



REGIONE BASILICATA COMUNE DI MELFI PROVINCIA DI POTENZA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 7" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELUONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

CUSTOMER
Committente: **FIMENERGIA**
Address: VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL) T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione:

CIVIL - ENVIRONMENTAL DESIGN Progettazione civile - ambientale E3 Engineering Via Adige, 16 73023 LECCE T. +39 0832 2142556 Ing. ANTONIO BUCCOLIERI	ELECTRICAL DESIGN Progettazione elettrica FAVERO ENGINEERING Via Giovanni Battista Pirelli 27 20124 MILANO (MI) T. +39023781212 Ing. FRANCESCO FAVERO	HYDRAULIC CONSULTANCY Consulenza idraulica H2O C.SO A. DE GASPERI 929/c 70126 BARI (BA) T. +39080396904 Ing. SALVATORE VERNOLE	GEOLOGICAL CONSULTANCY Consulenza geologica GEO Viale del Seminario Maggiore, 35 28043 POTENZA (PZ) T. +390971793 Dr. ANTONIO DE CARLO	ARCHITECT Architettura ARCHEOLOGIST Architettura Via Maratea, 1 85106 POTENZA (PZ) T. +390971793 Dr.SSA LUCIA COLANGELO
--	--	---	---	---

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Dicembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. G. Lania	Ing. F. Favero	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato
TITolo: **PROGETTO CIVILE DEMOLIZIONE MANUFATTI RURALI**

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno GENERAL SCALE Scala generale 1:1.000	DETAIL SCALE Scala particolari -	ARCHIVE - Archivio FILE ELG_302	PLOT STYLE FAVERO ENGINEERING.ctb
--	--	---------------------------------------	--------------------------------------

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL Fase progettuale	CATEGORY Categoria	PROGRESSIVE Progressivo	REVISION Revisione
DEFINITIVO	ELG	3 0 2	00