

1. Vista sulla nuova passerella dal ponte carrabile a nord-ovest



2. Fotoinserimento del nuovo ponte ciclopedonale - vista da impalcato, lato dx orografico



3. Vista aerea da lago sul nuovo ponte ciclopedonale



PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO
scala 1:1000



ITALIA CITY BRANDING 2020
SISTEMA INTERMODALE INTEGRATO DI MOBILITA' SOSTENIBILE



COMUNE DI VERBANIA

FASE PROGETTUALE:	ARCHIVIO:	SCALA:	DATA:
PROGETTO ESECUTIVO	5391	1:200	Loranzè, Novembre 2022

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO
3	21/11/2022	INTEGRAZIONI PROGETTO ESECUTIVO	M.D.P.	G.O.	D.G.
2	26/10/2022	PROGETTO ESECUTIVO	M.D.P.	G.O.	D.G.
1					

SERTEC ENGINEERING CONSULTING S.r.l.
 Strada Provinciale 222, n.31
 10010 Loranzè (TO)
 TEL. 0125 1970499 FAX 0125.564014
 e-mail: info.sertec@liquadrifoglio.to.it
 www.sertec-engineering.com

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Domenico GABRIELE
 N° 7261 T ALBO INGEGNERI
 PROVINCIA DI TORINO

CO-PROGETTISTA:
 Arch. Marco Di Perna
 N° 419 ORDINE ARCHITETTI
 PROVINCIA DI BIELLA

IL DIRETTORE TECNICO:
 Dott. Ing. Gianluca ODETTO

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
 PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
 DELLA PROVINCIA DI BIELLA
 Architetto
 Marco Di Perna n° 419

TITOLO: FOTOINSERIMENTO DELL'OPERA - PASSERELLA
 TAVOLA N°: NP_INS.01