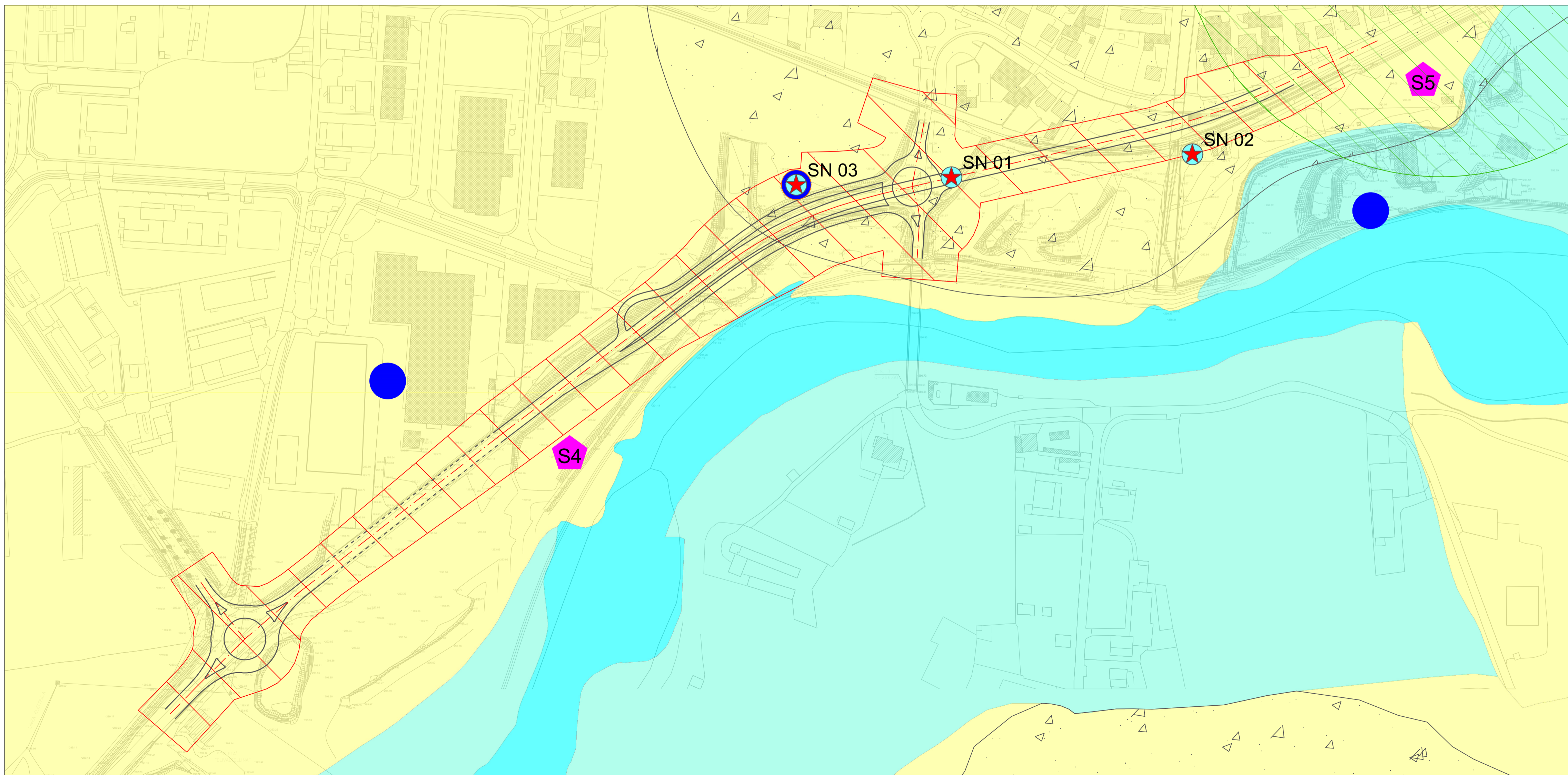


LEGENDA
Idrogeologia del fondovalle

- Alluvioni antiche terrazzate
 - Alluvioni attuali
 - Alluvioni recenti
 - Conoidi alluvionali
 - Substrato liticoide
-
- Punti di misura della falda acquifera
- Pozzo
 - Captazione ad uso idropotabile
 - Sondaggi geognostici con piezometro
 - * Sondaggi geognostici con valori di permeabilità costanti lungo la verticale
 - * Sondaggi geognostici con valori di permeabilità non costanti lungo la verticale
-
- Area di rispetto captazione ad uso idropotabile



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:

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

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

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

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

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

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

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

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

STUDI GENERALI GEOLOGIA

CARTA IDROGEOLOGICA

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:												
PROGETTO		TO0GE01GEOC01_A.DWG			1:10.000												
LIV. PROG. ANNO		CODICE ELAB.		A	1:2.000												
DPMI0634 D 23		T00GE01GEOC0101															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">A</td> <td style="width: 40%;">EMISSIONE</td> <td style="width: 10%;">AGOSTO 2023</td> <td style="width: 10%;">M.BALDI</td> <td style="width: 10%;">P. P. BINAZZI</td> <td style="width: 10%;">S. MONNI</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>DATA</td> <td>REDATTO</td> <td>VERIFICATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> </table>						A	EMISSIONE	AGOSTO 2023	M.BALDI	P. P. BINAZZI	S. MONNI	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	AGOSTO 2023	M.BALDI	P. P. BINAZZI	S. MONNI												
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO												