



- centri:
- regionali
 - ordinatori
 - integrativi
 - base
- sistemi insediativi:
- cispadano
 - transpadano
 - costiero
- confini comunali
- ferrovie
- grande rete PRIT '98
- rete di base PRIT '98
- altre strade di interesse provinciale
- idrovia
- centri urbani



Regione Emilia Romagna
Comune di Ferrara (FE)
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO
E OPERE CONNESSE**
Potenza Impianto 9,573 MWp



Proponente
LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 14 S.R.L.
VIA G. LEOPARDI, 7 - 20123 MILANO (MI) - P.IVA: 12593780963 - PEC: lightsourcepv_14@legalmail.it

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

PTCP: IL SISTEMA INSEDIATIVO				
LIVELLO PROGETTO	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	23-LS15787-IT-CONA-IC-T42	23-LS15787-IT-CONA-IC_PTCP.DWG	04/09/2023	-

Revisioni				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO
0	04/09/2023	INTEGRAZIONE VOLONTARIA	MCA	LST

