

Lucca

rea

Cultura & Relazioni

Comune di Lucca

Progetto degli allestimenti elettrici temporanei per le edizioni del triennio 2019-2021 del Festival Internazionale del Fumetto, del Cinema d'Animazione, dell'illustrazione e del Gioco

Progetto definitivo

"Via del Pallone"

Pianta e schemi

Scala: 1:250

Data: 31.05.2019

Rev.: 0

Dott. Ing. Valentina Maggi

Via Boccaccio 83A, 55047 Querceta (LU) - Cell. +39 3383027928 - Indirizzo email: v.maggi100@gmail.com - PEC: valentina.maggi@ingpec.eu - CF: MGGVNI77M68G628A - Iscritt. Ordine Ingegneri Lucca: Sez.A n. 1617

8

Legenda

- GE gruppo elettrogeno (escluso dalla fornitura)
- quadro elettrico di zona
- alimentazione quadro bordo macchina
- presa 2x16A+ T CEE 17 230V
- proiettore IP65 con lampada led 50W max
- presa 3P +N+T 32A CEE 17 400V
- presa 3P +N+T 125A CEE 17 400V
- plafoniera con lampade led equivalenti 2x58W IP65
- tubo PVC doppia parete a pavimento in area interdetta al pubblico
- cavo FG16OR16 in vista in area interdetta e/o aereo e/o su tune portante (H posa ≥ 2,5 mt.)
- corda di rame sez. 1x120 mmq.
- dispensore a croce in acciaio zincato 50x50x5 mmq h=2mt

Pianta 1:250

Apparecchiatura a bordo GE (esclusa fornitura)

n° linea	utenze	In (A)	n° poli	Icon (kA)	sens. (A)	conduttore	sezione (mmq.)	Iz (A)
1	presa 125 A - Q.3	125	4	16	0,03	FG16OR16	4 x 35	125

Q.Prese 230V 1 (Tipo 1)

n° linea	utenze	In (A)	n° poli	Icon (kA)	sens. (A)	conduttore	sezione (mmq.)	Iz (A)
1	generale quadro	32	2	4,5	0,03	FG16OR16	2 x 4	
2	luce e prese pagoda	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	27
3	biglietteria	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	27
4	riserva	16	2	4,5				

Q.Prese 230V 2 (Tipo 1)

n° linea	utenze	In (A)	n° poli	Icon (kA)	sens. (A)	conduttore	sezione (mmq.)	Iz (A)
1	generale quadro	32	2	4,5	0,03	FG16OR16	2 x 4	
2	linea faretti	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	27
3	presa stand bus	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	27
4	presa stand Ford	16	2	4,5		FG16OR16	2 x 2,5	27

Q.Utenza 30/65kW

n° linea	utenze	In (A)	n° poli	Icon (kA)	sens. (A)	conduttore	sezione (mmq.)	Iz (A)
1	quadro ristogest	125	4	16	0,03	FG16OR16	4 x 35	125

Q.Sottocontatore 0/15 kW

n° linea	utenze	In (A)	n° poli	Icon (kA)	sens. (A)	conduttore	sezione (mmq.)	Iz (A)
1	presa 32A - Casermetta S. Paolino	32	4	6	0,03	FG16OR16	4 x 6	36

Schemi (fuori scala)