

ISTANZA DI VIA

(Artt. 23-24-25 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

COMMITTENTE



SUN LEGACY srl

Via Nairobi 40
00144 Roma (RM)
P.I. 16736831005
PEC sunlegacy@legalmail.it
Numero REA RM - 1672772

PROGETTISTI INCARICATI

Arch. DANIELE CONTICCHIO

STUDIO PROFESSIONALE IN VIA DELL'INDUSTRIA N.57
01100 VITERBO (VT)
C.F. CNTDNL84B16G148E - P.IVA 02193820566
tel. +39 3406705346 - mail: danielle.conticchio@gmail.com
pec: d.conticchio@pec.archrm.it
Iscritto all'Ordine degli Architetti P.P.C. di Roma e Provincia
al n. 22831 sez.A

Ing. MARCO GRANDE

STUDIO PROFESSIONALE IN VIA CASILINA NORD N.93
03100 FROSINONE (FR)
C.F. GRNMRC71D22D810A - P.IVA 02439640604
tel. +39 392 5867910 - mail: enstudio71@gmail.com
pec: marco1.grande@ingpec.eu
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Frosinone al n.1161

Ing. DANIELE MARRAS

STUDIO PROFESSIONALE IN VIA GALASSI N.2
09131 CAGLIARI (CA)
C.F. MRRDNL73H22B354N - P.IVA 01033560952
tel. +39 393 9902969 - mail: danielle@mvprogetti.com
pec: danielle.marras@ingpec.eu
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Oristano al n. 378

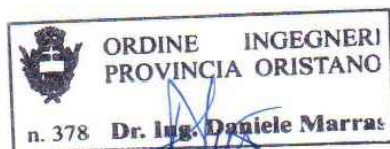
Ing. LORENA VACCA

STUDIO PROFESSIONALE IN VIA GALASSI N.2
09131 CAGLIARI (CA)
C.F. VCCLRN75C48H856P - P.IVA 02738080924
tel. +39 342 0776977 - mail: lorena@mvprogetti.com
pec: lorena.vacca@ingpec.eu
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Cagliari al n. 4766

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

Potenza nominale 40,896 MWp

Località "Sassu" - Comuni di Arborea e Santa Giusta (OR)



TITOLO ELABORATO

ELENCO ELABORATI CON INDICAZIONE DEL TITOLO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
00		Definitivo	Maggio 2024		ELENELAB001
REV.		FASE PROGETTUALE	DATA	SCALA	IDENTIFICATORE

ELENCO ELABORATI CON INDICAZIONE TITOLO

ModuloDomanda_230592_D4014EA9

Elenco_Dati_GIS

VIA_0 (Documentazione Amministrativa)

DOCAMM001	(Dichiarazione_sostitutiva_VIA)
DOCAMM002	(Quietanza Oneri)
DOCAMM003	(Modulo_avviso_pubblico_VIA)
DOCAMM004	(Checklist_Esame_Procedibilita_Procedura_VIA)
DOCAMM005	(Documentazione impianti FER)

VIA_2 (Elaborati di progetto)

DOCPROG001	(Visura camerale società proponente)
DOCPROG002	(Contratti preliminari di compravendita con patto di opzione)
DOCPROG003	(Dichiarazione di atto notorio attestante la disponibilità dei terreni)
DOCPROG004a	(CDU_Arborea_14-68-69-100-101-181-189-199)
DOCPROG004b	(CDU_Arborea_207-209-278-331-347-350-358)
DOCPROG005	(STMG)
DOCPROG005a	(STMG_bonifico accettazione)
DOCPROG006	(Dichiarazione di impegno alla presentazione della polizza fideiussoria)
DOCPROG007	(Dichiarazione Antimafia)
DOCPROG008	(Dichiarazione sui soggetti controinteressati)
DOCPROG009	(Dichiarazione L. 13/89 - Dichiarazione art. 7 D.M. 236/89)
DOCPROG010	(Dichiarazione no ENAC_Circolare)
DOCPROG011	(Circolare ENAC)
DOCPROG012	(Elenco Enti coinvolti)
DOCPROG013	(Scheda Tecnica Modulo fotovoltaico - Mysolar 710 Wp)
DOCPROG014	(Manuale Inverter - SMA-MVPS-6000-20)
DOCPROG015	(Elenco degli esperti firmatati degli elaborati)

