



LEGENDA PROTEZIONI			
COD.	DESCRIZIONE	SIMB.	NOTE
27	Relè di minima tensione	V<	
25	Relè verificatore di sincronismo		
50	Relè di massima corrente 2a soglia (corto circuito)	>>	
50N	Relè protezione da guasto omopolare di seconda soglia	>>	
51	Relè di massima corrente 1a soglia (sovraccarico)	>	
51N	Relè protezione da guasto omopolare di prima soglia	>	Solo segnalazione 1o guasto a terra
51L	Relè protezione di massima corrente per blocco rotore in marcia	>	
51S	Relè protezione massima corrente statore	>	
59	Relè di massima tensione	V>	
59N	Relè di massima tensione verso terra	V>⊥	Solo segnalazione 1o guasto a terra
64	Relè di protezione guasto a terra	Id⊥	
46	Relè di protezione di massima corrente di sequenza inversa		
49	Relè di protezione immagine termica		
67N	Relè di protezione direzionale di terra		Solo segnalazione 1o guasto a terra
86	Relè di blocco		
87T	Relè di protezione differenziale Trasformatore		



Regione Emilia Romagna
Comune di Alfonsine (RA)
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO
E OPERE CONNESSE**
Potenza Impianto 39,897 MWp




Proponente
LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALIA 8 S.R.L.
VIA G. LEOPARDI, 7 - 20123 MILANO (MI) - P.IVA: 11015630962 - PEC: lightsourcepv_8@legalmail.it

Progettazione 
Ing. Alberto Rizzoli
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclco.com

Collaboratori 
P.ind. Michele Lambertini
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rizzoli@inclco.com

Coordinamento progettuale 
Solar IT s.r.l.
VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamipec.it
Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

Titolo Elaborato
Schema Unifilare Sottostazione AT/MT

LIVELLO PROGETTO	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PC-T10	LS15781-PC-T10_0	21/12/2022	N.A.

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	21/12/2022	EMISSIONE	MCA	MLA	ARI

