



LEGENDA

- EQP**
NODO EQUIPOTENZIALE COSTITUITO DA BARRA IN RAME NUDO PREFORATA
- CORDA IN RAME NUDA sez.95mm² POSATA A DIRETTO CONTATTO CON IL TERRENO - PROFONDITÀ DI POSA ALMENO 50 cm
- +**
DISPERSORE INTENZIONALE DI TERRA COSTITUITO DA PUNTAZZA IN Fe-Zn L= 2m SEZIONE A CROCE dim.50x50x5mm
- POZZETTO ISPEZIONABILE PREFABBRICATO 800x800mm, IDONEO PER ALLOGGIAMENTO PUNTAZZA DI TERRA E PER IL PASSAGGIO DELLE TUBAZIONI ENERGIA
- POZZETTO ISPEZIONABILE IL PASSAGGIO DELLA POLIFERA ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO E CANCELLI CARRAI 1 E 2 (n°1 TUBO PVC PESANTE Ø 100)
- TUBAZIONE INTERRATA DEDICATA PER CONDUTTURE ENERGIA (POLIFERA CON n°2 TUBI PVC PESANTE Ø 120 mm)
- TUBAZIONE INTERRATA DEDICATA PER CONDUTTURE ALIMENTAZIONE CANCELLI ED ILLUMINAZIONE ESTERNA (POLIFERA CON n°2 TUBI PVC PESANTE Ø 100 mm)
- TUBAZIONE INTERRATA PER CONDUTTURE ILLUMINAZIONE PARCHEGGIO (ALIMENTAZIONE DA POLIFERA INTERRATA CON n° TUBO PVC PESANTE Ø 100 mm)
- ⊗**
APPARECCHIO ILLUMINANTE DI TIPO STRADALE A LED IN CLASSE II INSTALLATO SU PALO STRADALE DI ALTEZZA 8 m (COLLEGAMENTO AL POZZETTO PIU' VICINO CON TUBO IN PVC PESANTE Ø 63 mm MIN.)
- ⊗**
CORPO ILLUMINANTE A LED DA ESTERNO SU PALETTO (H=50/60 cm circa), ALIMENTATO DAL CIRCUITO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA PER INDICARE LA VIA DI ESODO AL LUOGO SICURO (NEL CASO DI EMERGENZA), COLLEGAMENTO AL POZZETTO PIU' VICINO CON TUBO IN PVC PESANTE Ø 50 mm MIN.
- EXT**
POSTAZIONE VIDEOCITOFONICA ESTERNA

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Città di Sesto Calende

INTERVENTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU

Progetto Definitivo / Esecutivo
DEMOLIZIONE CON RICOSTRUZIONE ED AMPLIAMENTO DI
ASILO NIDO COMUNALE "IL PICCOLO PRINCIPE"
Via Locatelli, Sesto Calende (VA)

Impresa Affidataria:

TRABANO S.r.l.
COSTRUZIONI EDILI
Impresa Tabano S.r.l. - Via dell'Industria 5 - Venegono Inferiore (VA)

Progettisti ATP:

Capogruppo:

mpm
INGEGNERIA
ARCHITETTURA
URBANISTICA

ing. Alberto Mazzucchelli
Ord. Ingegn. Prov. Varese n°1625
SIA n°160796

arch. Roberto Pozzi
Ordine degli Architetti della
Provincia di Varese n°1017

arch. Maurizio Mazzucchelli
Ord. Arch. Prov. Varese n°1213
Consulente CasaClima ID 090175

Co - progettisti:

STUDIO TECNICO

ing. Luca Santarelli
Via Galliani 66/ter
Casale Litta (VA)

Bottelli ing. Roberto
ing. Roberto Bottelli
Via Cellini 3
Varese (VA)

STUDIO TECNICO

ing. Davide Lodi Rizzini
Via Papa Giovanni XXIII 8
Copiago Intimiano (CO)

IPI
ing. Pasquale Iommazzo
Via Cornio 134
Varese (VA)

Giovane Professionista:

CATTANEO SIMONE

ing. Simone Cattaneo
Via Marconi 36
Azzate (VA)

Collaboratori:

arch. Silvana Garegnani
arch. Giacomo Mazzucchelli
arch. Gianluca Buzzi

ing. Marco Lonfrancini
ing. Gabriele Zampini
ing. Giorgio Perginet

tavola
nr.

EL-14-PL

Planimetria disposizione impianti elettrici esterni, rete
di terra ed EQP e vie cavi interrati principali

commessa	1385.02	scala	1 : 200	data	31/07/23
aggiornamento	00	data aggiornamento	1 : 200	approvato il	31/07/23