



DATI TECNICI
 Modulo FV
 ASTRONERY - ASTRO 6
 CHSMMH-C - 65W

Tipo: Monocrystalino P-type bifacciale
 P_{mp}: 65W
 V_{mp}: 37.6V
 I_{mp}: 1.74A
 Voc: 45.4V
 I_{sc}: 1.98A
 P_{max}: 34.8Kg

STRINGA composta da 21 moduli CHSMMH-C collegati in serie

REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SASSARI PROVINCIA DI SASSARI

IMPIANTO AGRO-VOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "GADAU" 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
 VIA L. BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
 T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM
 Gruppo di progettazione

FAVERO ENGINEERING
 VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI 27
 10126 TORINO (TO)
 Ing. FRANCESCO FAVERO

CONSULTANTS
 Consulenti

AMBIENTALE: Dott.ssa MARZIA FIORINI
 Via C. Battisti, 44 23100 Spresiano (BG) - +39 0342 950347 - m.fiorini@fap-en.it
 GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA: Dott.ssa Geol. COSIMA ATZORI
 Via Bologna, 20 09013 Decimomannu (CA) - +39 070 7346005 - cosima.atzori@galconsulitng.eu
 AGRONOMIA: Dott. Agr. NICOLA GARIPPA
 Via Battarone di Bagnacavallo, 4 08013 Macomer (NU) - +39 328 2833596 - nicolagaripa@gmail.com
 ARCHITETTURA: Dott.ssa GIUSEPPINA MARINAZZI
 Via Frau, 22 07100 Sassari (SS) - +39 340 5318548 - giuseppina.marinazzi@arubaspec.it
 ACUSTICA: Ing. CARLO FODORIS
 Viale Europa, 54 09045 Quartu Sant'Elena (CA) - +39 070 2348760 - cf@fodorsystem.net
 FAUNA: Dott. Nat. MAURIZIO MEDDA
 Via Lombrana, 17 09123 Cagliari (CA) - +39 393 8236806 - meddamaurizio@libero.it
 FLORA: Dott. Agr. FABIO SCHIRRU
 Via Santomaris, 34 09040 San Basilio (SU) - +39 347 499552 - fabio.schirru@geogrenerc.it

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Settembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. S. Scorrano	Ing. S. Pavesti	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato

PROGETTO ELETTRICO SCHEMATICO SOTTOCAMPI LOTTO 1 - PARTE 1

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE: Data generale DETAIL SCALE: Data particolare

ARCHIVE - Archivio

FILE: ELG_403 PLOT STYLE: FAVERO ENGINEERING.ctb

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL: Fase progetto CATEGORY: Categoria PROGRESSIVE: Progressivo REVISION: Revisione

DEFINITIVO ELG 4 2 0 00