



- SONDAGGI:**
- S5 Fonte ANAS 2002
 - S3 Fonte ANAS 2021
 - SN03_PZ Fonte ANAS 2022
 - SN01_DH Fonte ANAS 2022
 - Fonte Stabilimento Rigamonti (2021)
 - S1+DH Fonte RFI (2022)
- PENETROMETRIE:**
- SCPT 1 Fonte ANAS 2002
 - Fonte Stabilimento Rigamonti (2021)
 - Fonte RFI (2022)
- POZZETTI ESPLORATIVI CON PROVE DI CARICO SU PIASTRA - TRINCEE ARCHEOLOGICHE E TRINCEE AMBIENTALI :**
- TA04 Trincea Archeologica - Fonte ANAS 2022
 - 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
- POZZI PER ACQUA:**
- 36 Fonte ANAS
 - Fonte Ispra



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



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	VISTO Il responsabile del procedimento: Ing. Giancarlo Luongo
Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Arch. Giorgio Salimbeni Ordine Arch. Firenze n. 3997	Il geologo: Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi Ordine Geologi Toscano n. 130	

INDAGINI INDAGINI GEONOSTICHE ED AMBIENTALI

PLANIMETRIA DI UBICAZIONE DELLE INDAGINI GEONOSTICHE, AMBIENTALI E GEOFISICHE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPM10634	TOOGEOGEOPU01_A.DWG	A	1:1.000
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	
D 23	T00GEO00GEOPU01		
A	EMISSIONE	AGOSTO 2023	M. BALDI P. P. BINAZZI S. MONNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO