

COMUNE DI FANO



Committente:  
Comune di FANO

LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL NUOVO PARCHEGGIO  
DI VIA RISORGIMENTO  
PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTA

Progetto architettonico: R.U.P.  
Ing. MASCIA MALIZIA arch. CRISTIANO TENENTI

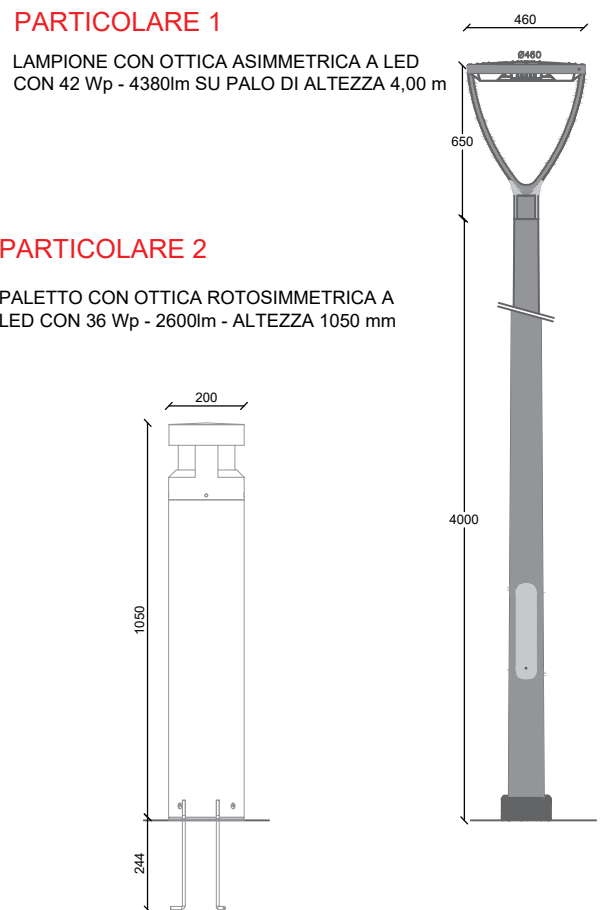
Via Pelliccia n.13  
60129 Ancona (AN)  
tel: 0717924650  
mail: mascia.malizia@gmail.com

DOCUMENTI GENERALI

TITOLO:	EL01.1		
SCALA:	1:200		
rev. 5	NOVEMBRE 2021	ADEGUATO ALLA VERIFICA DEL P.E. DEL 03.11.21	
rev. 4	SETTEMBRE 2021	PROGETTO ESECUTIVO	
rev. 3	APRILE 2021	ADEGUATO AL PARERE MIBACT NR 005016-p DEL 09.03.21	
rev. 2	DICEMBRE 2020		
rev. 1	OTTOBRE 2020		
0	LUGLIO 2020		
REVISIONE	DATA	DISEGNATO	CONTROL. APPROV.

Parcheggio a raso per: 88 posti auto 20 posti moto/bike sharing
Pavimentazione degli stalli in masselli autobloccanti drenanti (grigliato) sup. 1100 mq
Pavimentazione delle aree di transito e dei parcheggi disabili in masselli autobloccanti filtranti - sup. 1200 mq
Pavimentazione dei marciapiedi in masselli autobloccanti - sup. 250 mq
Percorso pedonale in lastre di pietra - sup. 58 mq
Area verde - sup. 1508 mq

	QUADRO ELETTRICO DA APPOGGIO/INCASSO
	POZZETTO PER LA DISTRIBUZIONE ELETTRICA 40x40 CON PICCHETTO DI TERRA
	POZZETTO PER LA DISTRIBUZIONE ELETTRICA 40x40
	POZZETTO PER LA DISTRIBUZIONE ELETTRICA 50x50
	LAMPIONE CON OTTICA ASIMMETRICA A LED CON 42 Wp - 4380lm SU PALO DI ALTEZZA 4,00 m (PART. 1)
	PALETTA CON OTTICA ROTOSIMMETRICA A LED CON 36 Wp - 2600lm SU PALO DI ALTEZZA 1 m (PART. 2)
L.xx	N. TARGA LAMPIONE
P.xx	N. TARGA PALETTA
S.xx	N. TARGA SEGNAPASSO
	SEGNAPASSO DA INCASSO A LED A PAVIMENTO
	CORRUGATO ELETTRICO



**SISTEMA DI ILLUMINAZIONE**

L'ILLUMINAZIONE DEL PARCHEGGIO AVVERRÀ MEDIANTE UN SISTEMA DI CORPI ILLUMINANTI SINGOLI DISTRIBUITI UNIFORMEMENTE SULL'INTERA AREA DI SEDINE.

PER GARANTIRE IL RISPETTO DEI PARAMETRI ILLUMINOTECNICI, NELLE AREE DI PARCHEGGIO E TRANSITO I CORPI ILLUMINANTI SARANNO MONTATI SU PALI DI 4,20 m. LA LAMPADA SARÀ DI TIPO A LED CON OTTICA ASIMMETRICA DI 42 W E 4380 lm.

NELLE AREE VERDI E PROSSIME ALLA ZONA DEI PASSEGGI, LA VERIFICA ILLUMINOTECNICA, CONSENTE L'IMPIEGO DI SISTEMI DI ILLUMINAZIONE A DIFFUSIONE MONTATI SU PALI DI ALTEZZA 1,00 CM. SARANNO COLLOCATI IN PROSSIMITÀ DEGLI STALLI POSTI PARALLELAMETE AL CANALE ALBANI. LA LAMPADA SARÀ DEL TIPO A LED CON OTTICA ROTOSIMMETRICA DI 36W E 2600lm, PER GARANTIRE IN OGNI CASO ANCHE L'ILLUMINAZIONE DEI PERCORSI PEDONALI.

GLI STESSI PERCORSI PEDONALI DEL CAMMINAMENTO CENTRALE SARANNO, INOLTRE, EVIDENZIATI DA UN SISTEMA DI SEGNAPISSI A PAVIMENTO CALPESTABILE. IL PARETTO SARÀ DI TIPO LED A 1W, IN ACCIAIO INOX. IL MONDO FASCIO DI LUCE DIREZIONALE VERSO IL BASSO CONTIENE L'INQUINAMENTO LUMINOSO.



VIA ROMA

VIA RISORGIMENTO