


**●●●●●●●●** Limite comunale

**Classi di Acclività (\*)**

- CLASSE 1: Aree pianeggianti con valori di acclività bassi (<math>< 5^\circ</math>)
- CLASSE 2: Versanti con acclività medio-bassa (<math>5^\circ - 19^\circ</math>)
- CLASSE 3: Versanti con acclività media (<math>19^\circ - 35^\circ</math>)
- CLASSE 4: Aree di versante con valori di acclività medio-alti (> <math>35^\circ</math>)

(\*) Dato di acclività elaborato in ambiente GIS a partire dal Modello Digitale del Terreno (DTM) prodotto da Regione Piemonte con passo 5 metri (Ripresa Aerea ICE 2009-2011)

**REGIONE PIEMONTE**  
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO



**COMUNE DI ALBIANO D'IVREA**

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

**CARTA DELL'ACCLIVITA'**

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

STUDIO ASSOCIATO GEOLOGICA

**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

Dr. Geol. Daniele CHIUMINATTO

TAVOLA:	SCALA:	VERSIONE:
<b>04</b>	<b>1:10.000</b>	<b>V00</b>
		DATA: <b>Aprile 2025</b>