



Rev.	0	Prima Emissione	GS	GC	GM	11/2022
Rev.	0	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
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						
Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE (DC) 21,75 MWp POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 19,40 MWp Comune di Librizzi (ME)						
Progettisti: PROGETTO DEFINITIVO Art.23 del D.Lgs 152 / 2006 e ss. mm. ii						
Ing. Giovanni Antonio Saraceno Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Calabria al n. 1629						
Tavola: Stazione Utenza - Pianta e prospetti edificio quadri - Soluzione B						Tav. n°: PC-T07
Rif: 22-00074-IT-LIBRIZZI_PC-T07_0						Scala: 1:100
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 11 S.R.L						