



**Legenda**

- Cavidotto MT 30 kV Interrato
- SE RTN "San Piero Patti"
- SET "Minerva"
- Cabina di consegna impianto
- Nuovo Stallo AT produttore

0	Prima Emissione	GS	GC	GM	09/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
<p>Proponente:  LIGHTSOURCE RENEWABLES ENERGY ITALY SPV11 S.R.L.            Via Giacomo Leopardi, 7 - CAP 20123 Milano (MI)            P.IVA e C.F. 11415380960 - REA MI 2600904</p>					
<p>Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN            POTENZA NOMINALE (DC) 21,75 MWp            POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 19,40 MW            Comune di Librizzi (ME)</p>					
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b>            Art.23 del D.Lgs 152 / 2006 e ss. mm. ii</p>					
<p>Progettisti: Ing. Giovanni Antonio Saraceno <small>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Calabria al n. 1629</small> </p>					
Tavola: <b>Inquadramento su Ortofoto - Opere di interconnessione - Soluzione A</b>					Tav. n°: <b>PC-T03</b>
Rif: 22-00074-IT-LIBRIZZI_PC-T03_0					Scala: 1:5.000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 11 S.R.L.					