



LEGENDA	
	LINEA MEDIA TENSIONE (15 kV)
	BLINDO SBARRA 4P+T 400/230 V 2000 A IN RAME
	LINEA GRUPPO ELETTROGENO 400/230V 50Hz (GE)
	LINEA ENERGIA NORMALE/GRUPPO ELETTROGENO 400/230V 50Hz
	LINEA UPS SETTORE A 400/230V 50Hz (UPS)
	LINEA UPS SETTORE B 400/230V 50Hz (UPS)
	LINEA SETTORE STAZIONE DI ENERGIA 48Vcc
	FASE 2

ELENCO QUADRI				
SIGLA QUADRO	DENOMINAZIONE QUADRO	FORMA QUADRO	ARRIVO ALIM. DA	ENTE FORNITORE
QMT1	QUADRO MEDIA TENSIONE	CELLA MT		ENTE FORNITORE
Q1	QUADRO DISTRIBUZIONE BASSA TENSIONE	4B		TRASFORMATORI/G.E.
Q2	QUADRO PARALLELO G.E.	4B		G.E.
Q3	QUADRO ALIMENTAZIONE UPS "A"	2B		Q1
Q4	QUADRO ALIMENTAZIONE UPS "B"	2B		Q1
Q5	QUADRO ALIMENTAZIONE SALA E CDZ FONTE "A"	2B		UPS "A"
Q6	QUADRO ALIMENTAZIONE SALA E CDZ FONTE "B"	2B		UPS "B"
Q7	QUADRO SALA LEPIDA CAGE 1 FONTE "A"	Quadro integrato nella cage		Q5
Q8	QUADRO SALA LEPIDA CAGE 1 FONTE "B"	Quadro integrato nella cage		Q6
Q9	QUADRO SALA LEPIDA CAGE 2 FONTE "A"	Quadro integrato nella cage		Q5
Q10	QUADRO SALA LEPIDA CAGE 2 FONTE "B"	Quadro integrato nella cage		Q6
Q11	QUADRO SALA LEPIDA CAGE 3 FONTE "A"	Quadro integrato nella cage		Q5
Q12	QUADRO SALA LEPIDA CAGE 3 FONTE "B"	Quadro integrato nella cage		Q6
Q13	QUADRO SALA BT ENIA CAGE 4 FONTE "A"	Quadro integrato nella cage		Q5
Q14	QUADRO SALA BT ENIA CAGE 4 FONTE "B"	Quadro integrato nella cage		Q6
Q15	QUADRO SALA BT ENIA CAGE 5 FONTE "A"	Quadro integrato nella cage		Q5
Q16	QUADRO SALA BT ENIA CAGE 5 FONTE "B"	Quadro integrato nella cage		Q6
Q17	QUADRO SALA BT ENIA CAGE 6 FONTE "A"	Quadro integrato nella cage		Q5
Q18	QUADRO SALA BT ENIA CAGE 6 FONTE "B"	Quadro integrato nella cage		Q6
Q19	QUADRO SALA TLC LEPIDA FONTE "A"	2B		Q5
Q20	QUADRO SALA TLC LEPIDA FONTE "B"	2B		Q6
Q21	QUADRO SALA TLC BT ENIA	2B		STAZIONE DI ENERGIA 48Vcc
Q30	QUADRO SERVIZI CONTINUITA' DATA CENTER	2B		Q5 e Q6
Q31	QUADRO SERVIZI NORMALE DATA CENTER	2B		Q1
Q32	QUADRO SERVIZI CDZ LOC. TECNICI E TLC FONTE "A"- "B"	2B		Q1
Q50	QUADRO POMPE FONTE "A"	2B		Q1
Q51	QUADRO POMPE FONTE "B"	2B		Q1
Q60	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 1 LEPIDA FONTE "A"	1A		Q5
Q61	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 1 LEPIDA FONTE "B"	1A		Q6
Q62	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 2 LEPIDA FONTE "A"	1A		Q5
Q63	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 2 LEPIDA FONTE "B"	1A		Q6
Q64	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 3 LEPIDA FONTE "A"	1A		Q5
Q65	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 3 LEPIDA FONTE "B"	1A		Q6
Q66	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 4 BT FONTE "A"	1A		Q5
Q67	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 4 BT FONTE "B"	1A		Q6
Q68	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 5 BT FONTE "A"	1A		Q5
Q69	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 5 BT FONTE "B"	1A		Q6
Q70	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 6 BT FONTE "A"	1A		Q5
Q71	QUADRO CONDIZIONAMENTO CAGE 6 BT FONTE "B"	1A		Q6

COMMITTENTE - OWNER

LEPIDA S.P.A.
Viale Aldo Moro 64, Bologna
Ph. +39.051.63.38.800

TAVOLA - DRAWING

E01

REV. **A**

IMPRESA ESECUTRICE - CONSTRUCTOR

Sede : Via Vicchio n.20, 00148 Roma

Ph. +39.06.98376051 Fax +39.069837314

info@segedil.it www.segedil.it

POP DI RETE _ DC PARMA

Largo Torello de' Strada 11/A, 43121 Parma

**AS-BUILT
IMPIANTI ELETTRICI**

TITOLO - TITLE

**IMPIANTI ELETTRICI
SCHEMA A BLOCCHI GENERALE**

PROGETTAZIONE - ENGINEERING

..\\LOGD_GREEN_DATA_CENTER_TM2_BIG.jpg

REV.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	DIS. - DRW.	DATA - DATE
REV-A	AS-BUILT		03/11/2017