



PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:200

STRADA ANTICA
DELLE VIGNE

INTERVENTO 16 - ANNULLATO
- Muro di controripa in massi di cava posati a secco l= 80 m



SERTEC
SINCE 1968

COMMITTENTE:

COMUNE DI BORGIALLO

OGGETTO:

LAVORI DI MITIGAZIONE RISCHIO IDROGEOLOGICO
NEL TERRITORIO COMUNALE
C.U.P. I17H22000580005 - C.I.G. A01219BE3F

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI BORGIALLO - VARIE LOCALITÀ

FASE PROGETTUALE:

PERIZIA SUPPLETIVA DI VARIANTE

ARCHIVIO:

6005	396	GEN	021	SVAR	00
------	-----	-----	-----	------	----

TITOLO ELABORATO:

PLANIMETRIA DI PROGETTO INTERVENTO 16
IN STRADA ANTICA DELLE VIGNE

CODICE AREA:

GEN

N° ELABORATO:

021

SCALA:

1:200

DATA:

Loranzè,
Luglio 2025

CONTROLLO QUALITÀ ELABORATI				REDAITTO	VERIFICATO	RESEMINATO	APPROVATO	REV	DATA	NOTE
CODICE	AMBITO PROGETTUALE	RESPONSABILE DI AREA						0	02/02/24	EMISSIONE P.T.E.
ARC	ARCHITETTURA ED EDILIZIA	Arch. A. DEMARIA - Arch. M. DI PERNA						1	04/02/24	EMISSIONE P.T.E.
GEO	AMBIENTE E TERRITORIO	Geol. P. CAMBULI	M.B.	P.C.				2	07/02/25	EMISSIONE SVR
DIV	DIREZIONE LAVORI	Dott. Ing. G. ODETTO						3		
ENE	ENERGETICA	Ing. A. BREGOLIN						4		
IDR	IDRAULICA	Ing. M. VERNETTI ROSINA						5		
IEL	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	Dott. Ing. E. NERACIO				I.B.	G.D.	6		
TIM	IMPIANTI TERMIDINAMICI	Ing. A. BREGOLIN						7		
INF	INFRASTRUTTURE	Ing. A. VACCARONE						8		
STR	STRUTTURE	Geom. F. TORINO						9		
VVF	PREVENZIONE INCENDI	Ing. A. BREGOLIN						10		
EXT	COLLABORATORI ESTERNI							11		

PROGETTISTA:

Dott. Ing.
Gianluca ODETTO
N° 7269 J ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

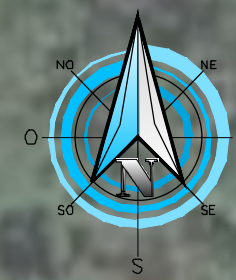
IL DIRETTORE TECNICO:
Dott. Ing. Gianluca ODETTO

TIMBRO:

ISO 9001
CERTIFICATO
IT21641

FIPIC

oice



STRADA ANTICA
DELLE VIGNE

INTERVENTO 16 - PROLUNGAMENTO SCOGLIERA OGGETTO DI VARIANTE
- Muro di controripa in massi posati a secco l= 13 m

INTERVENTO 16 - PROLUNGAMENTO SCOGLIERA OGGETTO DI VARIANTE
- Ripristino viabilità a fine lavori mediante stesa di anidro sp. 20 cm e
compattazione per una superficie di 260 mq

INTERVENTO 16 - REALIZZATO COME DA PROGETTO ESECUTIVO
- Muro di controripa in massi di cava posati a secco l= 30 m

INTERVENTO 16 - PROLUNGAMENTO SCOGLIERA OGGETTO DI VARIANTE
- Muro di controripa in massi posati a secco l= 15 m