



CITTA' DI BRINDISI
REGIONE PUGLIA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CONTESSA"
della potenza di 100.00 MW in immissione e 109.46 MW in DC

PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE: **SPiù Energia S.r.l.**
Via Aldo Moro 28
20043 Brivio (MI)
P.IVA 04230070981

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA
TEKNE s.r.l. Via Venezia 11, 70132 ANDRIA
Tel. +39 0884 50274 - 50281 - Fax +39 0884 502915
www.progettazione.tekne.com/contatti

PROGETTISTA: Ing. Renato Parfiso (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: dott. Renato Mansi

PD PROGETTO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO FASI DI DISMISSIONE

RE16-AII.IV

File name: DISMISSIONE RE16-AII.IV_01_2022.dwg

Protocollo Tekne: TKA690

PRODOTTORE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	SCALE
1	2	3	4	1:5000 1:1000