



03: STATO DI FATTO - 17/11/2022



FOTOINSERIMENTO 03: VISTA DA MONTE, IN CONDIZIONI DI NORMALE REGOLAZIONE, DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO



04: STATO DI FATTO - 17/11/2022



FOTOINSERIMENTO 04: VISTA DA MONTE, IN CONDIZIONI DI NORMALE REGOLAZIONE, DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO



LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA: TORRE DI BARBARESCO
	PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA: 35 - 45m DA PELO ACQUA
	PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA: 10 - 15m DA PELO ACQUA
	PUNTO DI RIPRESA FOTOGRAFICA AD ALTEZZA UOMO



PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA

Comune di Barbaresco
 Provincia di Cuneo
 Regione Piemonte

RIPRISTINO DERIVAZIONE IRRIGUA E NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO IN CORPO TRAVERSA SUL FIUME TANARO
 D.Lgs. 387/2003 e s.m.i., art. 12 - D.P.G.R. 29.07.2003, n. 10/R e s.m.i. -
 Valutazione di Impatto Ambientale art.23 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

ELABORATI INTEGRATIVI PROCEDURA DI V.I.A.

TANARO POWER SPA
 Via Vinato 2 - 12051 ALBA (CN)
 Corso Nivo Elvo 8 - 12051 ALBA (CN)
 Tel. 0173 441155 - Fax 0173 441104
 C.F. - P.IVA 03436270049
 tanaropower@pec.egea.it



FOTOSIMULAZIONI E FOTOINSERIMENTI DI DETTAGLIO - PUNTO DI VISTA ALVEO DA MONTE

SPIA
STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
 VIA ROSSINO PICO N. 11 - 10143 - TORINO
 TEL. +39 011 4377342
 info@spia.it
 www.spia.it

Dott. Ing. CHIARA AMORE
 n° 8304 X
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Sezione di Alba (CN)

Dott. Ing. LUCA MAGNI
 n° 10941
 Ordine degli Ingegneri di Torino
 Sezione di Torino

Dott. Ing. FABIO AMBROGIO
 n° B 23
 Ordine degli Ingegneri di Torino
 Sezione di Torino

DESCRIZIONE	EMMISSIONE	REDDATTO
DATA	MAR/2023	ing. Teresa ROSSO
COD. LAVORO	510SR	
TIPOL. LAVORO	D	
SETTORE	I	
N. ATTRAVERSA	04	
TIPOL. ELAB.	FS	
TIPOL. DOC.	T	
ID ELABORATO	13	
VERSIONE	0	

APPROVATO ing. Chiara AMORE