



- Suolo, terreno vegetale e/o riporto
- Localizzati livelli di depositi sciolti (N_{sp} < 10)
- Depositi mediamente e moderatamente addensati (N_{sp} 10-30)
- Depositi addensati e molto addensati (N_{sp} > 30)

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE 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: **HYDEA**, **FRANCHETTI**, **ICQNA**, **SMART**, **GEOPLAN**

PROGETTISTI: Ing. Stefano Monni Ordine Ing. Pistoia 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. 44547	Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche: Ing. Stefano Monni Ordine Ing. Pistoia n. 155 Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Arch. Giorgio Solimene Ordine Arch. Firenze n. 3957 Il geologo: Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi Ordine Geologi Toscana n. 130	VISTO il responsabile del procedimento: Ing. Giancarlo Luongo
--	---	---

STUDI GENERALI GEOTECNICA

PROFILO GEOTECNICO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROJ. ANNO		
DPM10634	T00GE02GETFG01_A.DWG	A	1:500
D 23	CODICE ELAB.	T00GE02GETFG01	

A	EMISSIONE	AGOSTO 2023	M.BALDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO