



COMUNE DI
BENETUTTI



REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA



CITTA' METROPOLITANA
DI SASSARI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA PARI A 29.970 kWp

Sito in Comune di Benetutti – Provincia di Sassari



PROCEDIMENTO AUTORIZZATIVO

PROPONENTE:



BENETUTTI S.R.L.
Via Dott. Giovanni Lai, 5/B
07010 Benetutti (SS)
P.I. 02866920909 – R.E.A. SS-210995
PEC benetuttisrl@legalmail.it

TITOLO ELABORATO:

ELABORATO:

Cabine di trasformazione

E09

SCALA / FORMATO

DATA EMISSIONE:

TRS

Tavola A1

22 settembre 2022

BNT.ELT.TAV.E09

SOCIETA' PROPONENTE

BENETUTTI S.r.l.

SOCIETA' DI SVILUPPO PROGETTO

EMAN S.r.l.

Responsabile Progetto
P.M. Alberto Laudadio
L. 4 / 2013 - ASSIREP n. 567

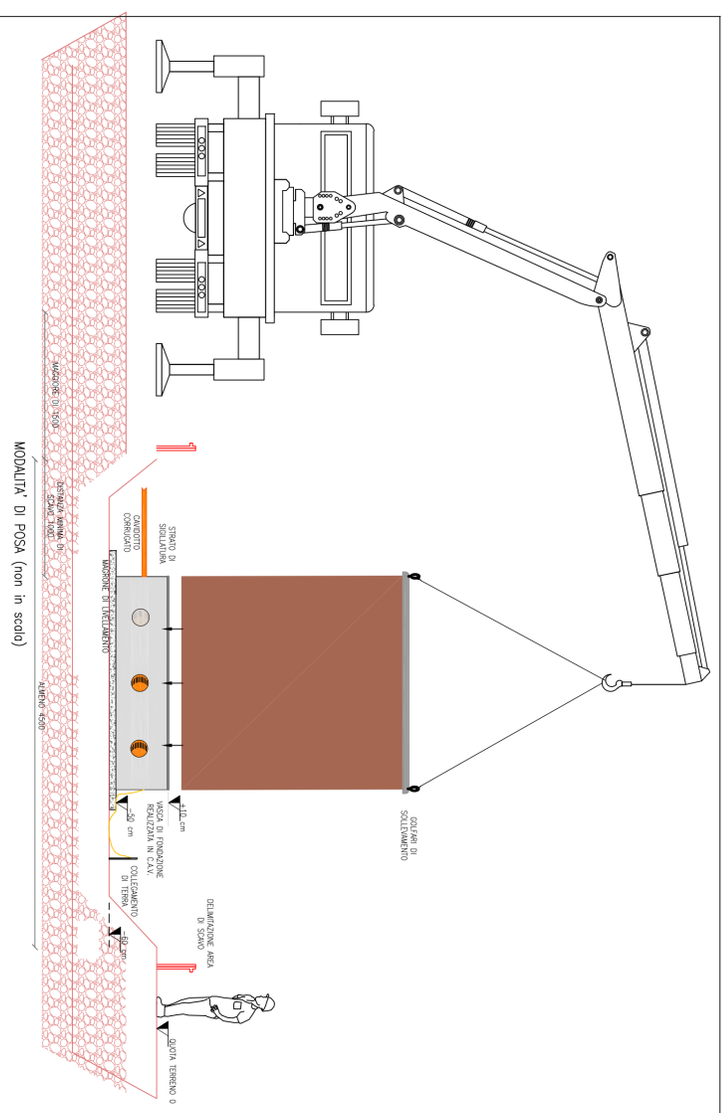
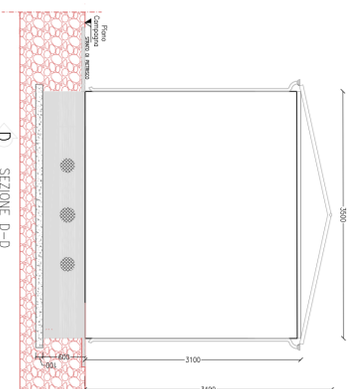
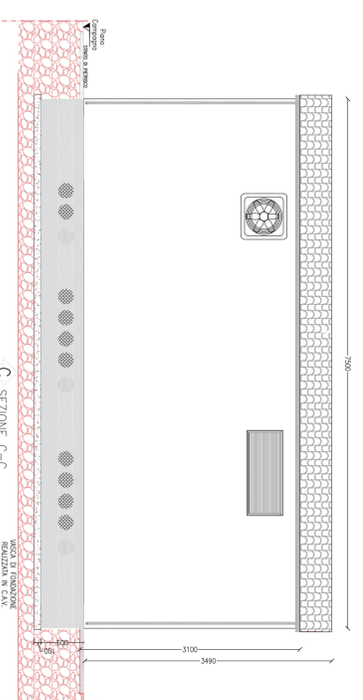
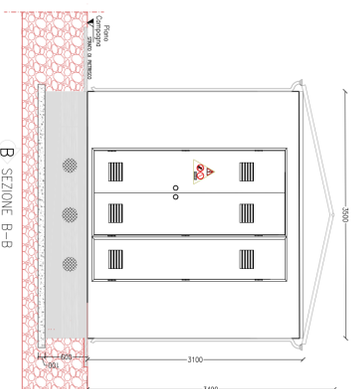
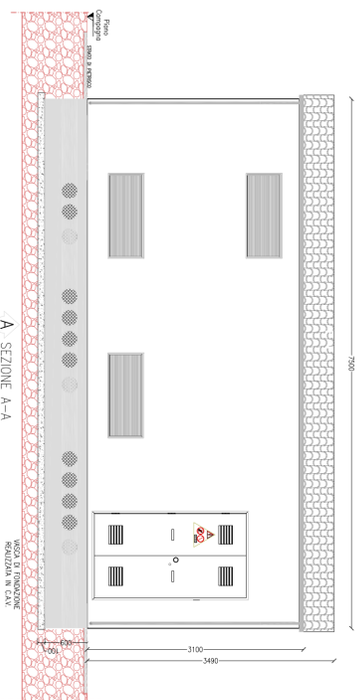
Responsabile Elaborato
Ing. Agostino Amato
Ord. Ing. Prov. TO n.7901x

