



# PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 71,547 MW DENOMINATO "AGRIVOLT MUSIGNANO"



Ubicazione

## COMUNE DI CANINO (VT)

Località "Musignano"

Foglio 3 particelle 7, 8, 9; Foglio 31 particella 2; Foglio 2 particella 80; Foglio 20 particella 42

Elaborato

Elenco elaborati

Cod. elaborato: FV\_MUS01\_00

Contenuti

PRELIMINARE  DEFINITIVO  ESECUTIVO

SCALA: - FORMATO ISO: A4

Data: Dicembre 2022

Aggiornamenti

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	Dic. 2022	Emissione			

Aspetti ambientali e paesaggistici

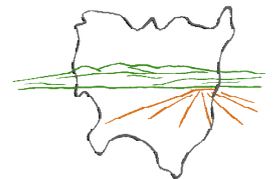


ENVIarea snc stp  
Viale XX Settembre 266bis, Carrara (MS)

Dott. Ing. Cristina Rabozzi - Ord. Ing. Prov. SP, n. 1324 sez. A  
Dott. Agr. Elena Lanzi - Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 688  
Dott. Agr. Andrea Vatteroni - Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 580

Soggetto proponente:

AGRIVOLT MUSIGNANO S.r.l.  
Via della Conciliazione 30  
00193 Roma (RM)



<b>Relazioni di progetto</b>	
<b>Codice elaborato</b>	<b>Titolo elaborato</b>
FV_MUS01_A-00	Relazione illustrativa
FV_MUS01_B-00	Relazione tecnica
FV_MUS01_C-00	Dati tecnici d'impianto
FV_MUS01_D-00	Relazione Campi elettromagnetici
FV_MUS01_E-00	Disciplinare tecnico
FV_MUS01_F-00	AgroPhotoVoltaic Multi-uso e aspetti di mitigazione
FV_MUS01_G1-00	Computo metrico estimativo
FV_MUS01_G2-00	Computo metrico sicurezza
FV_MUS01_G3-00	Computo metrico dismissione
FV_MUS01_H-00	Quadro economico
FV_MUS01_I-00	Elenco prezzi unitari
FV_MUS01_L-00	Cronoprogramma
FV_MUS01_M-00	Piano di dismissione e ripristino
FV_MUS01_N-00	Piano di cantierizzazione e ricadute occupazionali
FV_MUS01_O-00	Piano preliminare utilizzo terre e rocce da scavo
FV_MUS01_P-00	Relazione tecnica sui cavidotti
<b>Relazioni del SIA</b>	
<b>Codice elaborato</b>	<b>Titolo elaborato</b>
FV_MUS01_V1-00	Sintesi Non Tecnica
FV_MUS01_V2-00	Studio di Impatto Ambientale
FV_MUS01_V3-00	Allegati al SIA - Quadro vincolistico e quadro programmatico
FV_MUS01_V4-00	Studio Paesaggistico
FV_MUS01_V5-00	Tavola dei fotoinserimenti
FV_MUS01_V6-00	Screening di incidenza
FV_MUS01_V7-00	Relazione Idrologica
FV_MUS01_V8-00	Relazione Geologica e Idrogeologica
FV_MUS01_V9-00	Relazione Archeologica
FV_MUS01_V10-00	Studio Previsionale di Impatto Acustico
FV_MUS01_V11-00	Piano di Monitoraggio Ambientale
<b>Tavole di progetto</b>	
<b>Codice elaborato</b>	<b>Titolo elaborato</b>
FV_MUS01_CV01-00	Calcolo superfici e volumi
FV_MUS01_CV02a-00	Layout viabilità, recinzione, videosorveglianza settore A
FV_MUS01_CV02b-00	Layout viabilità, recinzione, videosorveglianza settori B e C
FV_MUS01_CV03-00	Tavola delle mitigazioni ambientali e paesaggistiche
FV_MUS01_CV04-00	Planimetria area cantiere
FV_MUS01_CV05-00	Particolari costruttivi: Trackers-Recinzione-Cancello
FV_MUS01_CV06a-00	Piante-prospetti-sezioni cabine conversione+trasformazione
FV_MUS01_CV06b-00	Piante-prospetti-sezioni cabina di raccolta
FV_MUS01_CV07-00	Sezioni impianto
FV_MUS01_CV08-00	Castello AT: Piante-prospetti-sezioni, particolare basamento e disoleatore
FV_MUS01_CV09-00	Castello AT: vasca raccolta olio
FV_MUS01_CV10-00	Tracciato Linee BT e MT - Sezione cavidotti – Volumi di scavo
FV_MUS01_CV11-00	Tracciato cavidotti esterni e particolari
FV_MUS01_EL01-00	Planimetria generale Schema elettrico

FV_MUS01_EL02-00	Planimetria quadri di campo e canalizzazioni BT e MT
FV_MUS01_EL03-00	Schema unifilare tipo
FV_MUS01_EL04-00	Schema unifilare sottostazione AT