



Legenda

- █ Tratte oggetto di intervento sulla SS38
 - Interventi non oggetto del progetto in esame
 - Area di cantiere
 - VS01 Codifiche degli interventi puntuali
- NOTA BENE: Per la definizione di dettaglio degli interventi in progetto si rimanda all'Elaborato T01A10AMBRE01_A - Planimetria di progetto su foto aerea.
- Area di studio (Buffer 1km)

Struttura del paesaggio*

- | | |
|---|---|
| <p>Architettura religiosa, militare e civile</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palazzo, villa, casa ✝ Chiesa o edificio per il culto ✕ Torre, castello <p>Valori tradizionali areali</p> <ul style="list-style-type: none"> Elementi tipici di sostegno a particolari colture Nuclei rurali permanenti Terrazzamenti <p>Presenze archeologiche puntuali</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Reperti <p>Aree di particolare rilevanza (PTCP art.8)</p> <ul style="list-style-type: none"> Rilevanze naturalistiche areali Rilevanze estetico-visuali areali Centri storici <p>— Filari (DUSAF 6.0)</p> <p>Limiti amministrativi</p> <ul style="list-style-type: none"> Confini comunali | <p>Unità di paesaggio</p> <ul style="list-style-type: none"> Alpeggi e paesaggi pastorali Paesaggio dei sistemi insediativi consolidati e dei nuclei sparsi Paesaggio dei terrazzamenti Paesaggio del sistema insediativo consolidato Paesaggio di fondovalle a prevalente struttura agraria Paesaggio delle aree boscate <p>Detrattori paesaggistici</p> <ul style="list-style-type: none"> Paesaggio delle criticità — Elettrodotti <p>Rete viaria</p> <ul style="list-style-type: none"> — Vie storiche Tracciati guida paesaggistici (PTP art. 26) Valori tradizionali a rete Strade panoramiche (PTP art. 26) - SS38 dello Stelvio — Rete idrografica |
|---|---|

NOTE:
*Elementi del paesaggio tratti dal PPR della Regione Lombardia (ultimo aggiornamento del PTR è stato approvato con d.c.r. n. 1443 del 24 novembre 2020) e dal PTCP della provincia di Sondrio.

ANAS Struttura Territoriale Lombardia

Lavori di allargamento in tratti saltuari della S.S. n°38
dal Km 18+200 al Km 68+300

PROGETTO DEFINITIVO COD.SIL.NOMSMI01070

PROGETTISTA	
OPINI SMART ENGINEERING	
I PROGETTISTI: <i>Dott. Ing. Andrea Polli</i> <i>Ordine dei Geologi del Piemonte n.274</i>	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:	
IL GEOLOGO: <i>Dott. Geol. Giampiero Carriari</i> <i>Ordine dei Geologi del Piemonte n.274</i>	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Dott. Geol. Giampiero Carriari</i> <i>Ordine dei Geologi del Piemonte n.274</i>	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Pietro Gualandri</i> IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: <i>Ing. Emanuele Fiorenza</i>	
PROTOCOLLO	DATA

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Carta del paesaggio
Tavola 3

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	T01A13AMBCT08_A		
-MSMI09	D 2101	CODICE ELAB.	A	1:10.000
A	<i>Emissione Progetto Definitivo</i>	<i>Dicembre 2022</i>	<i>L. Marra</i>	<i>E. Trussoni</i>
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO