

PLANIMETRIA STATO ATTUALE

scala 1:1 000



FOTO 01



FOTO 02

COMMITTENTE:



COMUNE DI VALCHIUSA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

OGGETTO:

INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA, LA VALORIZZAZIONE E LA PROMOZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE - ANNUALITÀ 2021

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI VALCHIUSA:

SP N° 64 - SP N° 66 - RIO RIMAU - RIO CANALE - LAGO DI MEUGLIANO - LOC. INVERSO

FASE PROGETTUALE:

STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

7	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-
0	Dicembre 2021	STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	M.A.	M.V.R.	G.N.
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO

TITOLO:

PLANIMETRIA STATO ATTUALE INTERVENTO 5.2:
MANUTENZIONE STRAORDINARIA RIO RIMAU

ARCHIVIO:

5423

FILE N°:

TAV.03.5.2 - STATO ATTUALE RIO RIMAU

DATA:

Loranzè, Dicembre 2021

TAVOLA N°

3.5.2

SCALA:

1:1.000



HYDROGEOS

STUDIO TECNICO ASSOCIATO

Studio Tecnico Associato
ing. GABRIELE
ing. NOASCONO
ing. ODETTO
geol. CAMBULLI
ing. VIGNONO
ing. ZAPPALA
P.IVA 08462870018

Sede legale
Via Giosuè Gianavello, n. 2
10060 Rorà (TO)
TEL. 0121/93.36.93
FAX 0121/95.03.78

Sede operativa
Strada Provinciale 222, n. 31
10010 Loranzè (TO)
TEL. 0125/19.70.499
FAX 0125/56.40.14
e-mail: info.hydrogeos@ilquadrifoglio.to.it

PROGETTISTA:

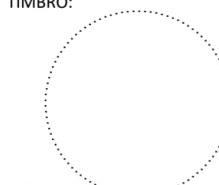
Dott. Ing. Gianluca NOASCONO
N° 8292 Y ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