Sviluppo Energie Rinnovabili
Via San Quintino 26/A – 10121 Torino (TO)
P.I. IT 11439230019
Mail technical@emansrl.it – PEC eman.srl@pec.it

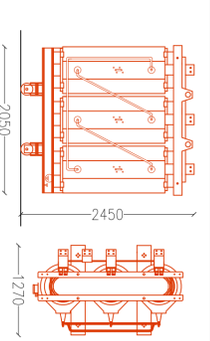
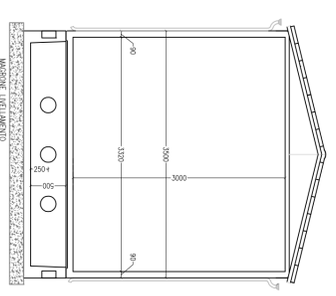
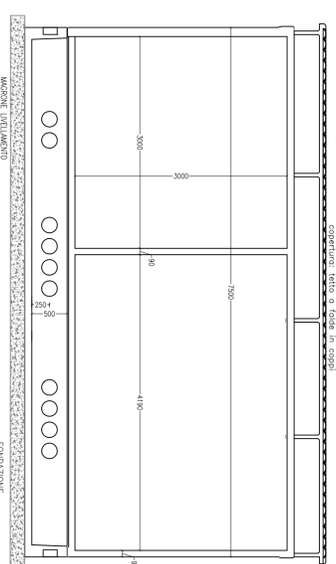
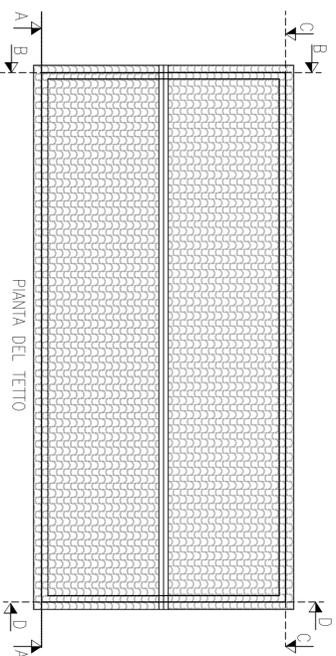
Gruppo di Lavoro

REVISIONI

N°	Nome e Cognome	Ruolo	N°	DATA	DESCRIZIONE
01	PM Alberto Laudadio	Management e coordinamento	01	9/15/2022	EMISSIONE
02	Ing. Agostino Amato	Progettazione Elettrica impianto	02		
03	Ing. Vincenzo Vergelli	PTO e Progettazione definitiva	03		
04	Ing. Agide Maria Borelli	Calcoli strutturali	04		
05	Dott.ssa Claudia Carente	Archeologica preventiva	05		
07	Dott. Agr. Fabrizio Vinci	Aspetti agronomici	07		
08	Ing. Gianluca Cadeddu	Tecnico in acustica	08		
09	Dott. Francesco Lecis	Aspetti biotici e avifauna	09		
10	Enviarea snc	SIA- Paesaggio e Aspetti Ambientali	10		
11			11		
12			12		
13			13		



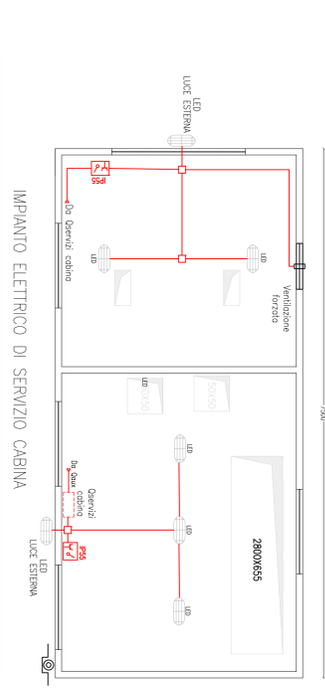
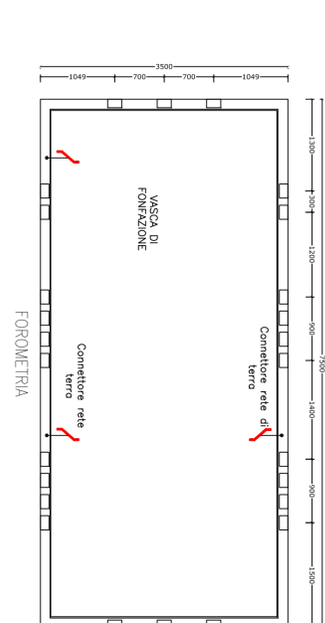
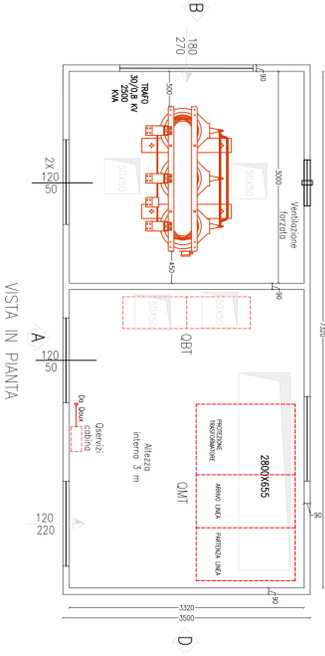
TIPICO DI CABINA ELETTRICA CON TETTO A FALDE



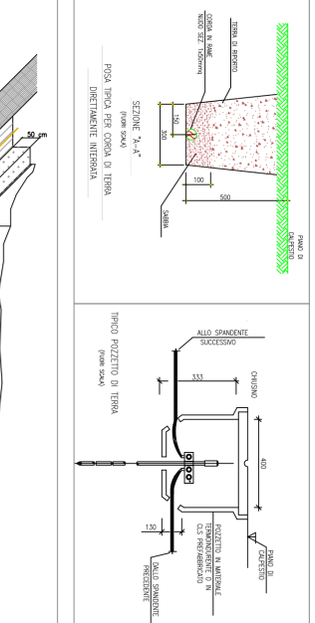
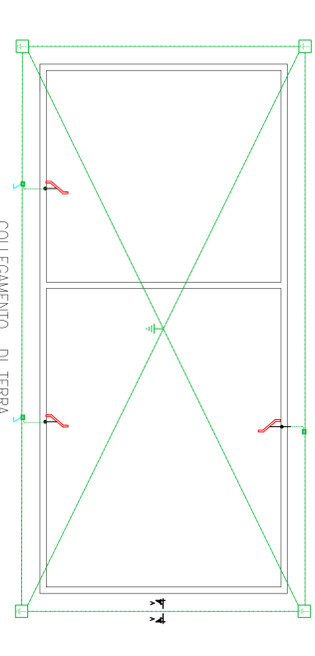
TRASFORMATORE BT/MT
30/08 KV - 2500 KVA



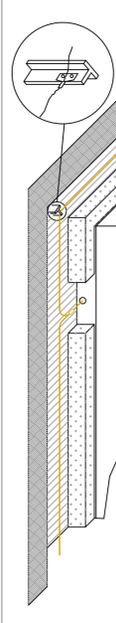
VENTILAZIONE FORZATA
CARATTERISTICO DELL'ISMATTORE Ø160
4 poli (1500 rpm) - Infrase (3Ph-400V 50Hz)
Potenza (kW) In max. Vel. (m/s) Lp (dB(A))
9,250 0,250 1,0 80 89



LE G E N D A



Simbolo	Descrizione
[Symbol]	PIATTAFORMA CON CORPO E COPRA IN POLICARBONATO, LAMPADA LED
[Symbol]	QUADRI ELETTRICI MT E BT DI PRODUZIONE E PER SERVIZI DI CABINA
[Symbol]	INTERRUTTORE DI COMANDO
[Symbol]	PRESEA DI CORRENTE 2P+1, 230V, 16A (95A (CORRENTO BUS))
[Symbol]	SCALDA DI DERIVAZIONE
[Symbol]	CONDUTTORIA ELETTRICA CON POSA A VISTA
[Symbol]	CORONA NUDA IN BIANCO DI SEZIONE 50 mmq (PROFONDITA' DI POSA 100 mm)
[Symbol]	PUNTELLA A GORGE IN ACCIAIO ZINCATO DMK 50x50x5mm L=1,5m
[Symbol]	PULSANTE AD ACCESSO PROTETTO (CON COPRICHIO A ROTAZIONE DI VETRO) (PULSANTE DI SANCIO DI SICUREZZA)



Regione: SARDEGNA
Provincia: SASSARI
Comune: BENETUTTI
Località: SU FERULARZU

IMPIANTO FOTOVOLTAICO PROGETTO DEFINITIVO

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 29,97 MW

Tavola: BNT.ELT.TAV.E09

TITOLO: CABINA DI TRASFORMAZIONE

Timbro / firma Professionista

ING. AGOSTINO AMATO
Via Sordella 86, 10147 Torino
email: achiara@ingem.it
pec: agostino.amato@ingpec.it

Timbro / firma Professionista

Note: NOTE

NOTE:

DATA	LETTI DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
DATA	LETTI DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
DATA	LETTI DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
DATA	LETTI DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
DATA	LETTI DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

REVISIONI

Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da:	Controllato dal/Approvato da:

SVILUPPO PROGETTO

em an

Sede legale: Via San Quirino 28/A
10121 Torino (TO)
Sede operativa: Via Corradino, 53
09100 Iglesias (SU)
Tel. 070 220 2945
Mail: technical@emman.it - PEC: emman@pec.it

ALBERTO LAUDADIO
Project Manager L. 4/2013

Foglio n° 1 di 1 Scala: 1:50 Formato UNI A1