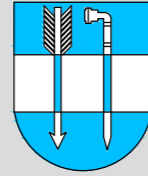


COMUNE DI VERNATE



RIFACIMENTO INFRASTRUTTURE STRADA CANTONALE-RIALE VAL GERE

PROGETTO DEFINITIVO

CAPO PROGETTO:	lual
PROGETTISTA:	rawa
DISEGNATO:	giri
CONTROLLATO:	lual

DATA:	febbraio 2020
SCALA:	1:250
FORMATO:	29.7 x 147.0
NOME FILE:	1046-dis101

MODIFICHE:	
a)	d)
b)	e)
c)	f)



**LUCCHINI & CANEPA
INGEGNERIA SA**

VIA LUGANETTO 4 - 6962 LUGANO-VIGANELLO
TEL. 091 970 27 77 - FAX 091 970 27 74
info@lucchini-canepa.ch
www.lucchini-canepa.ch

DOCUMENTO NO : MOD.

1046-103

Planimetria di progetto

PLANIMETRIA 1:250

Legenda

--- Confine comunale

SOPRASTRUTTURA

- Sistemazione terreno/area verde come esistente
- Nuova pavimentazione Strada Cantonale (AC T 22 S 100 mm - AC 8 S 30 mm); ca. 1'050 mq
- Nuovo cordonetto in granito tipo SN 8/25
- Nuova mocca in granito tipo 12/15/18

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- Canalizzazione acque miste
- Canalizzazione acque meteoriche e chiare
- Allacciamento privato acque meteoriche
- Allacciamento privato acque luride
- Allacciamento privato acque miste
- Condotta comunale acqua potabile
- Rete AIL elettricità
- Rete UPC
- Rete Swisscom

NUOVE INFRASTRUTTURE

- Canalizzazione acque miste in PVC DN 315 (ca. 150 ml)
- Canalizzazione acque meteoriche in PVC DN 315/400 (ca. 230 ml)
- Caditoia raccolta acque meteoriche, allacciamento in PVC DN 160 mm
- Predisposizione/allacciamento privato acque luride/miste
- Predisposizione/allacciamento privato acque meteoriche
- Allacciamento privato acqua potabile (HDPE DN 40/50)
- SWISSCOM - Sostituzione zores con nuovo tubo cerniera
- UPC - Nuovo portacavi in PE DN 100

