

COMMITTENTI FAMIGLIA GRASSEN FAMIGLIA D'ANGELO	PROGETTISTA DOIT ARCH PAOLO CORTI Via Camillo Benso Conte di Cavour n°6 24040 Smezzano - Tel 035/622995 - Cell 3479865991 MAIL: paolo.corti@archiworldpec.it
COMUNE DI DALMINE	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO DOIT ARCH COSIMO CAPUTO Piazza Libert� n° 1 - Tel 035/6224711 24044 Dalmine

COMMESSA 2011 - DAL - P.A. R18	PIANO ATTUATIVO R18
DATA GIUGNO 2012	
DATA REV TAVOLA	15
SCALA 1 : 500	PROGETTO PRELIMINARE OGGETTO RETI TECNOLOGICHE TELECOM E ILLUMINAZIONE PUBBLICA



- PERIMETRO P.A.**
- LEGENDA**
- RETE TELECOM**
- RETE TELECOM ESISTENTE SU PALI DA DISMETTERE
 - - - RETE TELECOM ESISTENTE
 - POZZETTI ESISTENTI TELECOM
 - ⊗ CASSETTE STRADALI TELECOM
 - NUOVA RETE TELECOM TUBO CORRUGATO IN PVC Ø160
 - NUOVI POZZETTI PREFABBITATI CON CHIUSINO CARRALE IN GHISA D400 PER RETE TELECOM - DIM. INTERNE 60 x 60 cm
- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA**
- 3275 Ministelvio 24 LED alimentato 350 mA su palo h 4mt. ft
 - 3275 Ministelvio 48 LED alimentato 530 mA su palo h 8mt. ft
 - 3275 Ministelvio 48 LED alimentato 530 mA su palo h 8mt. ft
 - 3275 Ministelvio 24 LED alimentato 350 mA intermedio h 5mt. ft
 - PLINTI 100x100x100 CON CHIUSINO D400 PER RETE TELECOM - DIM. INTERNE 60 x 60 cm
 - POZZETTI ELETTRICI CON CHIUSINO D400 DIM. INTERNE 40 x 40 cm
 - - - NUOVA RETE ILLUMINAZIONE TUBO CORRUGATO IN PVC Ø125
 - - - NUOVA RETE ILLUMINAZIONE PER RETE TRATTO TERMINALE DI VIA BASTONE TUBO CORRUGATO IN PVC Ø125
 - ⊕ PALI ESISTENTI DA DEMOLIRE E SOSTITUIRE CON NUOVO IMPIANTO
 - PALI ESISTENTI
- ALTEZZA PALI DI PROGETTO**
- 800
 - 600
 - 400