

PLANIMETRIA DI PROGETTO INTERVENTO 3

scala 1:200



LEGENDA:

-  TABAZIONE IN PVC IN PROGETTO
-  LIMITE AREA DI SCAVO IN PROGETTO
-  CANALETTA PREFABBRICATA IN PROGETTO
-  RIPRISTINO STRADALE IN PROGETTO
-  RIO TRUSEISA
-  TESTA SCARPATA ESISTENTE

COMMITTENTE:



COMUNE DI VALCHIUSA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

OGGETTO:

MESSA IN SICUREZZA STRADA IN FRAZIONE INVERSO

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI VALCHIUSA, FRAZIONE INVERSO

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO
8
7
6
5
4
3
2
1	2021/11	Progetto definitivo/esecutivo	M.B.	M.V.	G.N.

TITOLO:

PLANIMETRIA DI PROGETTO INTERVENTO 3

ARCHIVIO:

5402

FILE N°:

TAV.03_PLANIMETRIA_PROGETTO

DATA:

Loranzè, Novembre 2021

TAVOLA N°

03.C

SCALA:

1:200



Studio Tecnico Associato
ing. GABRIELE
ing. NOASCONO
ing. ODETTO
geol. CAMBULLI
ing. VIGNONO
ing. ZAPPALÀ
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@liquadrifoglio.to.it

PROGETTISTA:

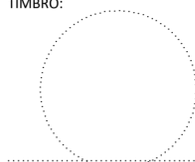
Dott. Ing. Gianluca NOASCONO
N° 8292 Y ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

