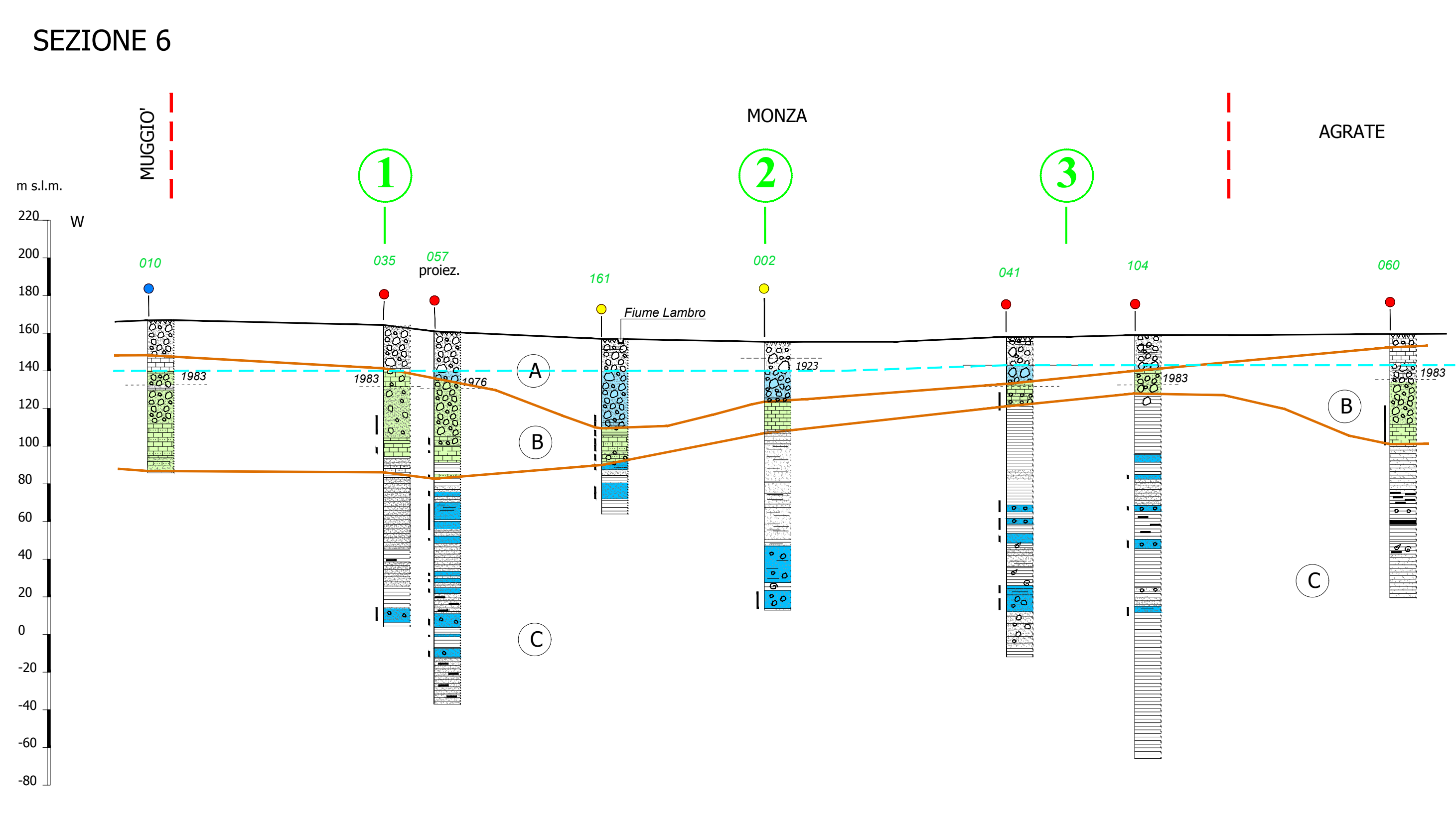
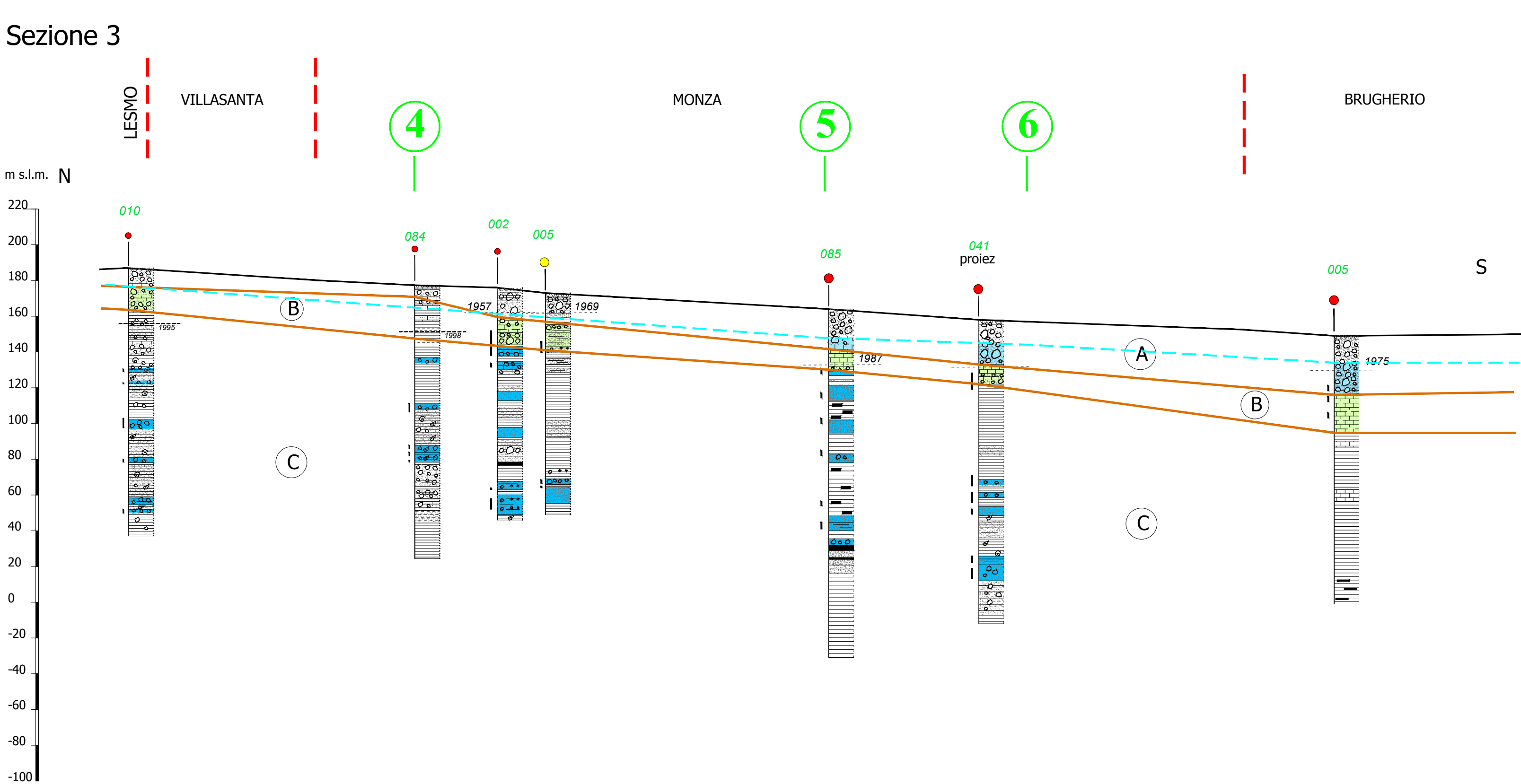
