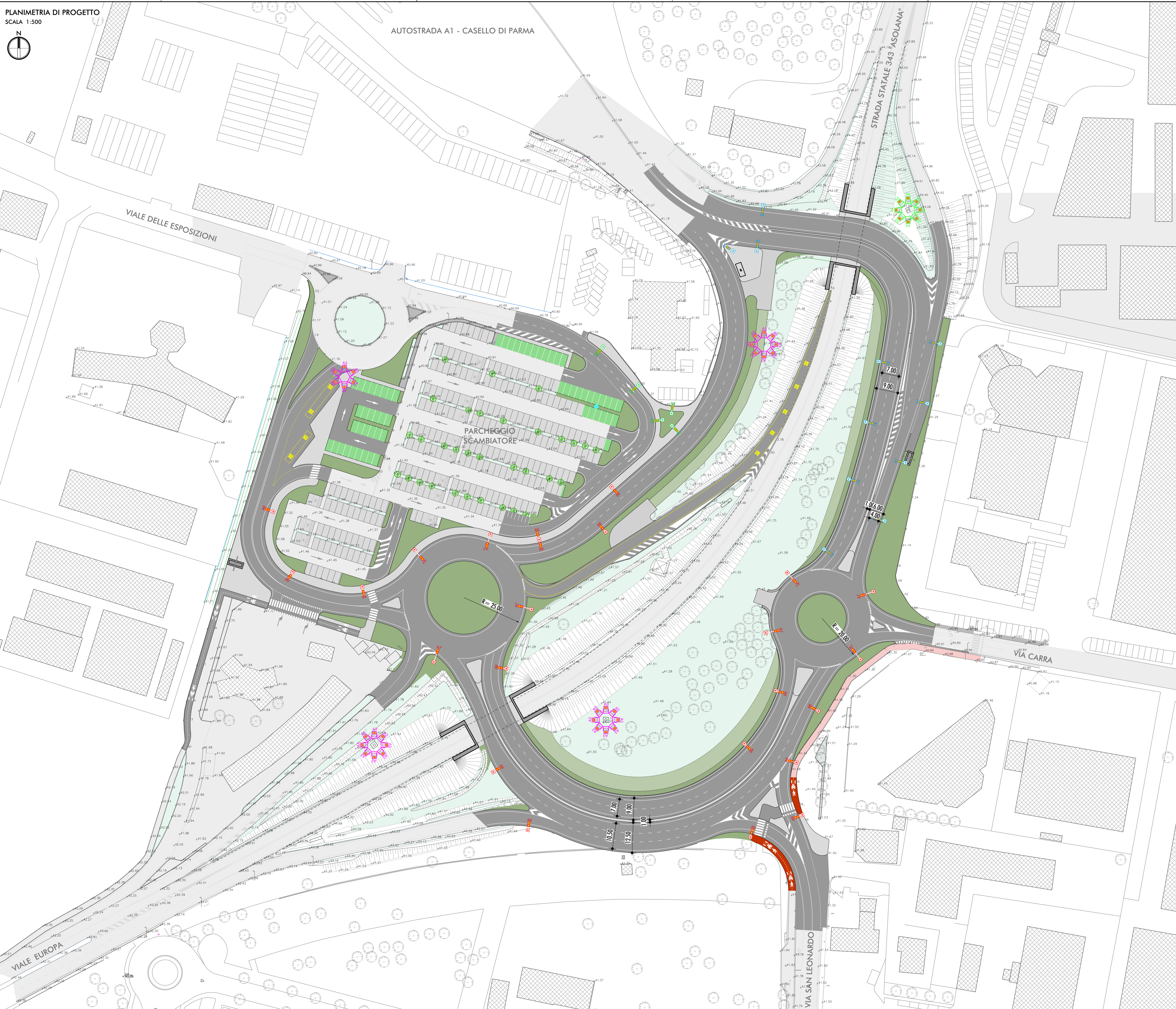


AUTOSTRADA A1 - CASELLO