

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS

(Provincia di Campobasso)

Realizzazione di un impianto Agrovoltaico della potenza nominale in DC di 49,007 MWp e potenza in AC di 45 MW denominato "Morrone" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nei Comuni di San Martino in Pensilis (CB) e Larino (CB)

Proponente

PIVEXO 1 S.r.l.

PIVEXO 1 SRL
Via Stazione snc - 74011 Castellaneta (TA),
Tel +39 0998441860, Fax +39 0998445168,
P.IVA 03358100737, REA TA-21084B,
mail: pivexo1@pec.it

Sviluppatore

 **Greenergy**

GREENERGY SRL
Via Stazione snc - 74011 Castellaneta (TA),
Tel +39 0998441860, Fax +39 0998445168,
P.IVA 02599060734, REA TA-157230,
www.greenergy.it, mail:info@greenergy.it

Elaborato Elenco elaborati

Data

17/03/2023

Codice Progetto

GREEN GP - 18

Nome File ELENCO ELABORATI

Codice Elaborato

I - 14

Revisione

00

Foglio

A4

Scala

-

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
00	Prima emissione	17/03/2023	Chiara Nelli	Ing. Giuseppe Mancini	PIVEXO 1 SRL

ELENCO ELABORATI

<u>ISTANZE</u>
I_01_ISTANZA PUA
I_02_DICHIARAZIONE IMPORTO
I_03_AVVISO AL PUBBLICO
I_04_DICHIARAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO
I_05_A_DICHIARAZIONE VERIDICITA' SIA
I_05_B_DICHIARAZIONE CONFORMITA' SIA
I_06_ELENCO ESPERTI FIRMATARI
I_07_RICEVUTA ONERI ISTRUTTORIA PUA
I_08_VISURA CAMERALE SOCIETA'
I_09_CDU AREA IMPIANTO E STAZIONE ELETTRICA
I_10_A_CONNESSIONE STMG
I_10_B_ACCETTAZIONE STMG
I_10_C_VOLTURA STMG
I_11_CHECKLIST ISTANZA PUA
I_12_DICHIARAZIONE DISPONIBILITA' AREE
I_13_RICHIESTA VIPIA SOPRINTENDEZA
I_14_ELENCO ELABORATI
I_15_SCHEDE SINTETICHE PROGETTO
<u>CARTOGRAFIE</u>
CART_01_INQUADRAMENTO AREA IMPIANTO
CART_02_INQUADRAMENTO AREA INTERVENTO
CART_03_INQUADRAMENTO VINCOLISTICO IMPIANTO
CART_04_A_INQUADRAMENTO VINCOLISTICO INTERVENTO
CART_04_B_INQUADRAMENTO VINCOLISTICO INTERVENTO
CART_05_A_IMPATTI CUMULATIVI
CART_05_B_1_ANALISI INTERVISIBILITA'

CART_05_B_2_ANALALISI INTERVISIBILITA'
CART_05_B_3_ANALALISI INTERVISIBILITA'
CART_05_C_ANALALISI INTERVISIBILITA' FOTOINSERIMENTI
CART_06_RILIEVI PLANOALTIMETRICI
CART_07_CORINE LAND COVER
CART_08_A_MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE
CART_08_B_PROGROGETTO AGRICOLO
RELAZIONI
P_01_A_RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA
P_01_B_RELAZIONE TECNICO ELETTRICA
P_02_RILIEVI PLANOALTIMETRICI E STUDIO INSERIMENTO URBANISTICO
P_03_DISCIPLINARE DESCRITTIVO
P_04_PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO
P_05_A_PIANO DI DISMISSIONE
P_05_B_COMPUTO METRICO DISMISSIONE E RIPRISTINO
P_06_A_COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
P_07_QUADRO ECONOMICO
P_08_A_RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA E SISMICA
P_08_B_RELAZIONE GEOMORFOLOGICA IDROLOGICA E IDRAULICA
P_08_C_CARTOGRAFIA TEMATICA
P_09_RELAZIONE INQUINAMENTO LUMINOSO
P_10 PRIME INDICAZIONI SULLA SICUREZZA
P_11_RELAZIONE COMPATIBILITA' PTA
P_12_RELAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO
P_13_PIANO DI RIUTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO
P_14_PRIME INDAGINI PRELIMINARI
SIA_01_STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SIA_02_RELAZIONE AGRONOMICA
SIA_03_RELAZIONE IMPATTI ELETTROMAGNETICI

