



LEGENDA

- 
NUOVI PALI H = mt. 12.00 (21)
 CON LAMPADA 60 W LED interasse = mt. 30.00 ~
- 
NUOVI PALI H = mt. 4.00 / 5.00
 per PISTA CICLABILE interasse = mt. 15.00 ~
- 
PALI ESISTENTI H = mt. 12.00
 da SPOSTARE (Via Brennero e Via Aquileia)

COMUNE DI VAREDO

VARIANTE PIANO
 ATTUATIVO-COMPARTO B12
 IN VARIANTE AL PGT, UBICATO IN
 VIA PASTRENCO, VIA MERANO,
 VIA BRENNERO E VIA AQUILEIA

PROGETTO URBANISTICO

**URBANIZZAZIONI:
 RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 STATO DI FATTO e PROGETTO**

Progettista:	Committenti
ing. Emanno Calcinati	_____
via Cesare Balbo, 11	_____
20136 - Milano	_____
fax.0258315390	_____
E-mail e.calcinati@siterst.it	_____

data:
 Marzo 2019

scala:
 1/1000

7.1h

COMUNE DI VAREDO - PROGETTO URBANISTICO
 VARIANTE PIANO ATTUATIVO-COMPARTO B12 IN VARIANTE AL PGT,
 UBICATO IN VIA PASTRENCO, VIA MERANO, VIA BRENNERO E VIA AQUILEIA