



# Project Financing

Ai sensi del comma 15, Art. 183 del Decreto Legislativo 19 Aprile 2016 n. 50  
Disposizioni per l'attuazione delle direttive 2014/23/ue, 2014/24/UE e 2014/25/UE  
sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto  
degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il  
riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture

---

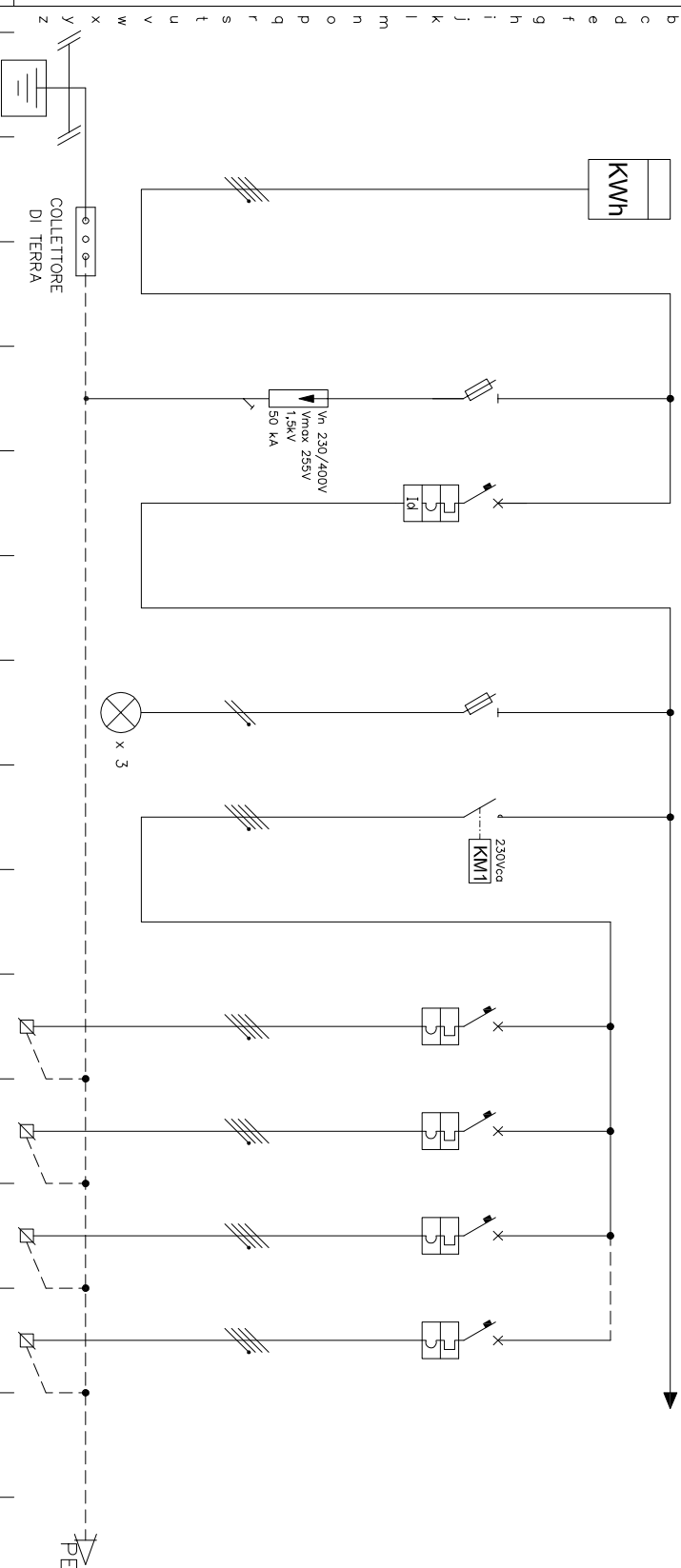
## **Pubblica Illuminazione del Comune di Sant'Elpidio a Mare (FM)**

### **B –Schema Unifilare**



Committente:

