



LEGENDA

	Tratto su strada		Confini comunali		Area di cantiere
	Tratto fuori strada		Punto di consegna		Potabilizzazione e nuovo atterramento Orco
	Alternative di tracciato		Camera di manovra		Trivellazioni speciali
	Corsi e specchi d'acqua		Interferenze con il reticolo naturale		Capannoni a disposizione di SMAT
			Interferenze con i canali irrigui		Stoccaggio materiali

Lettera b - I territori contigui ai laghi compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi.
 Lettera c - I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua sacrali negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con R.D. n. 1775/1933, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 m ciascuna.
 Lettera i - I parchi e le riserve nazionali o regionali nonché i territori di protezione esterna dei parchi - art 18 NPA.
 Lettera g - I territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, comma 2 e 6, del D.lgs. n. 227/2001.
 Lettera h - Le zone gravate da usi civili - art 33 NPA.
 Immobili e aree di notevole interesse pubblico ai sensi degli artt. 136 e 157 del D.Lgs. n. 42/2004.
 Bene ex DDMM 1/8/1985.
 Bene ex L. 1497/1939.
 Bene ex L. 1497/1939.
 Vincolo idrogeologico R.D. 3267/1923.

Fonte: Regione Piemonte - Piano Paesaggistico Regionale - Tav. P2

PROG. N° 3199 PROGETTO PRELIMINARE

REALIZZAZIONE ACQUEDOTTO DELLA VALLE ORCO
STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
 Verifica di assoggettabilità a VIA
 ai sensi dell'art. 19, D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
 CARTA DEI VINCOLI
 TAVOLA 13 DI 22

Scala 1:5.000
 Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.
 Sede legale Corso Al Feltro, 14 - 10132 Torino TO 1
 Tel. +39 011 4644111 - Fax +39 011 4364373
 Email: info@matat.it - Site: www.matat.it
 Dott. Ing. Marco Agui

REV.	DESCRIZIONE	DATA	CODICE	AUTORE	documento n°
01	Emissione	Luglio 2018	0001	VENTURA	02-01
02	Descrizione			ACRI (SMAT)	

VORC-SPA-02_01.dwg
 02/01