

PLANIMETRIA DI PROGETTO

scala 1:1 000



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 DI PROGETTO INTERVENTO 5.1:  
MANUTENZIONE STRAORDINARIA  
RII CANALE E RIMAU

ARCHIVIO:

5423

FILE N°:

TAV.04.5.1 - PROGETTO RIO CANALE

DATA:

Loranzè, Dicembre 2021

TAVOLA N°

4.5.1

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:

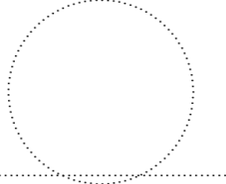
Dott. Ing. Gianluca NOASCONO  
N° 8292 Y ALBO INGEGNERI  
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

