



Linee isopiezometriche (m s.l.m.)

Direzione di deflusso della falda

Punti di misura della soggiacenza della falda superficiale (con relativi valori in m da p.c.)

- Punti di monitoraggio studi geologici 2001 a cura di Geol. A. Strona
- Pozzi privati (campagna di misurazione febbraio 2021)
- Sondaggi ARPA Piemonte
- Zone con soggiacenza della falda potenzialmente inferiore a 3 m
- Traccia di meandro rettilto
- Settori con presenza di falde sospese e/o fenomeni di imbibizione
- Pozzi idropotabili
- Zona di rispetto pozzi idropotabili
- Limite comunale
- Reticolo idrografico principale
- Specchi d'acqua e invasi

Complessi idrogeologici				
AM	MP	SP	IM	
[Light Blue Box]	⇒			DEPOSITI ALLUVIONALI
	[Yellow Box]	⇒		DEPOSITI FLUVIOGLACIALI
		[Green Box]	⇒	DEPOSITI GLACIALI
		[Orange Box]	⇒	DEPOSITI LACUSTRI-PALUSTRI

AP: Complesso altamente permeabile
 MP: Complesso mediamente permeabile
 SP: Complesso scarsamente permeabile
 IM: Complesso impermeabile
 ⇒ Variazione locale della permeabilità all'interno del complesso

REGIONE PIEMONTE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

COMUNE DI ALBIANO D'IVREA

VARIANTE STRUTTURALE n. 4 DI ADEGUAMENTO DEL PIANO REGOLATORE GENERALE AL PAI
PROGETTO DEFINITIVO

CARTA GEODROLOGICA

Il Responsabile dell'Area Tecnica	Il Segretario Comunale	IL SINDACO
-----------------------------------	------------------------	------------

STUDIO ASSOCIATO GEOLOGICA
 Dott. Geol. Daniele Chiuminatto & Corrado Duregon
 Sede Operativa: via Chiuminatto 5, 10080 Cintano (TO)
 Tel/Fax 0125.615815 - Cell. 3492588017
 Partita I.V.A. 01089590077

TAVOLA:	03	SCALA:	1:10.000	VERSIONE:	V00
				DATA:	Dicembre 2025

Dr. Geol. Daniele CHIUMINATTO