



LEGENDA

CAVIDOTTI DI PROGETTO - MT 15Kv

1x 3x1x240 CU (in cavidotto esistente)



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: lightsourcespv\_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@lamiaptec.it  
Tel.: +39 0425 072257 - email: info@sarglobal.com

**Titolo Elaborato**  
LAYOUT CONNESSIONE SU CATASTALE FG. 234

LIVELLO PROGETTO	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	23-LS15787-IT-CONA-IC-T04	23-LS15787-IT-CONA-IC_0.DWG	08/03/2023	1:4000

**Revisioni**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	08/03/2023	FILING	MCA	LST	ARU

