

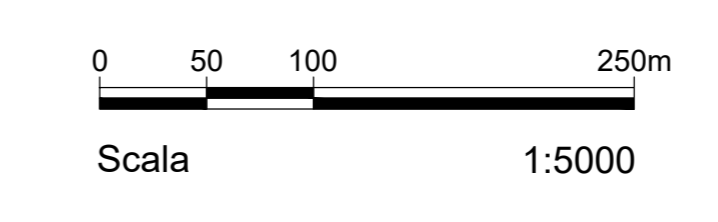
LEGENDA

	CONFINE COMUNALE		AMBITI SPECIALI
	PARCO LOCALE DI INTERESSE SOVRACOMUNALE PLUS San Pietro al Monte e San Tomaso		ARU - AMBITO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA
	PERMESSO DI COSTRUIRE CONVENZIONATO		PA - PIANO ATTUATIVO IN CORSO
	LOTTO LIBERO RESIDENZIALE		PORTA EST
	LOTTO EDIFICATO RESIDENZIALE		CAMPEGGIO
	LOTTO LIBERO PRODUTTIVO		AMBITI AGRICOLI
	LOTTO EDIFICATO PRODUTTIVO		AREA AGRICOLA
			INSEDIAMENTO ESISTENTE ALL'INTERNO DELL'AREA AGRICOLA
			BOSCO
			ALTRI AMBITI
			AMBITO FLUVIALE-LACUSTRE
			AT - AMBITO DI TRASFORMAZIONE
			AMBITI DELLA MOBILITA'
			VIABILITA'
			FERROVIA
			AMBITI NON SOGGETTI A TRASFORMAZIONE
			AMBITO NON SOGGETTO A TRASFORMAZIONE

GALBIATE

SUELLO

ANNONE DI BRIANZA



ANAS Struttura Territoriale Lombardia

Lavori per il miglioramento delle condizioni di sicurezza della S.S. n° 36 dal Km 27+800 al Km 44+300, tratta Giussano-Civate lungo la Strada Statale n° 36 "del Lago di Como e dello Spluga"

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		COD. SIL. NOMSMI00668
PROGETTISTA		
I PROGETTISTI:		
Ing. Andrea Polli Ordine degli Ingegneri Roma NA19540		
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:		
Ing. Andrea Polli Ordine degli Ingegneri Roma NA19540		
IL GEOLOGO:		
Dott. Geol. Lorenzo Verzani Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE		
Ing. Marco Menguzzo Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento N°1483		
VISTO:		
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Gualandri		
IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Fiorenza		
PROTOCOLLO	DATA	Aprile 2022

<b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b> Stralci Pianificazione Comunale Comune di Civate					
CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00IA12AMBPL01_B_piani comunali_Civate		
-	MSMI06	D	2101		
			CODICE ELAB.	T00IA12AMBPL02	B
					1:5.000
B	Revisione per istruttorie revisione ANAS	Aprile 2023	L. Morra	M. Del Fedele	A. Polli
A	Emissione Progetto Definitivo	08/04/2022	L. Morra	E. Trussoni	F. Bontemp
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO