



**PROGETTO IMPIANTO DI RETE E-DISTRIBUZIONE**

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 KV  
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE  
FOTOVOLTAICO DI POTENZA 8.875 kW

**COMUNE DI LECCE (LE)**

**PIANO TECNICO  
PROGETTO DEFINITIVO**

IDENTIFICATIVO ELABORATO				
NUM. CLIENTE	FOD	COD. PRESA	COD. RINTRAC.	DATA
120505301	IT001E120505301	7502103901011	413835438	26/11/2024
120505327	IT001E120505327	7502103901002	413835438	26/11/2024

LIV. PROG.	TITOLO ELABORATO	N. ELABORATO	FOGLIO	N. FOGLIO	SCALA
PD	Tavola censimento e risoluzione delle interferenze	PG-T05	A3	-	1 : 10.000

REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE REVISIONI
RO	26/11/2024	NA	MBG	MBG	Prima Emissione

**BMGdue SRL**  
SOCIETA' D'INGEGNERIA  
Via Cassaleto, 3  
70123 Bari (Italy)  
Tel. 080 331 47444  
www.bmgdue.it

Ing. **Marco BALZANO**  
PROVINCIA DI BARI  
26/11/2024

**Progettista:**  
Ing. **Marco BALZANO**  
BMGdue s.r.l.  
Società Unipersonale  
Via Cassaleto, 3  
70123 Bari (Italy)  
Tel. 080 331 47444  
www.bmgdue.it

**Gestore Rete Elettrica:**  
**e-distribuzione**

FIRMA PER IL BENESTARE

**Committente:**  
**AGRI LECCE srl**  
(già TEP RENEWABLES (LECCE AGRIV) S.R.L.)  
Corso Magenta, 85  
20123 Milano (MI)  
P.IVA 1.6987621006 RFA ML-7747642