DOCPROG016	(Documento identità Proponente)
DOCPROG017	(Documento Identità Progettisti)
RELAPROG001	(Relazione illustrativa)
RELAPROG002	(Dati tecnici impianto)
RELAPROG003	(Relazione dimensionamento impianto FV)
RELAPROG004	(Relazione impianti elettrici e linea elettrica)
RELAPROG005	(Relazione campi elettromagnetici)
RELAPROG006	(Schede Arpa)
RELAPROG007	(Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici)
RELAPROG008	(Calcoli preliminari di dimensionamento strutture e impianti)
RELAPROG009	(Relazione sottostazione elettrica di utenza)
RELAPROG010	(Calcolo strutturale stazione utente - Relazione Descrittiva)
RELAPROG010a	(Calcolo strutturale stazione utente - Relazione illustrativa materiali)
RELAPROG010b	(Calcolo strutturale stazione utente – Rel. di calcolo basamento trasformatore di potenza AT/MT)
RELAPROG010c	(Calcolo strutturale stazione utente - Relazione di calcolo basamento shelter)
RELAPROG011	(Piano di cantierizzazione e ricadute occupazionali)
RELAPROG012	(Piano di Dismissione e Ripristino)
RELAPROG013	(Piano particellare)
RELAPROG014	(Computo metrico estimativo)
RELAPROG015	(Computo sicurezza)
RELAPROG016	(Computo dismissione)
RELAPROG017	(Quadro economico)
RELAPROG018	(Elenco prezzi unitari)
RELAPROG019	(Cronoprogramma)
RELAPROG020	(Relazione delle opere di mitigazione)
RELAPROG021	(Relazione agronomica-agrivoltaica)
RELAPROG022	(Relazione archeologica)
RELAPROG022a	(Tav. I. Inquadramento generale)
RELAPROG022b	(Tav. II. Carta delle presenze archeologiche)

RELAPROG023	(Relazione geologica)
RELAPROG023a	(Relazione geotecnica)
RELAPROG023b	(Relazione sismica di base)
RELAPROG023c	(Carta geologica – scala 1:10.000)
RELAPROG023d	(Carta geomorfologica – scala 1:10.000)
RELAPROG023e	(Carta geopedologica – scala 1:10.000)
RELAPROG023f	(Carta idrogeologica – scala 1:10.000)
RELAPROG023g	(Carta litotecnica – scala 1:10.000)
TAVPROG001	(Inquadramenti: IGM-CTR-Aerofoto – scala 1:15.000)
TAVPROG002	(Inquadramenti: P.U.C. – scala 1:10.000-1:15.000)
TAVPROG003	(Planimetria catastale Impianto – scala 1:3.000)
TAVPROG004	(Planimetria catastale Cavidotto esterno AT – scala 1:10.000)
TAVPROG004a	(Dettaglio catastale Cavidotto esterno AT – scala 1:3.000)
TAVPROG004b	(Dettaglio catastale Cavidotto esterno AT – scala 1:3.000/1:6000)
TAVPROG004c	(Dettaglio catastale Cavidotto esterno AT – scala 1:3.000)
TAVPROG005	(Layout impianto su ortofoto – scala 1:1.500)
TAVPROG006	(Calcoli urbanistici – scala 1:2.000)
TAVPROG007	(Layout viabilità, recinzione, videosorveglianza – scala 1:2.000-1:100)
TAVPROG008	(Opere di mitigazione a verde: disposizione al perimetro e fasce tipo – scala varie)
TAVPROG009	(Planimetria area cantiere – scala varie)
TAVPROG010	(Particolari costruttivi tracker da 8, 16 e 32 moduli – scala varie)
TAVPROG010a	(Particolari costruttivi tracker da 48 e 64 moduli – scala varie)
TAVPROG011	(Particolari costruttivi recinzione-cancello – scala varie)
TAVPROG012	(Piante-prospetti-sezioni cabine elettriche MT e control room – scala 1:50)
TAVPROG013	(Rilievo planoaltimetrico e Sezioni – scala varie)
TAVPROG014	(Tracciato Linee BT-MT – Particolari canalette passacavi - Volumi livellamento terreno – scala 1:1500-1:10)
TAVPROG015a	(Tracciato Linea AT – Particolari e interferenze – scala varie)
TAVPROG015b	(Tracciato Linea AT – Particolari e interferenze – scala varie)

TAVPROG015c	(Tracciato Linea AT – Particolari e interferenze – scala varie)
TAVPROG016	(Castello AT: Piante-prospetti-sezioni, particolare basamento – scala varie)
TAVPROG017	(Castello AT: vasca raccolta olio – scala varie)
TAVPROG018	(Castello AT: particolari Illuminazione e Recinzione – scala 1:100-1:20)
TAVPROG019	(Particolari Cabina AT – scala varie)
TAVPROG020	(Allegato Schede ARPA - Catastali cabine elettriche – scala 1:2.000-1:3.000)
TAVPROG021	(Planimetria generale Schema elettrico – scala 1:1500)
TAVPROG022	(Planimetria quadri di campo e canalizzazioni – scala 1:1500)
TAVPROG023	(Schemi unifilari blocchi
TAVPROG024	(Unifilare quadri tipo MT)_INT
TAVPROG025	(Particolari cabina Inverter – scala 1:50)
TAVPROG026	(Schema unifilare sottostazione AT)
TAVPROG027	(Schema unifilare generale impianto)

VIA_3 (Studio di Impatto Ambientale)

SIAPROG001	(Quadro Programmatico)
SIAPROG002	(Quadro Progettuale)
SIAPROG003	(Quadro Ambientale)
SIAPROG004	(Documentazione fotografica)
SIAPROG005	(Fotoinserimenti e render)
SIAPROG006	(Carta uso del suolo su CTR–scala 1:5.000)
SIAPROG007	(Carta uso del suolo su ortofoto–scala 1:5.000)
SIAPROG008	(Carta uso del suolo nell’intorno del cerchioide 5 km – scala 1:50.000)
SIAPROG009	(Aree non idonee)
SIAPROG010	(Assetto Ambientale – scala 1:50.000)
SIAPROG011	(Assetto Storico-Culturale – scala 1:50.000)
SIAPROG012	(Assetto Insediativo – scala 1:50.000)
SIAPROG013	(Aree percorse da incendio – scala 1:50.000)
SIAPROG014	(Zone IBA – scala 1:50.000)
SIAPROG015	(Aree RETE NATURA 2000 – scala 1:20.000)

SIAPROG016	(Zone Protezione Speciale – scala 1:50.000)
SIAPROG017	(Aree ad uso agricolo – scala 1:5.000)
SIAPROG018	(Aree boscate – scala 1:5.000)
SIAPROG019	(Aree naturali protette su ortofoto– scala 1:5.000)
SIAPROG020	(Aree SIC e ZSC – scala 1:50.000)
SIAPROG021	(Oasi di protezione faunistica–scala 1:25.000)
SIAPROG022	(Fascia di rispetto art.142 e Strahler – scala 1:20.000)
SIAPROG023	(Vincoli paesaggistici e art. 143 – scala 1:20.000)
SIAPROG024	(Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (PSFF) – Piano Assetto Idrogeologico (PAI) – scala 1:50.000)
SIAPROG025	(Inquadramento vincolistico)

VIA_4 (Sintesi non tecnica)

SINTEC001	(Sintesi non Tecnica)
-----------	-----------------------

VIA_5 (Progetto di monitoraggio ambientale)

MONITAMB001	(Piano di Monitoraggio Ambientale)
-------------	------------------------------------

VIA_6 (Valutazione di incidenza)

VINCA001	(Valutazione di incidenza)
----------	----------------------------

VIA_7 (Relazione Paesaggistica)

RELAPAES001	(Relazione Paesaggistica)
-------------	---------------------------

VIA_10 (Piano di utilizzo)

PIANUTIL001	(Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo)
-------------	--

DATI GIS

Elementi_areali_fase_cantiere

Elementi_areali_fase_cantiere_MET

Elementi_areali_opere_connesse_SSE

Elementi_areali_opere_connesse_SSE.MET

Elementi_areali_opere_connesse_SE

Elementi_areali_opere_connesse_SE.MET

Elementi_lineari_opere_connesse_cavidotto _AT

Elementi_lineari_opere_connesse_cavidotto _AT_MET

Elementi_lineari_opere_connesse_cavidotto MT

Elementi_lineari_opere_connesse_cavidotto MT_MET

opera areale_ingombro

opera areale_ingombro_MET

opera_areale_area_progetto

opera_areale_area_progetto_MET

Area di acquisto

Area di acquisto_MET