



IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "TRUNCU REALE" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)

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

CUSTOMER
Committente

FIMENERGIA

ADDRESS
Indirizzo
VIA L.BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
T. +390292875126 (ufficio operativ)

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione

FAVERO ENGINEERING

CONSULTANTS
Consulenti

AMBIENTALE: Dott.ssa MARZIA FIORONI
Via C. Battini, 44 23100 Sondrio (SO) - +39 0342 050347 - m.fioroni@alp-en.it

GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA: Dott. Geol. FAUSTO PANI
Via Castelli, 2 09122 Cagliari (CA) - +39 070 272011 - fausto.pani@gmail.com

AGRONOMIA: Dott. Agr. GIUSEPPE PUGGIONI
Via Don Milozzi, 3 07047 Tivoli (SI) - +39 348 6621842 - puggioni@gmail.com

ARCHEOLOGIA: Dott. Arch. FABRIZIO DELUSSU
Via Depretis, 7 08022 Dorgali (NU) - +39 3475912131 - archeologofabriziodelussu@gmail.com

ACUSTICA: Ing. CARLO FODDIS, Ing. IVANO DISTINTO
Via Europa, 64 09045 Quartu Sant'Elena (CA) - +39 070 2348760 - cf@fadysystem.net

FAUNA: Dott. Nat. MAURIZIO MEDDA
Via Lumignea, 17 09122 Cagliari (CA) - +39 393 8236806 - meddamaurizio@libero.it

FLORA: Dott. Agr. FABIO SCHIRRU
+39 347 498852 - fabio.schirru@pecagricolci.it

VIA GIOVANNI BATTISTA PRELLI 27
20124 MILANO (MI)
T. +390292875126
Ing. FRANCESCO FAVERO

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Febbraio 2024	PRIMA EMISSIONE	Dott. Geol. F. Pani	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato

TITLE
Titolo

CARTA LITOGEOTECNICA

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE
Scala generale

DETAIL SCALE
Scale particolari

ARCHIVE - Archivio

FILE
DTG_077

PLOT STYLE
FAVERO ENGINEERING.ctb

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL
Fase progettuale

CATEGORY
Categoria

PROGRESSIVE
Progressivo

REVISION
Revisione

DEFINITIVO DTG 077 00

Legenda

GEOTECNICA

GEOT, DESCR_GEOT

- LC1, Monolitologico non stratificato non fratturato
- LC5, Plurilitologico stratificato non fratturato
- LI2, Materiale granulare sciolto o poco addensato a granulometria non definita
- LI3, Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza grossolana
- LI4, Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza sabbiosa
- LI5, Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza fine
- LP3, Materiale coesivo di natura organica
- LS1, Materiale granulare cementato o molto addensato a grana prevalentemente grossolana

