



**LEGENDA CARTA GEOMORFOLOGICA**

**ELEMENTI, FORME, DEPOSITI E PROCESSI**

<b>Forme, processi e depositi gravitativi</b>	<b>Forme e depositi carsici</b>	<b>Forme antropiche e manufatti</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Alfidei e non alfidei</li> <li>Quozioni</li> <li>Statuziali</li> <li>Corpi di frana</li> <li>Coperture detritiche (DT)</li> <li>Nicchie di dilavico</li> <li>Orio di scarpata di degradazione</li> <li>Movimento franosi non cartografabili</li> <li>Corredi detritici</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alfidei e non alfidei</li> <li>Grotte sommitali nel catalogo geomorfologico (Grup. 2008)</li> <li>Singole carnicie</li> <li>Doline</li> <li>Campi carsici (Kamern)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alfidei e non alfidei</li> <li>Dispute</li> <li>Ripetto</li> <li>Stacamenti</li> <li>Cava artificiale e cava spurto</li> <li>Cava abbandonata e cava aperto</li> <li>Orio di scarpata di cava</li> <li>Limbe di cava</li> </ul>
<b>Forme, processi e depositi dovuti alle acque correnti superficiali</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Alfidei e non alfidei</li> <li>Quozioni</li> <li>Depositi alluvionali mobili attesi (ca)</li> <li>Depositi alluvionali terrazzati recenti (ca)</li> <li>Depositi alluvionali terrazzati antichi (ca)</li> <li>Salco di erosione concentrata</li> <li>Erosione sporadica</li> <li>Orio di scarpata di erosione fluviale o torrentizia</li> <li>Orio di terrazzo fluviale</li> <li>Radice di terrazzo fluviale</li> <li>Busciamento diffuso</li> <li>Alveo nascente</li> </ul>		

**Livello di attenzione per manutenzione programmata**

Alto	Medio	Basso
▲	▲	▲

**Tabella - Valori dell'indice LAm = Livello di Attenzione per interventi di manutenzione programmata**

IDMI	Indice di rischio e priorità di intervento (IDMI)		
	adAlto	medio	adBasso
nessi	1.5m basso	1.5m basso	1.5m medio
avali	1.5m basso	1.5m medio	1.5m alto
alta	1.5m medio	1.5m alto	1.5m alto

**LEGENDA**

Linea FS esistente	Linea FS progettata	Punti di prelievo in alveo	Sezioni modello idraulico
—	—	●	—

**frequenza suggerita per le ispezioni amministrative**

1.5m basso	ogni 2-3 anni
1.5m medio	ogni 1.5-2 anni
1.5m alto	ogni 0.5-1 anno

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

**U.O. OPERE CIVILI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA**

**TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA**

ELABORATI DI IDROLOGIA E IDRAULICA

Studio di geomorfologia fluviale

Carta di sintesi dello studio geomorfologico - Tavola 4 di 7

SCALA: **1:5000**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

1 | V | 0 | 1 | 0 | 0 | D | 0 | 9 | G | 5 | 1 | D | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	D. Pivetti	09/02/2022	C. Ciani	09/02/2022	D. Fazio	09/02/2022	A. Vignati 09/02/2022

File: IV0100D09G5ID0002004A.dwg n. Etab.: X