

COMUNE DI CASTEL MAGGIORE

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO RELATIVO ALL'AMBITO ASP-BA.1, IN VARIANTE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL COMPARTO D7.3

PROGETTISTA
ING. STEFANO BAROZZI
Via Vecchia n°2
40054 - Budrio (Bo)

PROPRIETA'
GRANDE SOLE S.r.l.
Via Mattei, 14
40054 Budrio (Bo)

ONIX S.r.l.
Via Marconi, 43
40062 Molinella (Bo)

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

OGGETTO:
PROGETTO
Rete illuminazione pubblica

SCALA
1:500

TAVOLA N°
12

1°	SETTEMBRE 2018	12 Rete illuminazione pubblica			
2°					
3°					
4°					
REV.	DATA	FILE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

N. ARCHIVIO:
N. U/611

ELABORAZIONE GRAFICA
**Grande Sole s.r.l.**
via E. Mattei, 14 - 40054 Budrio (Bo)
Tel. 051 - 802601
E mail : info@grandesole.it

LEGENDA:

- LIMITE DI COMPARTO D7.3
- FASCIA DI RISPETTO STRADALE
LIMITE DI INEDIFICABILITA' DALLA SEDE STRADALE (M. 30)
- FASCIA DI RISPETTO
LIMITE PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI
DAL CONFINI DI PROPRIETA' (M. 10)
- MITIGAZIONE AMBIENTALE
- LIMITE LOTTI EDIFICABILI
- AREA DI POSSIBILE INGOMBRO DEI FABBRICATI DI PROGETTO
(zone a un piano fuori terra a tutta altezza)
- AREA DI POSSIBILE INGOMBRO DEI FABBRICATI DI PROGETTO
(zone a più piani fuori terra)
- PASSO CARRAIO

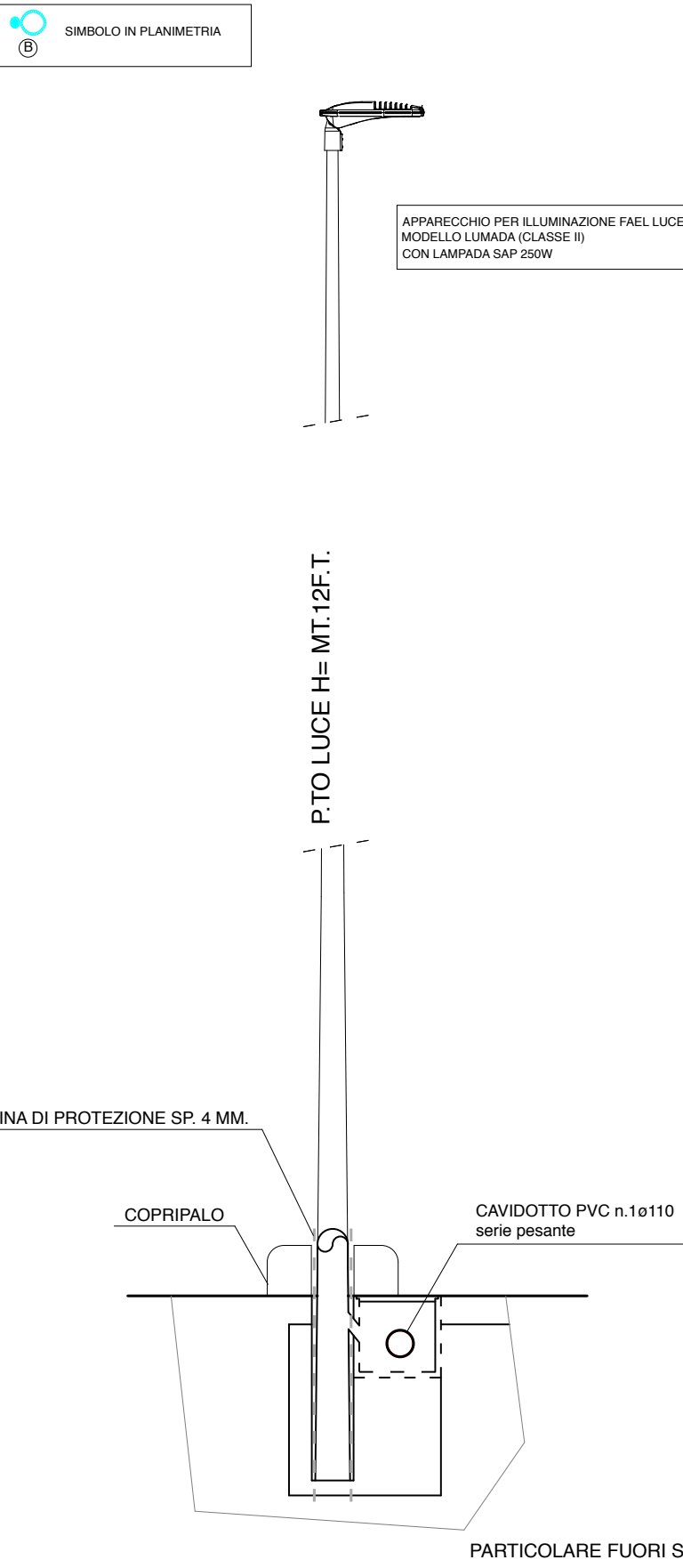
URBANIZZAZIONI PRIMARIE

- U - VERDE PUBBLICO
- P1 - STRADA (pavimentazione in conglomerato bituminoso)
- P1 - PARCHEGGIO PUBBLICO (pavimentazione in masselli in cemento autobloccante grigliato)
- MARCIAPIEDE E PERCORSO PEDONALE (pavimentazione in conglomerato bituminoso)
- ALBERATURE DI PROGETTO
(Koeireuteria paniculata - 16/18 cm. di circonferenza ad 1,3 m. dal colletto)

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

- PROGETTO PREFABBRICATO DI C.A.C. 40x40 (8m. 10m. 12m.) SPECIFICAZIONE CON CHIUSINO IN ORESSA
- CAVIDOTTO CORRUGATO Ø110mm TIPO DELECTRIX PLUS (DEWISS) O SIMILARI
- PAILO CONICO ILLUMINAZIONE DA ESTERNO H=12m. CON 1 CORPO ILLUMINANTE TIPO GREGHI TIPO PERBOLE E LAMPADA DA 150W 3000K ALTA PRESSIONE ESISTENTE
- PAILO CONICO ILLUMINAZIONE DA ESTERNO H=12m. CON 1 CORPO ILLUMINANTE TIPO PAILO LUCE PROXIMO CITY E LAMPADA DA 120W LED
- BOLLINO PER L'INDIVIDUAZIONE DEL CIRCUITO E DELLA SEZIONE DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE
- OG1 - QUADRO ELETTRICO DI ZONA
- C1 - CIRCUITO DI ALIMENTAZIONE
- B - SEZIONE DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE (8mm²)

PARTICOLARE FONDAZIONE E PAILO PER ILLUMINAZIONE STRADALE



VIA SALICETO

CON

COLLEGAMENTO ALLA RETE ESISTENTE LUNGO VIA SERENARI