

PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN
MATERIA AMBIENTALE AI SENSI DELL'ART.27 DEL D.LGS.152/2006

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA
e LINEA DI CONNESSIONE**
Potenza Nominale 61,9824 MWp

Provincia di Cagliari - Comuni di Assemini e Uta, z.i. Macchiarreddu loc. "Santadi"

IDENTIFICATORE

TAVPROG031

TITOLO ELABORATO

PARTICOLARI CABINA INVERTER

SCALA

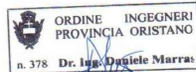
1:50



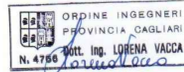
MV PROGETTI s.r.l.
P.I. 03783170925
Via Galassi 2, 09131 Cagliari
Cell. 393.9902969 - 342.9776977

PROGETTISTI

Dott. Ing. Daniele Marras, Dott. Ing. Lorena Vacca



ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA ORISTANO
n. 378 Dr. Ing. Daniele Marras



ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 4766 Dott. Ing. LORENA VACCA

COMMITTENTE



LETA S.R.L.
VIA ATERNO 108
SAN GIOVANNI TEATINO (CH)
66020, FRAZIONE SAMBUCCETO
P.I. 01612000693

DATA

MARZO 2022

FASE DI PROGETTO

- STUDIO DI FATTIBILITA'
- PRELIMINARE
- DEFINITIVO
- ESECUTIVO

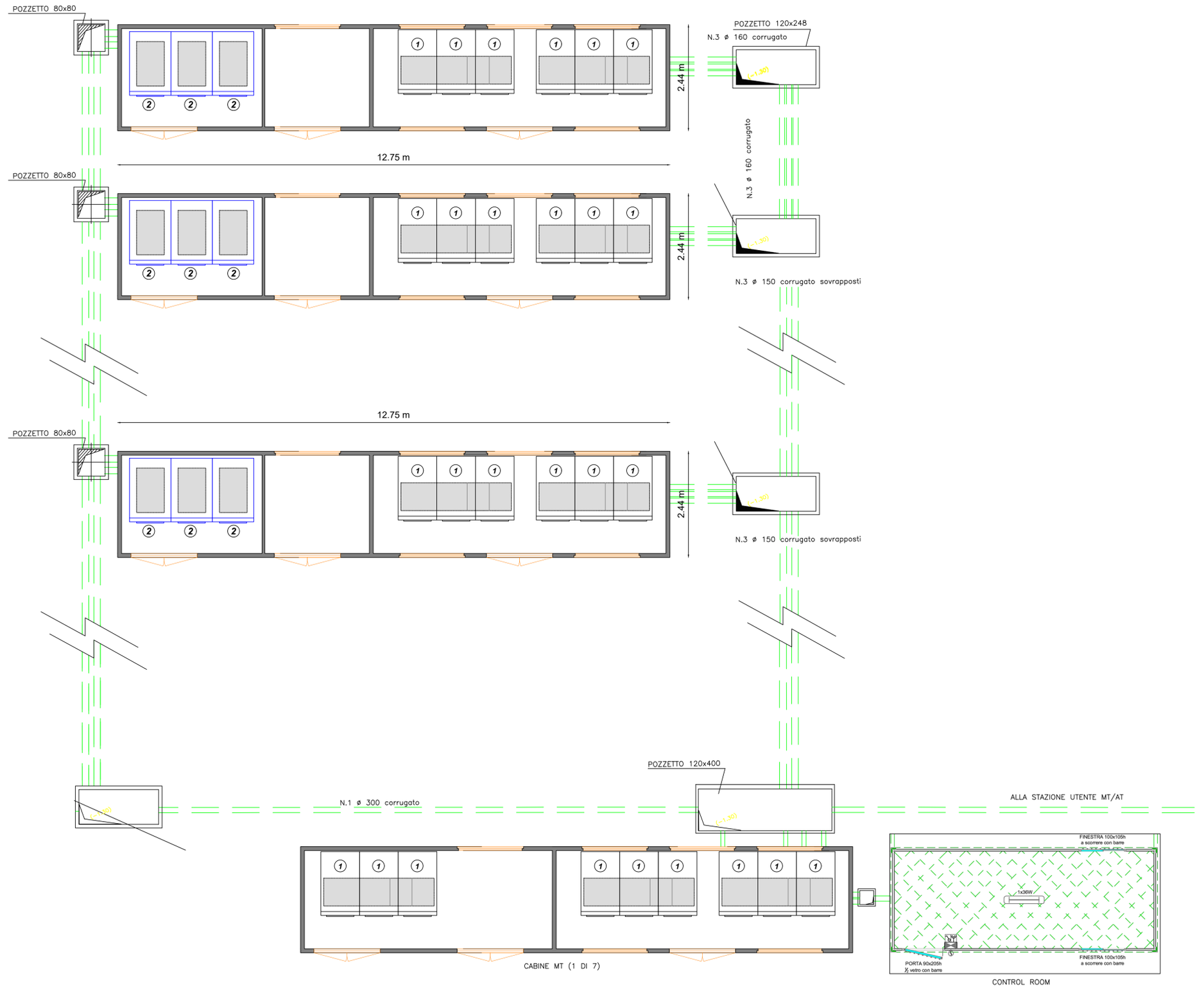
REVISIONI

REVISIONI

QUESTO DOCUMENTO È ESCLUSIVA PROPRIETA' DEGLI ING. DANIELE MARRAS E LORENA VACCA. È FIDUCIARIO ALBO ABBONDIATO AL PROGETTO DI UTA. È VIETATA LA COPERTURA, RIPRODUZIONE, PUBBLICAZIONE DA PERSONE NON AUTORIZZATE DA IN FORMA INDIVIDUALE, TOTALE, ELETTRONICA E CARTACEA, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEI PROPRIETARI. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI AI PROPRIETARI.

PLANIMETRIA GENERALE SCALA

AREE MINORE (di mq) CONSOLIDATE DALLE NORME CEI UNEL PER LE APERTURE DI RAFFREDDAMENTO CON CIRCOLAZIONE NATURALE DELL'ARIA IN CABINE CON TRASF. DI POTENZA P<=1600 KVA COMPLESSIVE.
RETE: 3 - TUBINI Ø 160 MM, 1,25 mq/TRAFF. 1200 KVA
IN ALTERNATIVA IN CASO DI MENO APERTURE E' POSSIBILE INSTALLARE VENTILATORI CON PROGRAMMATO INTERVENTO DI RICAMBIO ARIA OPPURE CONDIZIONATORI PREVISTI DI TERMOSTATO AMBIENTE



CABINA INVERTER Scala 1:50