



Regione del Veneto



Città metropolitana di Venezia



Comune di Musile di Piave



Titolo progetto:

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Melidissa", con potenza nominale di 22.618,8 kW da realizzarsi nel Comune di Musile di Piave (VE)

02_T09

Nome documento:

ENEL T0739141 - ALLEGATO 3

Richiedente:

STM22 srl

Via Nenni 6E, Imola (BO)

Coordinamento:

Stemm srl

Via Nenni 6E, Imola (BO)

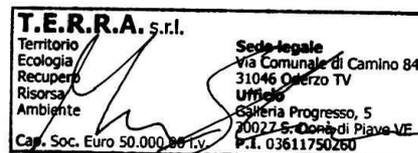
**PROGETTO ELETTRICO
CAMPO FOTOVOLTAICO**

Ing.
Rodolfo Ciani

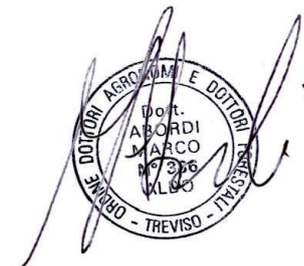


**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E
VALUTAZIONE DI INCIDENZA**

Dott.
Marco Stevanin



Dott. For.
Marco Abordi



Data documento:

19/05/2022

Revisione:

Rev. 00

Nome file:

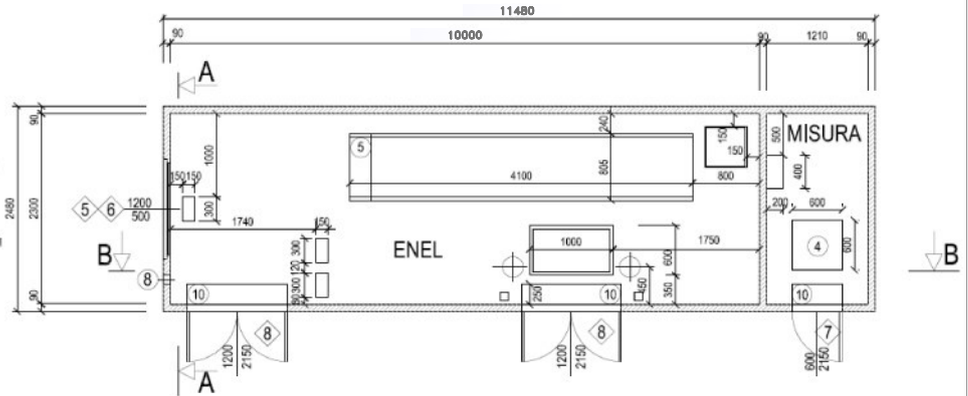
02_T09_EA3.PDF

Scala:

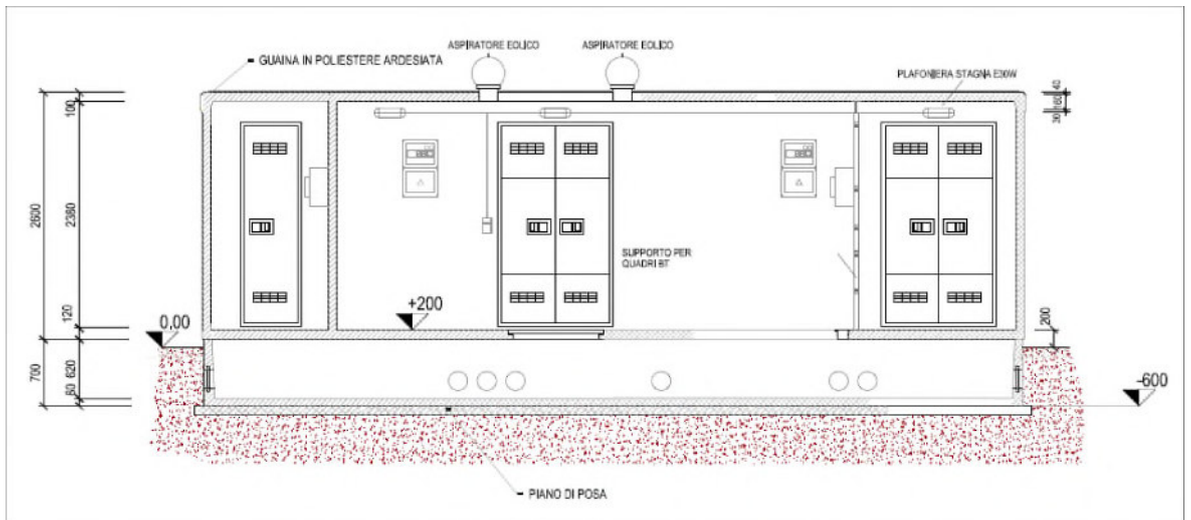
PIANTA

LEGENDA:

- ① PLOTTA ISPEZIONE VTR 600x1000 mm.
- ② PASSANTE CAVI TEMPORANEI
- ⑩ SCIVOLO IN PVC
- ⑤ GRIGLIA VTR ALTA (120x50)
- ⑥ GRIGLIA VTR BASSA (120x50)
- ⑧ PORTA VTR 2 ANTE (120x215)
- ⊕ ASPIRATORE EOLICO
- ☐ PUNTO ILLUMINAZIONE
- ⊗ PLAFONIERA DY 3021
- CONDUTTORE DI TERRA INTERNO
- 1 SCOMPARTO MT ENEL UT
- 2 SCOMPARTO MT ENEL I
- 3 SCOMPARTO TRASFORMATORE TM
- 4 TRASFORMATORE
- 5 RACK
- 7 QUADRO SA DY 3016/2
- 8 QUADRO BT DY 3009/1
- 11 CONTATORE ENEL



SEZIONE B-B



nomefile: T0739141 - STEMM SRL - ALLEGATI 1-2-3.DWG



Divisione Infrastrutture e Reti
Area Territoriale Nord
Sviluppo Rete
PL-Distaccamento di Venezia

Scala	ALLEGATO 1					
C.I.	Comune di Musile di Piave (VE)					
Data	Località: Via Triestina, SN					
16/11/2021	Costruzione nuovo impianto di rete per la connessione di un lotto di impianti di produzione di energia Fotovoltaica					
Disegno n°	"STEMM SRL"					
-						

Pratica n°	Tratto n°	Tecnico Progettista	Disegnatore	Capo UO/Tecnico PLA esp.	Istruttore Pratica	Resp. Pratica Autorizzativa
303299320 ex T0739141	-	STEFANO SPERTI	STEFANO SPERTI	-	-	-