



REGIONE BASILICATA      COMUNE DI MELFI      PROVINCIA DI POTENZA

## IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 8" 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**  
VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)  
T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM  
Gruppo di progettazione

CIVIL - ENVIRONMENTAL DESIGN Progettazione civile - ambientale Ing. ANTONIO BUCCOLIERI	ELECTRICAL DESIGN Progettazione elettrica FAVERO ENGINEERING Ing. FRANCESCO FAVERO	HYDRAULIC CONSULTANCY Consulenza idraulica Ing. SALVATORE VERNOLE	GEOLOGICAL CONSULTANCY Consulenza geologica Dr. ANTONIO DE CARLO	ARCHAEOLOGIST Architettura Dr. SSA LUCIA COLANGELO
--	---	---	--	--

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. A. Gigliotti	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato

TITOLO  
**PROGETTO CIVILE - CAVIDOTTO ATTRAVERSAMENTO STRADA STATALE 655**

GENERAL SCALE Scala generale	1:5.000	DETAIL SCALE Scala particolari	1:100	FILE ELG_314	PLOT STYLE FAVERO ENGINEERING.ctb
---------------------------------	---------	-----------------------------------	-------	-----------------	--------------------------------------

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL Fase progettuale	CATEGORY Categoria	PROGRESSIVE Progressivo	REVISION Revisione
		<b>ELG 3 1 4 00</b>	