



LEGENDA

SONDAGGI:

- S1 Fonte ANAS 2021
- SN03_PZ Fonte ANAS 2022
- Fonte Stabilimento Rigamonti (2021)
- S1+DH Fonte RFI 2022

POZZETTI ESPLORATIVI CON PROVE DI CARICO SU PIASTRA - TRINCEE ARCHEOLOGICHE E TRINCEE AMBIENTALI :

- AD05 Trincea Ambientale - Fonte ANAS 2022
- PE04 Pozzetto Esplorativo - Fonte ANAS 2022
- C1-C2 Prova di carico su piastra - Fonte ANAS 2002
- Pe+CP Pozzetto Esplorativo + Carico su Piastra Fonte RFI 2022



DIREZIONE TECNICA

SS38 "dello Stelvio" - Tangenziale Sud di Sondrio

Nuovo attraversamento in viadotto della linea ferroviaria Sondrio-Tirano e nuove connessioni alla viabilità locale tra le Pk 40+000 e la Pk 40+700 nei Comuni di Sondrio e Montagna in Valtellina

PROGETTO DEFINITIVO

COD. MI634

PROGETTAZIONE:



PROGETTISTI:

Ing. Stefano Monni
Ordine Ing. Prato n. 155

Ing. Carlo Mazzetti
Ordine Ing. Siena n. 1177

Dott. Luciano Luciani
Dott. Sc. Forestali

Dott. Giulio Tona
Ordine Agronomi e Forestali Firenze n. 1045

Ing. Michele Frizzarin
Ordine Ing. Verona n. A4547

Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:

Ing. Stefano Monni
Ordine Ing. Prato n. 155

Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:

Arch. Giorgio Salimbene
Ordine Arch. Firenze n. 3997

Il geologo:

Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi
Ordine Geologi Toscana n. 130

VISTO Il responsabile del procedimento:

Ing. Giancarlo Luongo

PUT

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE PUNTI DI INDAGINE AMBIENTALE

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	T00GE04GEOCT01A_A.DWG			
DPM10634	D 23	CODICE ELAB. T00GE04GEOCT01		A	1:2.000
A	EMISSIONE	AGOSTO 2023	M.BALDI	P. P. BIAZZI	S. MONNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO