



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confine comunale
- Confine provinciale
- Confine regionale

OPERE INTERESSATE DAL PROGETTO

Razionalizzazione Val Formazza / Interconnector

NUOVA COSTRUZIONE

- Linea DT 380 kV AF Acqua Palazzano - 4 220 kV AF Acqua Ponte
- Linea DT 220 kV Ponte Verapio

DEMOLIZIONE

- Linea DT 220 kV Ponte V.F. - Acqua
- Linea DT 132 kV T.221 Ponte V.F. - Verapio
- Linea DT 220 kV T.222 Ponte V.F. - Verapio

Interconnector

NUOVA COSTRUZIONE

- Linea DT 380 kV SE Baggio della 380 kV T.302 Turigo-Baggio
- Linea DT 380 kV SE Baggio della 380 kV T.328 Baggio-Sono
- Linea DT 132 kV T.433 Verapio-Cresla T. e 132 kV T.430 Verapio-Sono Sola
- Linea DT 380 kV SE Palazzano
- Linea DT 380 kV CC Palazzano-Baggio

DEMOLIZIONE

- Linea DT 220 kV Palazzano-Verapio
- Linea DT 132 kV linee T.433 e T.460
- Linea DT 220 kV Magenta-Baggio

Dissesti Geomorfologici

Piano stralciato per l'Assetto Idrogeologico (PAI)

- Limite tra la Fascia A e la Fascia B
- Limite tra la Fascia B e la Fascia C
- Limite esterno della Fascia C
- Limite di progetto tra la Fascia B e la Fascia C
- Area di concolite attiva non protetta (Ca)
- Area di concolite non necessariamente attivata (Cn)
- Area di concolite attivamente protetta (Cp)
- Area di frana attiva (Fa)
- Area di frana quiescente (Fq)
- Area di frana stabilizzata (Fs)
- Area di esposizione a pericolosità molto elevata (Em)
- Area di esposizione a pericolosità elevata (Ee)
- Area di esposizione a pericolosità media o moderata (Em)
- Area di valanga a pericolosità molto elevata o elevata (Vv)
- Area di valanga a pericolosità media o moderata (Vm)
- Esclusione Zona 1
- Esclusione Zona 2

Reti idriche e bacini

- Rete idrica
- Bacini naturali e artificiali
- Area di frana attiva (Fa)
- Area di frana quiescente (Fq)
- Area di frana stabilizzata (Fs)
- Area di esposizione a pericolosità molto elevata (Em)
- Area di esposizione a pericolosità elevata (Ee)
- Area di esposizione a pericolosità media o moderata (Em)
- Area di valanga a pericolosità molto elevata o elevata (Vv)
- Area di valanga a pericolosità media o moderata (Vm)
- Frane Zona 1
- Area soggetta a frane superficiali diffuse
- Colombamento rapido
- Colombamento lento
- Colombamento lento
- Concolite o settore di concolite
- Limbo di concolite netto
- Settore con canale attivo
- Settore con evidenze di attivita' recente
- Settore di difficile interpretazione
- Settore modellato da tributario o ricettore
- Settore terrazzato/retinato da tributario
- Substrato affiorante

Inventario dei Fenomeni Franosi in Italia (IFFI)

Area soggetta a frane superficiali diffuse	Atto/naturalizzato	Area soggetta a frane superficiali diffuse	Atto/naturalizzato
Colombamento rapido	Atto/naturalizzato	Colombamento rapido	Atto/naturalizzato
Colombamento lento	Atto/naturalizzato	Colombamento lento	Atto/naturalizzato
Concolite o settore di concolite	Atto/naturalizzato	Concolite o settore di concolite	Atto/naturalizzato
Limbo di concolite netto	Atto/naturalizzato	Limbo di concolite netto	Atto/naturalizzato
Settore con canale attivo	Atto/naturalizzato	Settore con canale attivo	Atto/naturalizzato
Settore con evidenze di attivita' recente	Atto/naturalizzato	Settore con evidenze di attivita' recente	Atto/naturalizzato

REVISIONI		DATA		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
PROGETTISTA		CODIFICA DEL LABORATORIO		DEAR10004BSA00337_15		Terna Rete Italia		TITOLO		Razionalizzazione della rete a 220KV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "All'Acqua - Pallanzano - Baggio"	
REVISIONI DAL D.D.C. TERNA		CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		Carta della dinamica geomorfologica		NOME DEL FILE		SCALA	
DEAR10004BSA00337_15_1_CARTA DELLA DINAMICA GEOMORFOLOGICA		1:10.000		5/16		FOGLIO		5/16		FOGLIO	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and shall only be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Any further usage of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.