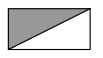




LEGENDA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE


 Quadro elettrico



Armatura stradale a LED da 191W, ottica asimmetrica per illuminazione strade larghe - IP66 - corrente nominale LED 700mA Classe II montata su palo esistente in acciaio zincato h=7,00 m con sbraccio 2,00 m. Flusso apparecchio 23730lm -dimmerabile Flusso totale disperso verso l'alto [lm]: 0



Armatura stradale a LED da 57W, ottica asimmetrica per illuminazione strade larghe - IP66 - corrente nominale LED 525mA Classe II montata su palo esistente in acciaio zincato h=7,00 m. Flusso apparecchio 7150lm -dimmerabile Flusso totale disperso verso l'alto [lm]: 0



Armatura stradale a LED da 72W, ottica asimmetrica per illuminazione strade larghe - IP66 - corrente nominale LED 525mA Classe II montata su palo esistente in acciaio zincato h=4,30 m. Flusso apparecchio 9430lm -dimmerabile Flusso totale disperso verso l'alto [lm]: 0

NOTE: E' prevista la sostituzione delle armature e dei corpi illuminanti di tutti i pali per l'illuminazione esterna e la sostituzione di n. 12 pali abbattuti e la manutenzione dei restanti.



REGIONE SICILIANA  
Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità  
Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti

LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLE VIGENTI NORME DI LEGGE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI A SERVIZIO DELLE INFRASTRUTTURE GESTITE DAL DRAR.  
Lotto 1: Dighe Scanzano-Rossella, San Giovanni, Castello, Gorgo, Comunelli, Cimia, Disueri, Furore, Adduttore Castello

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Salvatore Stagno

DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO  
Ing. Salvatore Stagno



MSM Ingegneria s.r.l.  
Via della Meloria, 61  
00136 Roma  
Progettista  
Ing. Alessandro Salvago de Gennaro



ELABORATI GRAFICI  
DIGHE SCANZANO-ROSSELLA  
DIGA SCANZANO: IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE CORONAMENTO - PLANIMETRIA

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	CODICE ELAB.			
DIG	E	SCA	IM01	A	1:1000
A	PRIMA EMISSIONE	SETT 2022	I. Vuerich	L. Melica	A. Salvago
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO