

CARTA USO SUOLI

PROGETTO

- TRASFORMATORI INSTALLATI OUTDOOR
- SISTEMA DI ACCUMULO
- QUADRI DI PARALLELO
- LOCALE MAGAZZINO
- CABINE DI TRASFORMAZIONE
- CABINA DI SMISTAMENTO
- CABINA DI RICEZIONE
- CABINA AUSILIARIA SISTEMA DI ACCUMULO
- INVERTER
- POZZETTI
- PIAZZOLA SISTEMA DI ACCUMULO
- PANNELLI FOTOVOLTAICI
- CAVIDOTTO DI BASSA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO
- CAVIDOTTO DI ALTA TENSIONE INTERRATO IN PROGETTO
- CAVIDOTTI POSATI TRAMITE TOC
- ▨ STAZIONE ELETTRICA TERNA
- CONFINI IMPIANTO_RECINZIONE
- VIABILITA' INTERNA DI PROGETTO

RICOGNIZIONI

- RCG
- RCG_dettaglio (copertura)
- superficie artificiale
- superficie agricola utilizzata
- superficie boscata e ambiente seminaturale
- ambiente umido
- ambiente delle acque
-



IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI 19,99 MW DENOMINATO "MELFI 8" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELUONGO, MELFI (PZ)

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

FIMENERGIA 20124 MILANO - VIA G.B. PIRELLI 27 T. +390292075126

DESIGNERS TEAM Gruppo di progettazione	CIVIL, ENVIRONMENTAL DESIGN Gruppo di progettazione	ELECTRICAL DESIGN Gruppo di progettazione	HYDROLOGICAL CONSULTANCY Gruppo di progettazione	GEOLOGICAL CONSULTANCY Gruppo di progettazione	ARCHITECTURE Gruppo di progettazione
<small>Via Aversa, 16 - 71013 Mottola (FG) - T. +390874500001</small> Ing. ANTONIO BUCCOLIERI	<small>Via Giovanni Battista Pirelli 17 - 20124 Milano (MI) - T. +390292075126</small> Ing. FRANCESCO FAVERO	<small>C.so A. de Saraceni 101 - 00144 Roma (RM) - T. +390647811111</small> Ing. SALVATORE VERNOLE	<small>Via del Seminario Maggiore, 16 - 00187 Roma (RM) - T. +390647811111</small> Dr. ANTONIO DE CARLO		<small>Via Maratta, 1 - 00187 Roma (RM) - T. +390647811111</small> Dr. SSA LUCIA COLANGELO

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Dr. SA L. Colangelo	Dr. SA L. Colangelo	Dr. SA L. Colangelo
01					
02					
03					
04					
05					

CARTA DELL' USO DEI SUOLI

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno	ARCHIVE - Archiviato	PLOT STYLE
<small>Scale: 1:10000</small>	<small>File: DTG_06300.dwg</small>	<small>Plot Style: FAVERO ENGINEERING.ctb</small>

CODING - Codifica	PROJECT LEVEL - Livello Progetto	CATEGORY - Categoria	PROGRESSIVE PROJECT - Progetto Progressivo	REVISION NUMBER - Numero Revisione
			0 6 3	00

DEFINITIVO DTG 0 6 3 00