DI PARMA

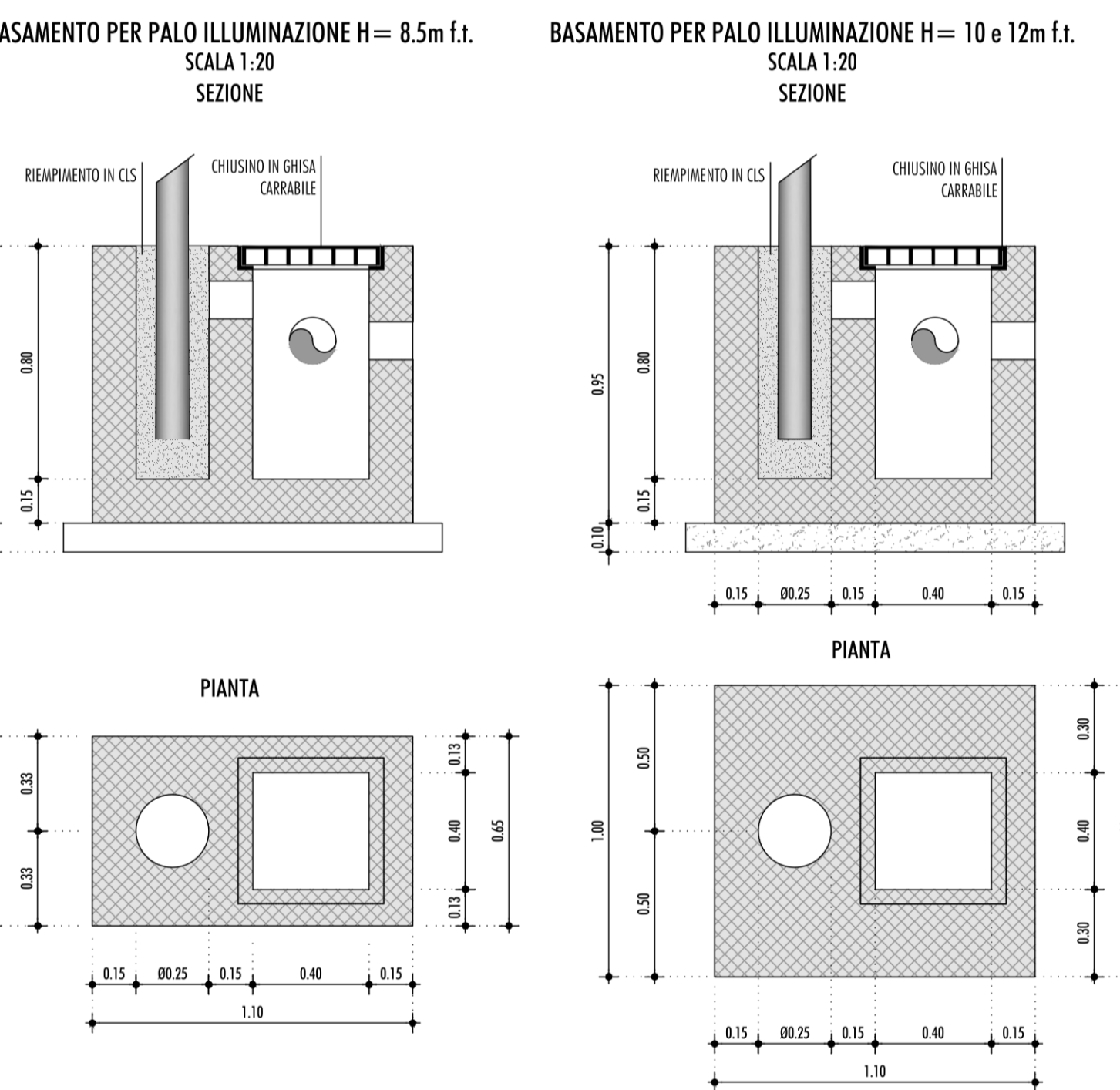


LEGENDA:

