



Key Map SSE

N°	DESCRIZIONE APPARECCHIATURE
1	TRASFORMATORE 40/50 MVA
2	SCARICATORI AD OSSIDO METALLICO kV
3	TRASFORMATORE DI CORRENT
4	INTERRUTTORE TRIPOLARE IN SF6
5	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO kV
6	SEZ. TRIPOLARI ORIZZONTALI CON LAME DI TERRA, COMANDO A MOTORE
7	TERMINALI SOSTEGNO CAVI AT
8	SCARICATORI AD OSSIDO METALLICO kV
9	SEZ. TRIPOLARI ORIZZONTALI CON LAME DI TERRA, COMANDO A MOTORE
10	TRASFORMATORE DI CORRENT
11	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO
12	INTERRUTTORE TRIPOLARE IN SF6
13	SBARRE
14	CONTAINER INVERTER TRASFORMATORE
15	CONTAINER STORAGE - 2,6 MWh

Area 1 - Sottostazione AT scala 1:200



Regione Emilia Romagna
Comune di Alfonsine (RA)
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO
E OPERE CONNESSE**
Potenza Impianto 37,492 MWp



Proponente

LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALIA SPV 8 S.R.L.
VIA G. LEOPARDI, 7 - 20123 MILANO (MI) - P.IVA: 11015630962 - PEC: lightsourcespv_8@legalmail.it

Progettazione

Ing. Antonello Rutilio
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: incico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@incico.com

Collaboratori

Ing. Lorenzo Stocchino
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: incico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: l.stocchino@incico.com

Coordinamento progettuale

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

Titolo Elaborato

Corografia sottostazione AT/MT - Area Trasformazione				
LIVELLO PROGETTO	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PC-T06	LS15781-PC-T06_1	21/12/2022	Varie

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	21/12/2022	PERMITTING	MCA	MLA	ARI
1	15/11/2023	INTEGRAZIONE VOLONTARIA	MCA	LST	ARU

