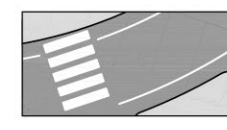


AUTOSTRADA A1 - CASELLO DI PARMA

LEGENDA:



INTERVENTO PROGETTUALE



PREVEDERE PREDISPOSIZIONE IMPIANTISTICA PER TELECAMERE RILEVAMENTO INFRAZIONI

INTERVENTO PUA 116

TABELLA SOSTA

	AUTO	MOTO	TIR	BUS
PARK ESISTENTE	361	0	6 circa	1
PARK PROGETTO	322	7	0	2
Differenza	-39	+7	-6	+1



COMUNE DI PARMA

OPERE INFRASTRUTTURALI FUNZIONALI AL POTENZIAMENTO E ALL'ACCESSIBILITÀ DELLE FIERE
NODO STRADALE ALL'USCITA DEL CASELLO DELL'AUTOSTRADA A1 DI PARMA
CUP: I44E2200520004 CUB: L0016221034E0220005 CIG: B4545856AC

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

- RESPONSABILE ENERGO DEL PROGETTO: ING. MICHELE GADEALTA
- ARBITRANTE DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO: ING. LUIGI ELIA
- PROGETTAZIONE: ING. FILIPPO VAIRO, ING. PAOLO CORCHIA
- ARBITRANTE E PAISAGGIO: ARCH. SERGIO BECCARELLI
- ING. GIOVANNI BRIANTI
- Policreo Società di progettazione srl
- CONSIGLIERA TRASPARENZA: ING. FABIO TORTA, ING. ESPEDITO ZAPPARÒ, ING. CLAUDIO D'ANGELO
- ING. PAOLO CORCHIA
- Policreo Società di progettazione srl
- COORDINAMENTO IN MATERIA DI SICUREZZA E DI SALUTE DURANTE LA FASE DI PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE: ING. PAOLO CORCHIA
- Policreo Società di progettazione srl
- TRT Trasporti e Territorio srl

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO

PR51.25.A.PF.06.AMB.PPG.001.R00