



LEGENDA

□ contatore ENEL
 □ quadro elettrico e di comando
 □ tubazione inferiore ø125 mm
 □ pozzetto in c/c 40x40x40 con con c/ciallo in ghisa B125
 □ armatura elicoidale conforme alla Legge Regionale sull'equipaggiamento luminoso compatto ecc.
 □ lampadario in cartongesso con pozzetto di derivazione e c/ciallo in ghisa B125
 □ rete in acciaio
 □ minuscio (con indicato)
 □ illuminazione con LED in classe II
 □ corpo illuminante a LED, classe di protezione II con dispositivo automatico per la riduzione del flusso luminoso (tipo Schröder Ampere e equivalente)

LEGENDA APPARECCHI ILLUMINANTI

Numero di apparecchi / codice fotografico	Altezza polo (m)	Spazio (m)	Potenza (W)	Temperatura di colore (K)	Fotometrico
S1	8	2,5	70	3000	5008 M&S
S2	8	2	80	3000	5120 M&S
S3	4,5	0	44	3000	5121 M&S
S4	8	0	70	3000	5121 M&S

A	Aprile '21	Accordo Operativo_Area Ex SFIR			
REV.	DATA	DESCRIZIONI	DIAGRAMMA	RESPONSABILE	CONTROLLI
Provincia di Forlì Cesena Comune di Forlimpopoli ACCORDO OPERATIVO ai sensi dell' ATTO DI INDIRIZZO approvato con Delibera di consiglio Comunale n° 72 del 28/11/2018 AREA EX - SFIR			N. ALLEGATO/TAVOLA 23 PL - 14		
Committente: S.F.I.R. - Società Fondiaria Industriale Romagnola S.r.l. IN LIQUIDAZIONE					
Progettisti: Ing. Arch. ALBERTO ARVALLI Palazzo Popolare dei Carracci Via Marconi 19 - 41122 Padova (PD) Tel. 049-2171853 Fax 049-2171859			Collaboratori:		
BAGANTE & RIGATO Ingegneri Associati Via Cassola, 23/A - 31127 Padova C.F. e P.I. 03832520288 Tel. 049-9704142 Fax 049-967440-43 www.bagante-rigato.net - info@bagante-rigato.net			DATA: APRILE 2021 SCALA: 1:500		
TITOLO: PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO AREA EX SFIR - QUADRO 2 SCHEMA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA					
COMMESSA	LIVELLO	PROV.	CODICE	TAVOLA	INVIATA
59_09_S	PP	U	PL 14	A	

Il presente disegno è di proprietà dei progettisti e non può essere riprodotto né coniato né usato senza loro autorizzazione scritta. Aut. Min. L.2384/1981 N.631