



LEGENDA

- PERIMETRO SUB COMPARTO 3
- RETE ENERGIA ELETTRICA IN PROGETTO-DIAMETRO 160
- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO-DIAMETRO 125
- PALCO ILLUMINAZIONE IN PROGETTO
- SOLE LED ESISTENTI
- SOLE SODIO ALTA PRESSIONE ESISTENTI
- COMUNE SODIO ALTA PRESSIONE ESISTENTI
- PRIVATI ESISTENTI
- SOLE LED ESISTENTI DA RIMUOVERE

COMUNE DI CASATENOVO
 Provincia di Lecco
PROGRAMMA INTEGRATO DI INTERVENTO
P.I.I. CASATENOVO CENTRO

DEVERO COSTRUZIONI S.p.a.
 Strada provinciale per Vilosso n° 17 - VIMERCATE

SUB COMPARTO 3

ARCO
 ARCHITETTURE COSTRUITE
 STUDIO ARCO ARCHITETTURE COSTRUITE
 di Renzo Ascari e Giuseppe Tremolada Architetti Associati
 Via Pomilio, 72 - 20833 Chusson (MB) - Tel. 0362 354308 - Fax 0362 354708
 arco@tin.it - www.studioarco.it



PROGETTISTA: _____
 IL PROGETTISTA: _____
 IL SINDACO: _____
 IL SEGRETARIO: _____
 COMUNE DI C. con delibera n° _____
 APPROVATO DAL C.C. con delibera n° _____

DESIGNO N° TAVOLA
SUB COMPARTO 3 - OPERE DI URBANIZZAZIONE
 Planimetria di progetto - rete energia elettrica ed illuminazione pubblica
 SCALA DATA 1:1000 GIUGNO 2017 DICEMBRE 2016

COORDINATORE PROGETTAZIONE: _____
 REDATTORE ESEGUITO: _____
 TIPO: _____
 CODICE: _____
 FILE: _____

QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO SENZA PERMESSA AUTORIZZAZIONE

OPERE DI URBANIZZAZIONE-PLANIMETRIA DI PROGETTO-RETE ENERGIA-ELETTRICA ED ILLUMINAZIONE PUBBLICA - SCALA 1:1000