- INTERVENTO PROGETTUALE
- LAMPADA TIPO 1 (VEDI TABELLA RIEPILOGATIVA) - RELAMPING TORRI FARO ESISTENTI
- LAMPADA TIPO 2 (VEDI TABELLA RIEPILOGATIVA) - RELAMPING TORRI FARO ESISTENTI
- LAMPADA TIPO 3 (VEDI TABELLA RIEPILOGATIVA) - NUOVO IMPIANTO (PALO E LAMPADE)
- LAMPADA TIPO 4 (VEDI TABELLA RIEPILOGATIVA) - NUOVO IMPIANTO (PALO E LAMPADE)
- LAMPADA TIPO 5 (VEDI TABELLA RIEPILOGATIVA) - NUOVO IMPIANTO (PALO E LAMPADE)
- LAMPADA TIPO 6 (VEDI TABELLA RIEPILOGATIVA) - NUOVO IMPIANTO (PALO E LAMPADE)
- LAMPIONE ESISTENTE PARCHEGGIO RIMOSSO E RICOLLOCATO IN POSIZIONE IDONEA

N	Produttore	Nome articolo	Codice articolo	Descrizione	Flusso luminoso	Fattore di distribuzione	Altezza	Numero	Area
1	Philips	BP242 125 (730 A55-48)	LED300-45/730	35000 lm	0.85	205.5 m	30	3500 m	
2	Philips	BP242 125 (730 A55-48)	LED300-45/730	18000 lm	0.85	106.5 m	8	3500 m	
3	Philips	BP242 125 (730 A55-48)	LED300-45/730	18000 lm	0.85	106.5 m	8	8.50 m	
4	Philips	BP242 125 (730 A55-48)	LED300-45/730	18000 lm	0.85	106.5 m	11	10.00 m	
5	Philips	BP242 125 (730 A55-48)	LED300-45/730	18000 lm	0.85	106.5 m	8	13.00 m	
6	Philips	BP242 125 (730 A55-48)	LED300-45/730	18000 lm	0.85	106.5 m	16	10.00 m	

DETTAGLI BASAMENTO PALO DI ILLUMINAZIONE



**COMUNE DI PARMA**  
 OPERE INFRASTRUTTURALI FUNZIONALI  
 AL POTENZIAMENTO E ALL'ACCESSIBILITÀ DELLE PIERE  
**NODO STRADALE ALL'USCITA DEL CASELLO DELL'AUTOSTRADA A1 DI PARMA**  
 CUP: I94E2200520004 CUB: L00162210340220008 CIG: 84545858AC

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**

RESPONSABILE ENERGETICO DEL PROGETTO: ING. MICHELE GADEALTA  
 RESPONSABILE ECONOMICO DEL PROGETTO: ING. LUIGI ELIA

GARANTEEINGEGNERIA GEOTECNICA E SISMICA: ING. CECILIA DAMONI  
 PROGETTAZIONE: ING. FILIPPO VAIARO, ING. PAOLO CORCHIA

ARCHITETTURA: DOTT.SSA BARBARA SASSI  
 AMBIENTE E PAESAGGIO: ARCH. SERGIO BECCARELLI

**ARS ARCHEOSISTEMI** Società Cooperativa  
 ING. GIOVANNI BRIANTI

**Policroo**  
 Policroo Società di progettazione srl

CONSULENZA TRASPORTISTICA: ING. FABIO TORTA, ING. ESPEDITO SAPONARO  
 COORDINAMENTO IN MATERIA DI SICUREZZA E DI SALUTE DURANTE LA FASE DI PROGETTAZIONE: ING. PAOLO CORCHIA

**TRT**  
 TRT Trasporti e Territorio srl

ELABORATI PROGETTUALI  
 IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
 PLANIMETRIA DI PROGETTO E DETTAGLI

PRS1.25.A-PFE.03.IMM.PPG.001.R01

**VARE**  
 Scale: \_\_\_\_\_  
 Data: \_\_\_\_\_  
 00 OTTOBRE 2023 EMISSIONE  
 31 DICEMBRE 2023 AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI RICHIESTA DI INTEGRAZIONI FORMULATE IN SEDE DI C.D.S.

OTTOBRE 2025  
 Data: \_\_\_\_\_