



COMUNE DI BAGHERIA
Città Metropolitana di Palermo

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

**PROGETTO DI EFFICIENTAMENTO ED ADEGUAMENTO NORMATIVO
DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA CON INTRODUZIONE
DI SERVIZI DI SMART CITY**

Project Financing (artt. 179, comma 3, e 183, comma 15, del D.lgs. n.50 del 2016)

**Relazione tecnica:
schema quadro tipo**

02.3

IL R.U.P.

GEOM. ONOFRIO LISUZZO

VISTI

**L'IMPRESA
G.S. IMPIANTI S.R.L.**

VIA CESARE BATTISTI, 19 CASTELDACCIA (PA) 90014 - P.IVA 06178330822

- SOGGETTO PROPONENTE -

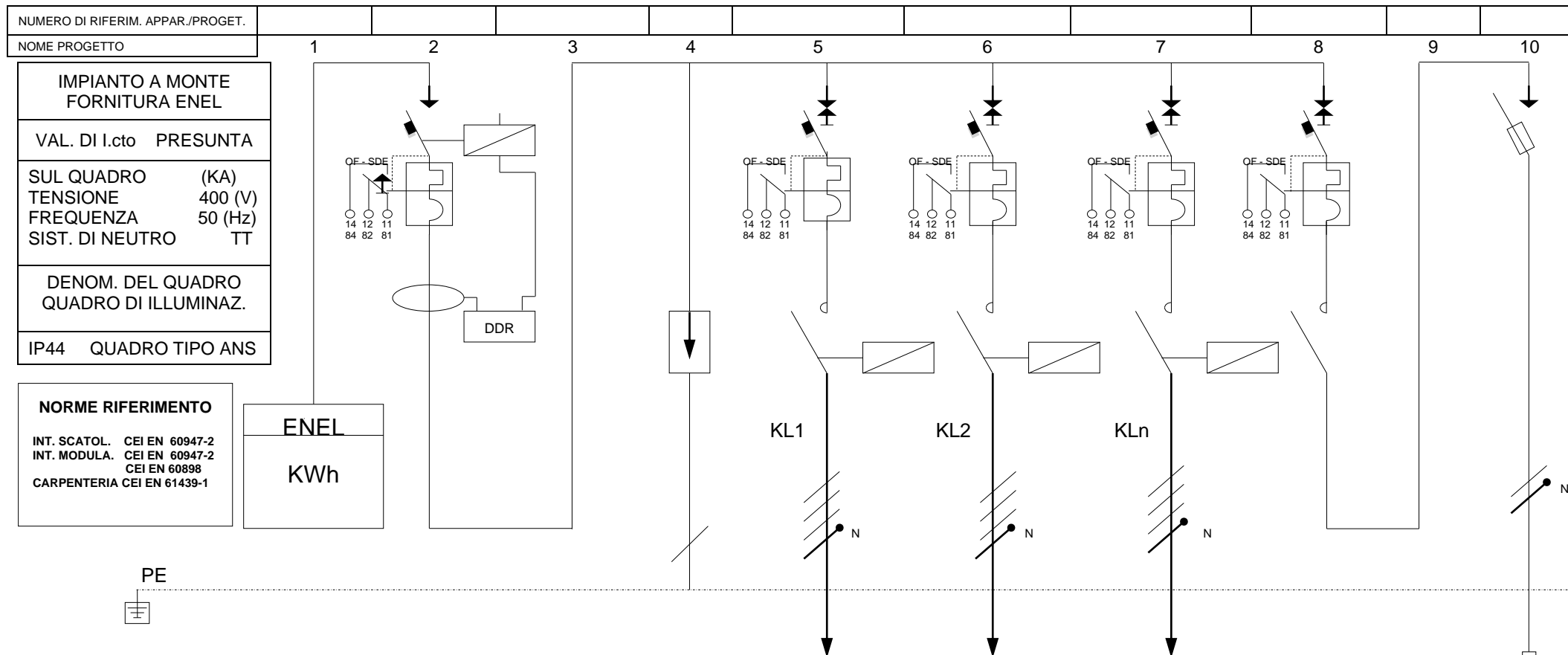
**IL LEGALE RAPPRESENTANTE
GIUSEPPE SALA**



EDREAM S.R.L.
SOCIETÀ D'INGEGNERIA
IL PROGETTISTA

ING. MICHELE CRAPITTI
ISCR. ORDINE ING. PA N°5767

DATA: 07/04/2021



DESCRIZ. DEL CIRCUITO		GENERALE	GENERALE LINEA 1	GENERALE LINEA 2	GENERALE LINEA N	GEN. AUSIL.	TELECONT.
	TIPO						
INTERRUTTORE	P.D.I. (KA)	15	6	6	6	6	
	N. POLI X In (A)	4X32	4X16	4X16	4X16	2X10	
	CURVA/SGANC.	C	C	C	C	C	
	SOGLIA Irth (A)						
DIFFERENZIALE	SOGLIA ID (A)	REGOLABILE					
	RITARDO (ms)	REGOLABILE					
	CLASSE	A					
CONTATTORE 0 RELE' PASSO PASSO	TENSIONE (V)		230	230	230		
	N DI POLI X In (A)		4X40	4X40	4X40		
TERMICO	Soglia Irth (A)						
FUSIBILE	N DI POLI X In						1X10
ALTRE APPAR.	TIPO		SCARICAT SOVRATENS				
CONDUTTORE	TIPO		FG7	FG7	FG7		
	SEZIONE (mmq)						
	LUNGH - POSA						
LINEA	Ib (A) Iz (A)						
	Un (A) Pn (Kw)		400	400	400		
	DV%						
AUSILIARI ELET.		SCATTO RELE'	SCATTO RELE'	SCATTO RELE'	SCATTO RELE'		

NUMERO DI RIFERIM. APPAR./PROGET.										
NOME PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

IMPIANTO A MONTE FORNITURA ENEL	
VAL. DI I.cto PRESUNTA	
SUL QUADRO	(KA)
TENSIONE	400 (V)
FREQUENZA	50 (Hz)
SIST. DI NEUTRO	TT
DENOM. DEL QUADRO QUADRO DI ILLUMINAZ.	
IP44 QUADRO TIPO ANS	

NORME RIFERIMENTO	
INT. SCATOL.	CEI EN 60947-2
INT. MODULA.	CEI EN 60947-2
	CEI EN 60898
CARPENTERIA	CEI EN 61439-1

