A1984</i>	OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MINORI: <i>Ing. Stefano Isani - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4550</i>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Giuseppe Danilo Melzer</i>	GEOTECNICA: <i>Ing. Alessandra Rizzo - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598</i>	IDROLOGIA ED IDRAULICA: <i>Ing. Simona Venturini - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515</i>
PROTOCOLLO:	DATA:	

08 - STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
08.03.06 - Paesaggio
Carta del contesto e della struttura di paesaggio

CODICE PROGETTO DPT00008D16	NOME FILE 08.01_T00_IA03_AMB_CT31_B	PROGR. ELAB. 08.01	REV.	SCALA: 1:10.000
	CODICE ELAB. T00IA03AMBCT31		B	
D				
C				
B	ISTRUTTORIA ANAS	Mag. 2020	Technital	Falasco Piccoli Piccoli
A	EMMISSIONE	Mar. 2020	Technital	Falasco Piccoli Piccoli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO VERIFICATO APPROVATO