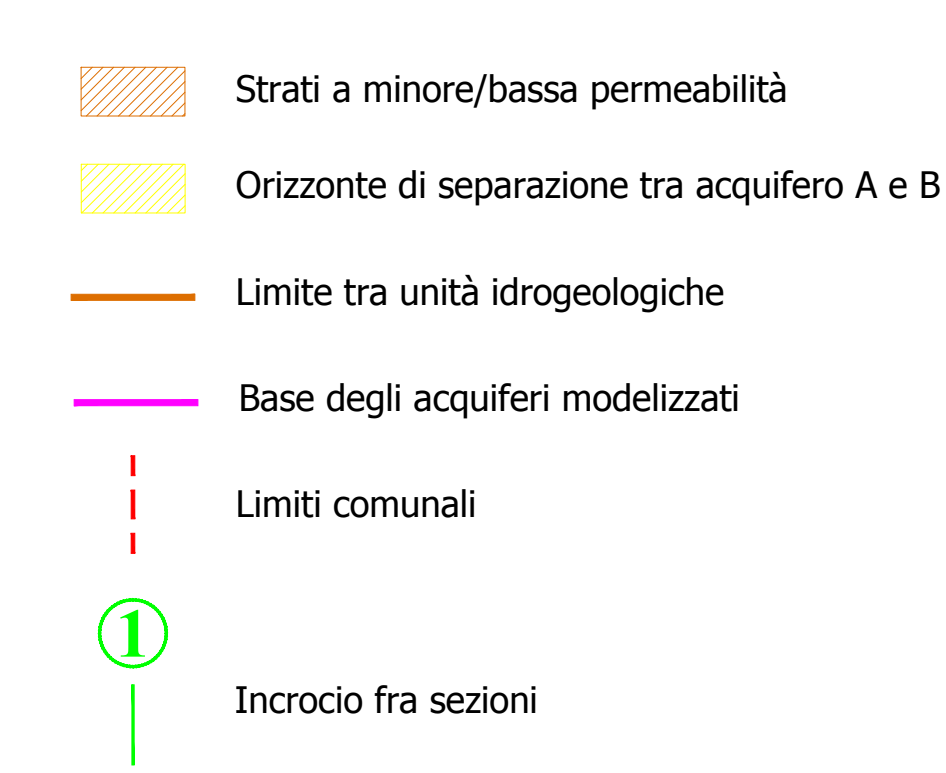


