

LEGENDA

- EOP** NODO EQUIPOLENZIALE COSTITUITO DA BARRA IN RAME NUOVO PREFORATA
CORDA IN RAME NUOVA sez.95mm² POSATA A DIRETTO CONTATTO CON IL TERRENO - PROFONDITÀ DI POSA ALMENO 50 cm
- DISPENSORE 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°1 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 PIÙ VICINO CON TUBO IN PVC PESANTE Ø 63 mm MIN.)**
- CORPO ILLUMINANTE A LED DA ESTERNO SU PALETTA (H=50/60 cm circa), ALIMENTATO DAL CIRCUITO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA PER INDICARE LA VIA DI ESCO AL LUOGO SICURO (NEL CASO DI EMERGENZA), COLLEGAMENTO AL POZZETTO PIÙ 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)

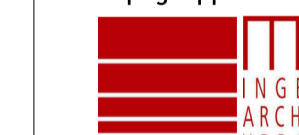
Impresa Affidataria:

TRABANO
COSTRUZIONI EDILI

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

Progettisti ATP:

Capogruppo:



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:



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

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

STUDIO TECNICO BASSAN - LOCI RIZZINI
ing. Davide Lodi Rizzini
Via Papa Giovanni XXIII 8
Copledo Intimiano (CO)

IPi Ingegneria + Architettura
ing. Pasquale Iomazzo
Via Corria 134
Varese (VA)

Giovane Professionista:



ing. Simone Cattaneo
Via Marconi 36
Azzate (VA)

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

ing. Marco Lonfranconi
ing. Gabriele Zompini
ing. Giorgio Perpinel

tavola
nr.

EL-14-PL

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

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