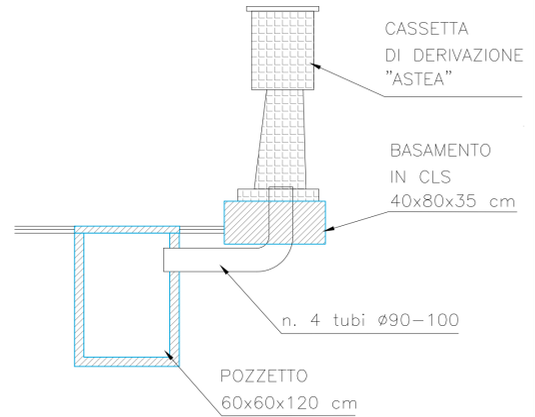
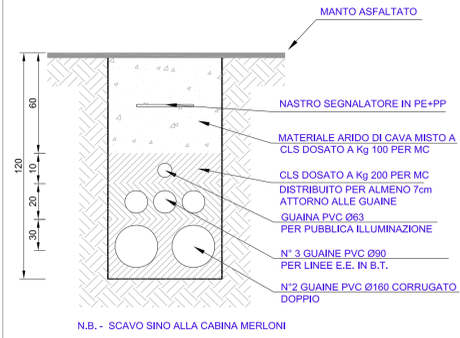
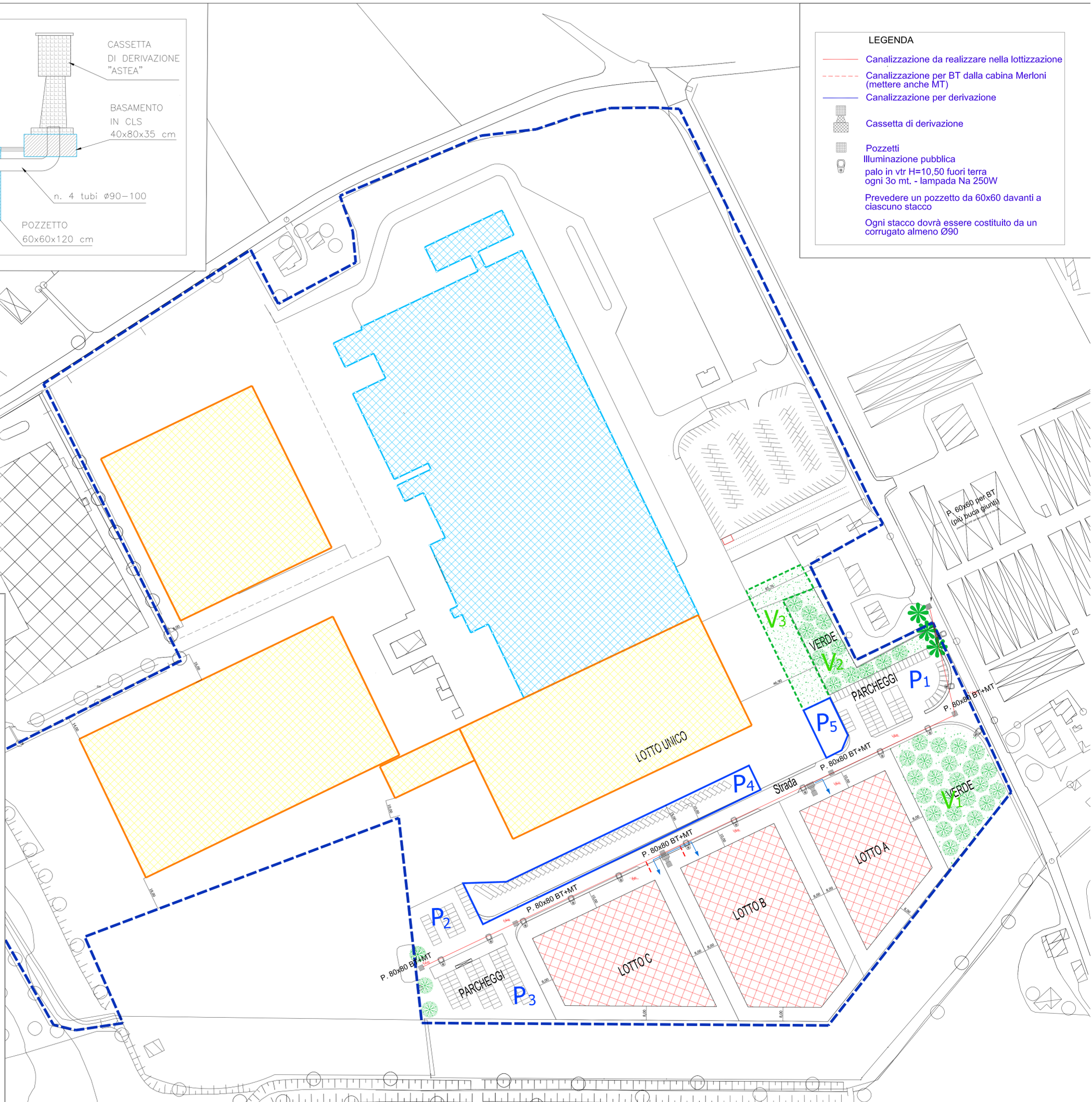


# PARTICOLARI COSTRUTTIVI



## LEGENDA

- Canalizzazione da realizzare nella lottizzazione
- - - Canalizzazione per BT dalla cabina Merloni (mettere anche MT)
- Canalizzazione per derivazione
- Cassetta di derivazione
- Pozzetti
- Illuminazione pubblica  
palo in vtr H=10,50 fuori terra  
ogni 30 mt. - lampada Na 250W
- Prevedere un pozzetto da 60x60 davanti a ciascuno stacco
- Ogni stacco dovrà essere costituito da un corrugato almeno Ø90



Ariston s.p.a - Finsei s.r.l. - Valpotenza s.r.l.

**RAPPORTO PRELIMINARE DI SCREENING DI VAS  
PER LA NUOVA VARIANTE ALLA  
LOTTIZZAZIONE INDUSTRIALE ARISTON**  
 APPROVATA CON D.G. C. n. 217 del ott.18/10/2018  
 Comune di Osimo Loc. PASSATEMPO

IMPIANTO ENERGIA ELETTRICA - ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
 INVARIATO RISPETTO AL PROGETTO APPROVATO



TAVOLA N°:  
**07** VAR

SCALA:  
**1:1.000**

DATA:  
**Ottobre 2021**

ADOZIONE ATTO:  
C.C.n. \_\_\_ del \_\_\_

APPROVAZIONE ATTO:  
C.C.n. \_\_\_ del \_\_\_

CONTENUTO:  
dotazione lotti

PROGETTAZIONE:  
Ing. Giorgio Giorgetti  
Arch. Ilaria Marchesi

ELABORAZIONE GRAFICA:  
Arch. Ilaria Marchesi