SIA_04_RELAZIONE VALUTAZIONE IMPATTO VISIVO E CUMULATIVO
SIA_05_A_RELAZIONE PAESAGGISTICA
SIA_05_B_RELAZIONE PAESAGGISTICA VERIFICA AMMISSIBILITA' PERCETTIVA
SIA_05_C_RELAZIONE PAESAGGISTICA VERIFICA AMMISSIBILITA' PRODUTTIVA
SIA_06_RELAZIONE IMPATTO ACUSTICO
SIA_06_TAV_01_INQUADRAMENTO TERRITORIALE
SIA_06_TAV_02_INQUADRAMENTO CATASTALE
SIA_06_TAV_03_SORGENTI SONORE
SIA_07_PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
SIA_07_CART_09_A_LAYOUT SISTEMA DI MONITORAGGIO
SIA_07_CART_09_B_LAYOUT SISTEMA DI MONITORAGGIO
SIA_07_CART_09_C_SISTEMA DI MONITORAGGIO
SIA_08_RELAZIONE OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE
SIA_09_VIARCH RELAZIONE ARCHEOLOGICA
SIA_09_A_CARTA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE
SIA_09_B_CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO_1
SIA_09_C_CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO_2
SIA_09_D_CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO_3
SIA_09_E_CARTA DELLA VISIBILITA' DEI SUOLI_1
SIA_09_F_CARTA DELLA VISIBILITA' DEI SUOLI_2
SIA_09_G_CARTA DELLA VISIBILITA' DEI SUOLI_3
SIA_09_H_TEMPLATE SAN MARTINO MORRONE
SIA_10_RELAZIONE PROGETTO AGRICOLO
SIA_11_VINCA STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE
TAVOLE
TAV_01_A_LAYOUT IMPIANTO CTR
TAV_01_B_LAYOUT IMPIANTO ORTO
TAV_02_A_PARTICOLARI COSTRUTTIVI, CABINE E STRUTTURE
TAV_02_B_PARTICOLARI COSTRUTTIVI, ACCESSO CANCELLI
TAV_02_C_PARTICOLARI COSTRUTTIVI, PIANTE OCCUPAZIONE CANTIERE

TAV_03_A_PLANIMETRIA SOTTOCAMPI
TAV_03_B_PLANIMETRIA CAVIDOTTI INTERNI
TAV_03_C_SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE
TAV_04_A_TAVOLA DELLE INTERFERENZE
TAV_04_B_TAVOLA DELLE INTERFERENZE
TAV_05_NOTA ESPLICATIVA ED ELENCO ELABORATI
30401B-RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA CABINA UTENTE
30402A-CRONOPROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ
30404A-RELAZIONE CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI
30405A-RELAZIONE SCARICHI AREA CABINA UTENTE
30406A-DUE DILIGENCE TERRE E ROCCE DA SCAVO
30407A01-DICHIARAZIONE NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE
30411A02-DICHIARAZIONE NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE
30411A-COMPUTO METRICO
30421A-PIANO PARTICELLARE
30422A-ELENCO DITTE ESPROPRIANDE
30431A-COROGRAFIA 1:25.000
30432A-INQUADRAMENTO CTR
30433A-INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO
30451B-SCHEMA UNIFILARE AT / MT
30452B-PLANIMETRIA REPARTO AT
30453B-SEZIONE REPARTO AT
30465B-ARCHITETTONICO FABBRICATO
30401B-RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA CABINA UTENTE
30354A-PLANIMETRIA DI DETTAGLIO E SEZIONI DI POSA
30355A-PLANIMETRIA CEM
30356A-PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SU CTR
30357A-PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO

30358A-PLANIMETRIA CATASTALE
30359A-PARTICOLARI OPERE RTN
30360B-RELAZIONE TECNICA
TAV_06_ ELENCO ELABORATI PTO UTENTE
TAV_06_A_IGM
TAV_06_B_CTR CON IMPIANTI
TAV_06_C_CTR OPERE ATTRAVERSATE
TAV_06_D_TIPICI ATTRAVERSAMENTI
TAV_06_E-1_CATASTALE CON API-A
TAV_06_E-2_CATASTALE CON API-B
TAV_06_F_SEZIONE TRINCEE E POSA CAVI MT
TAV_06_G_RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA
TAV_06_H_CRONOPROGRAMMA
TAV_06_I_RELAZIONE COMPUTO METRICO
<u>SINTESI NON TECNICA</u>
SNT_SINTESI NON TECNICA