CLASSIFICAZIONE DEI GRUPPI ACQUIFERI

Gruppo	Descrizione
GRUPPO ACQUIFERO A	Ghiaie e ghiaie grossolane a matrice sabbiosa grossolana con subordinati livelli sabbiosi da medi a grossolani; localmente presenti livelli decimetrici di argille e argille limose. Ambiente di deposizione: continentale fluviale braided ad alta energia
GRUPPO ACQUIFERO B	Conglomerati variamente cementati ed arenarie con intercalazioni ghiaioso-limose; presenza di subordinati livelli di sedimenti fini argilloso-limosi. Ambiente di deposizione: continentale fluviale braided
GRUPPO ACQUIFERO C	Alternanza di sabbie da fini a medie e di argille limose verdi e argille palustri bruno-nerastre. Presenza di livelli torbosi e fossiliferi. Ambiente di deposizione: continentale/trasizionale deltizio



Assessorato alle Politiche del Territorio
 Settore Governo del Territorio - SUAP
 Servizio Piani Urbanistici - SIT

PGT Piano di Governo del Territorio

Componente Geologica, Idrogeologica e Sismica

Sezioni idrogeologiche

Sindaco: Roberto Scanagatti | Assessore: Claudio Colombo | Segretario Generale: Mario Spoto | Dirigente: Giuseppe Maria Riva

Adozione: Deliberazione di Consiglio Comunale n° 53 del 07/07/2016

Approvazione: Deliberazione di Consiglio Comunale n° 8 del 06/02/2017

Collazione: Determinazione dirigenziale n° del

Pubblicazione: B.U.R.L. S.A.C. n° del

Tav. 3

Scala 1:25.000

Documento di Piano: ATI Urbisudis S.r.l. - Consorzio Poliedra del Politecnico di Milano (Membro a.r.l. Alessandro Ali (direzione tecnica e progettazione urbanistica) | Mariarita Agresta, Valeria Brambilla, Maddalena Lenza (predispozione/elaborati) | Consorzio Poliedra: Arturo Lanzani (consulenza scientifica) | Christian Novati (analisi e progettazione urbana e paesaggistica) | Giuliana Girelli (gestione processi partecipativi) | Simona Amadori, Andrea Caloni, Gabriele Pasqui (contributi))

Piano del Servizio di Piano della Regione: Giuseppe Riva (responsabile del procedimento) | Servizio Piani Urbanistici - SIT: Franca Corbetta, Caterina Benaglia, Elena Boretta, Massimo Bisogni (predispozione/elaborati); Mariella Biondi, Natalia Colombo, Giuseppe Palmieri, Rossana Reduzzi, Diletta Piovanti, Maria Concetta Vinci (contributi) | Servizio Valorizzazione e Asset: Patrizia Lamportì (contributi)

Componente Geologica, Idrogeologica e Sismica: Società di Ingegneria Idrogea Servizi S.r.l.; Alessandro Uggeri (responsabile di progetto), Luca Occlusi (predispozione/elaborati) | Per conto di Società di Ingegneria Idrogea Servizi S.r.l.; Ramon Pacheco (ricerca idraulica)

Rapporto Ambientale, Sintesi non Tecnica, Dichiarazione di Sintesi (Valutazione Ambientale Strategica): Carlo Luigi Geronzi

Valutazione giuridico-legale della normativa: Mario Viviani