



INDAGINI GEOGNOSTICHE

PROGETTO DEFINITIVO 1° LOTTO FUNZIONALE-2016
Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro a tubo aperto

PROGETTO DEFINITIVO RACCORDO TRA CASELLO DI PIOVENE ROCCHETTE E SP350 LOC. SCHIRI-2005
Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro a tubo aperto

PROGETTO DEFINITIVO TRACCIATO A1-1995
Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro a tubo aperto

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD
1° LOTTO
Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA Area Costruzioni Autostradali

PRESTATORE DI SERVIZI: CONSORZIO RAETIA

ELABORATO: STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO IDROGEOLOGIA CARTE IDROGEOLOGICHE CARTA IDROGEOLOGICA GENERALE - TAV. 2

Progressivo: 03_07_02_002_02

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA
01	03/07/2016	PRIMA EMISSIONE	ING. G. B. BIANCHI	ING. G. B. BIANCHI	ING. G. B. BIANCHI	1:5000
02	03/07/2016	REVISIONE PER VERIFICA	ING. G. B. BIANCHI	ING. G. B. BIANCHI	ING. G. B. BIANCHI	1:5000
03	03/07/2016	REVISIONE PER VERIFICA	ING. G. B. BIANCHI	ING. G. B. BIANCHI	ING. G. B. BIANCHI	1:5000

LEGENDA CARTA IDROGEOLOGICA

N°	Complessi idrogeologici	Unità geologica	CLASSI DI PERMEABILITÀ (m) "in assenza di fenomeno carsico"							
			10 ⁻³	10 ⁻⁴	10 ⁻⁵	10 ⁻⁶	10 ⁻⁷	10 ⁻⁸		
1	Detrito di versante									
1	Detrito di conoidi alluvionali e da debris-flow									
1	Alluvioni attuali e recenti	Materiali sciolti (alluvioni, detrito di versante e di conoidi, depositi glaciali, accumuli di frana e colossina) e SABBIE ETEROMETRICHE. Materiale permeabile per conoidi.								
1	Depositi fluvio-glaciali ed alluvionali terrazzati	Conoidi detritiche e alluvionali GHIAIE E SABBIE ETEROMETRICHE. Materiali permeabili per porosità								
1	Depositi glaciali									
1	Paleoflora									
2	Biancone	Gruppo dei Calcari Grgi e Biancone (Carbonati scistosi) - CALCARI MICRITICI E STRATIFICATI								
2	Calcari grigi	Formazione permeabile per fratturazione e ostacoli								
3	Dolomia principale	Deviana pressiva Carbonato anidro: DOLOMIE E CALCARI DOLOMITICI STRATIFICATI								
4	Vulcanici indifferenziati	Vulcanici indifferenziati								

← Cassette indicate il grado di permeabilità media per la fratturazione (F) o porosità primaria (P) dei complessi idrogeologici; le frecce indicano la distribuzione di ulteriori valori possibili ma meno probabili.