



LISTA APPARECCHIATURE

POS.	DESCRIZIONE
1	TRASFORMATORE AT/MT
2	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE A.T.
3	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE A.T.
5	INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T.
6	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA
7	ISOLATORE PORTANTE
8	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE M.T.
9	TERMINALE DI CAVO M.T.
10	ISOLATORE PORTANTE M.T.

REGIONE PUGLIA
Provincia di Brindisi
COMUNI DI BRINDISI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO NEL COMUNE DI BRINDISI IN LOCALITÀ MAFFEI

COMITENTE
LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 10 S.R.L.
Via Giacomo Leopardi 7 Milano (MI)
C.P./P.IVA: 1010610064

PROGETTANTE
PHEEDRA
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Sezione A
Dati Ing. MICOLUCCI Angelo
15/1863

PROGETTANTE
SouthEnergy
SOUTH ENERGY S.p.A. Via del Commercio, 16 70017 Canale (BR) Tel. 0831 511111 Fax 0831 511111 e-mail: info@southenergy.it web: www.southenergy.it

REV.	DATA	ATTIVITÀ	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
3	Gennaio 2021	BENEFITARE TERNA GENNAIO2021	CD	AM	VS
2	Dicembre 2020	INTEGRAZIONI A.U. N.8485 del 27/11/2020	CD	AM	VS
1	Maggio 2020	PRIMA EMISSIONE	CD	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO
SEZIONE DEGLI IMPIANTI UTENTE E DI RTN

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOI ME FILE	FOGLI
A1	varie	MRR CIV TAV 034 03	MRR-CIV-TAV-034_10	-