



LEGENDA

LIMITE DI PROPRIETA' CATASTALE

RETE ENERGIA ELETTRICA IN BASSA TENSIONE

- ESISTENTE
- PROGETTO CAVIDOTTO
- PROGETTO POZZETTO 60x60
- PROGETTO ARMADIO CONTATORE

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

- CONTATORE ENERGIA ELETTRICA CON INTERRUITTORE DI PROTEZIONE IMPIANTO
- ARMATURA STRADALE A LED TIPO MINISTELVIO DISANO O EQUIVALENTE 1000lm 100W SU PALO CONICO ZINCATO H=9m f.t.
- ARMATURA STRADALE A LED TIPO MINISTELVIO DISANO O EQUIVALENTE 6600lm 70W SU PALO CONICO ZINCATO H=9m f.t.
- POZZETTO IN CLS PREFABBRICATO 40x40cm
- TUBAZIONE INTERRATA 10100mm CON LINEA IN CAVI FG7R0.6/1KV 4X14mmq

RETE TELECOMUNICAZIONI

- ESISTENTE
- PROGETTO CAVIDOTTO
- PROGETTO POZZETTO 90x70
- PROGETTO POZZETTO 60x60
- PROGETTO COLONNINA



centro cooperativo di progettazione cc  
architetture ingegneria urbanistica

Via Lombardia n. 7, 42124 Reggio Emilia  
tel 0522 920480 / fax 0522 920784  
www.ccdp.org.com / email: info@ccdp.org.com  
C.F.P. IVA 00474840352



Stato del progetto  
- NUOVA SCUOLA PER L'INFANZIA A SEI SEZIONI  
IN LOCALITA' CASTELLO DI SERRAVALLE - VIALE G. VERDI  
COMUNE DI VALSAMOGGIA (BO)  
PROGETTO ESECUTIVO

committente  
- COMUNE DI VALSAMOGGIA (Città Metropolitana di Bologna, BO), Piazza Garibaldi n° 1, 40053 - Valsamoggia (BO)

Stato della tavola  
- PLANIMETRIE  
SCHEMA RETE ENERGIA ELETTRICA, ILLUMINAZIONE PUBBLICA E RETE TELEFONICA

| rev. | data            | descrizione | realizzato da |
|------|-----------------|-------------|---------------|
| A    | 1 febbraio 2017 | AA          | 1:200         |
| B    |                 |             |               |
| C    |                 |             |               |
| D    |                 |             |               |
| E    |                 |             |               |

Il responsabile della  
progettazione architettonica



Arch. Enrico Tassinari

Il responsabile della  
progettazione strutturale e impiantistica



Ing. Davide Baccini

1° livello

A4