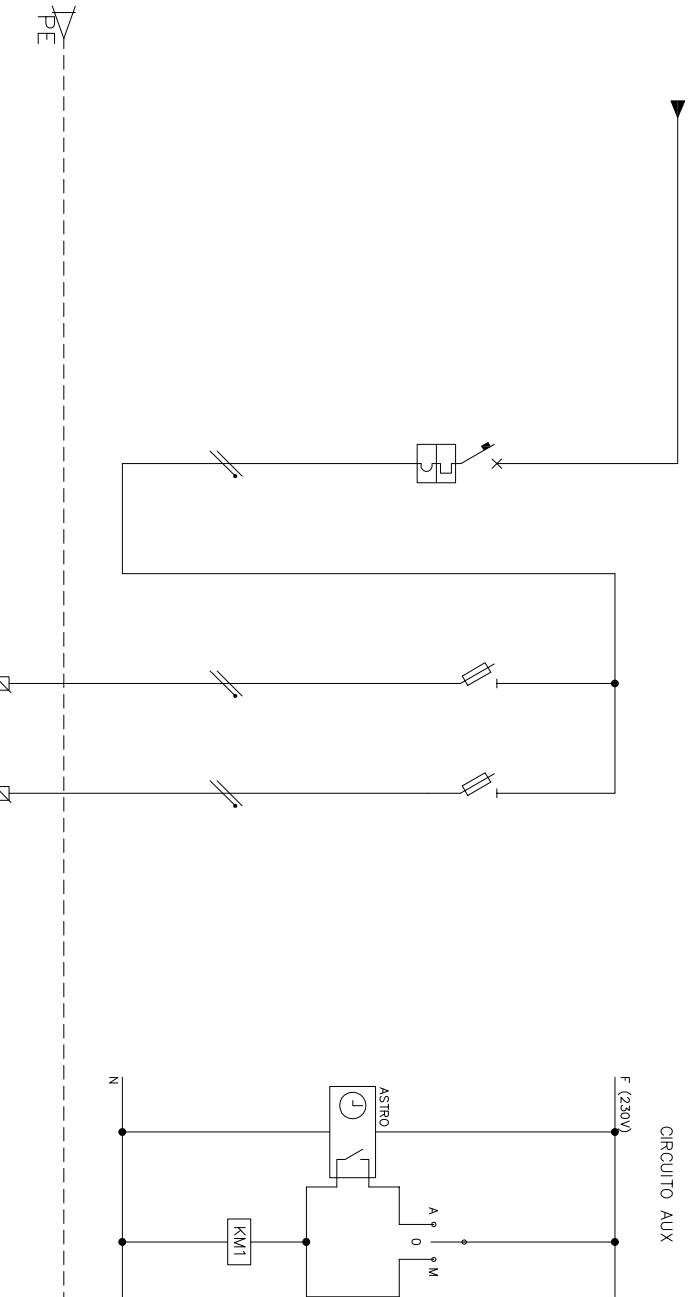
COMUNE DI SANT'ELPIDIO A MARE

[illegible]

Rif. Schema nr.  SU01	Lavoro	Committente  COMUNE DI SANT'ELPIDIO A MARE	Il Progettista  Dott. Ing. Daniela Antonelli	Foglio 1 di N. 2		N. FILE							
	Descrizione			Impianto di Pubblica illuminazione	DATA 17/05/2017	REVISIONE 01	2	3	4	5	6	7	8
	QUADRO GENERALE				INCARICO		COMMESSA						

LEGENDA:  
M = Magnetica  
T = Termica  
D = Differenziale  
F = Fusibile

Committente:  
COMUNE DI SANT'ELPIDIO A MARE



Sistema	TT																				
	Sigla id.																				
UTENZA	Servizio								Generale Ausiliari												
	Potenza kW								230												
	Tensione V																				
	Corrente A																				
	Sigla id.																				
LINEA	Tipo conduttore								N07V-K												
	Sezione Nmmq								2x1,5												
	Portata I2 A																				
	Lunghezza linea mt																				
PROTEZIONE	Sez. morsetti mmq																				
	Tipo protezione								MT												
	N.PolixTar. In(A)-Cor.								2x10												
	Sensibilit� Id A																				
	Potere interrutz. kA								6												
MANOVRA	Lungh. protetta mt																				
	Tipo																				
TIPO	Corrente nominale A																				
	Marca																				
Modello																					
Rif. Schema nr.		Lavoro										Committente					Il Progettista				
SU01		Impianto di Pubblica illuminazione										COMUNE DI SANT'ELPIDIO A MARE					Dott. Ing. Daniela Antonelli				
Descrizione		QUADRO GENERALE																			