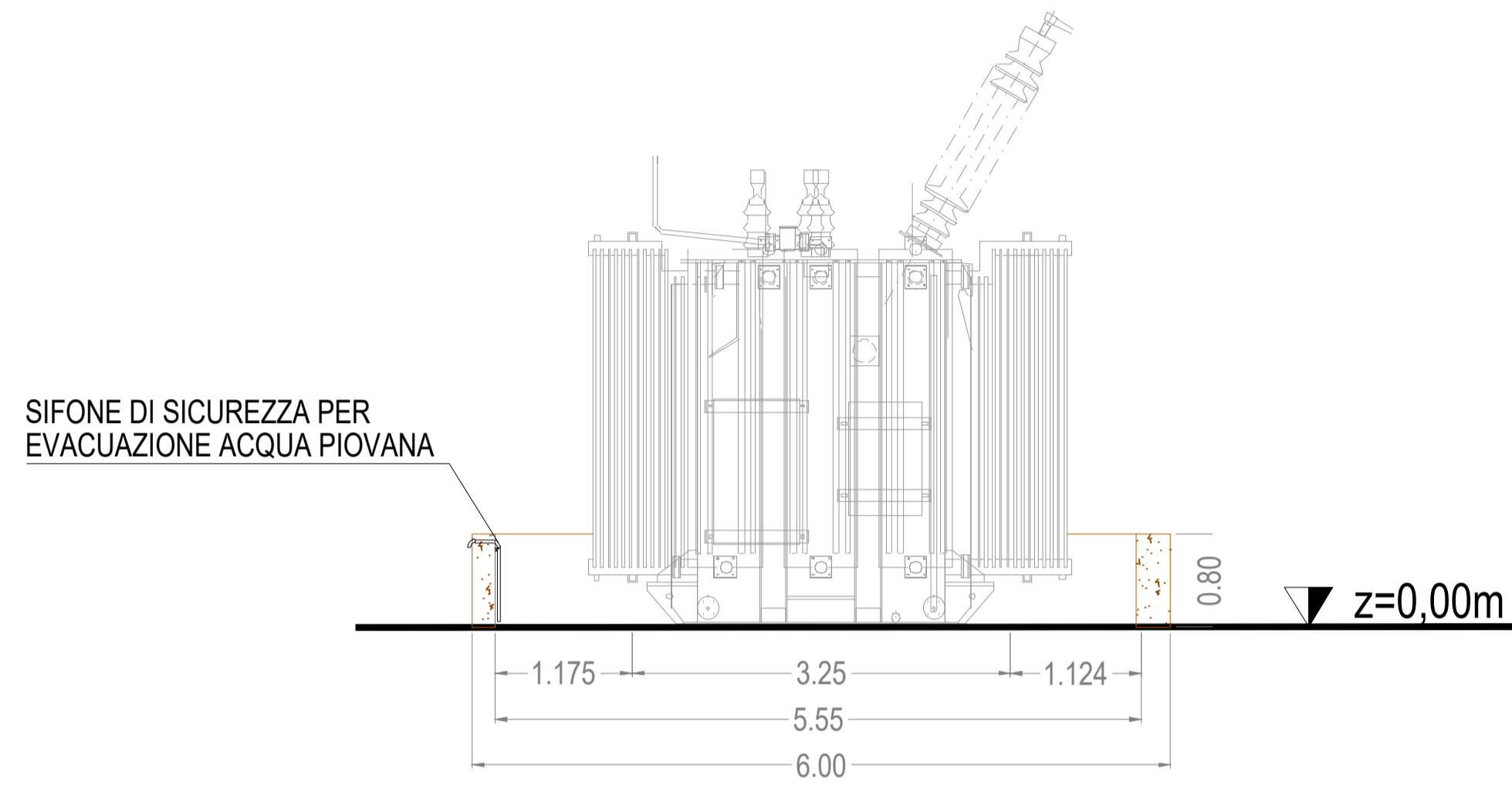


VASCA RACCOLTA OLII

SUPERFICIE LIBERA, ESCLUSA LA ZONA OCCUPATA DAL TRASFORMATORE, DELL VASCA DI FONDAZIONE: 28m²
 ALTEZZA UTILE VASCA FONDAZIONE: 0.70m
 VOLUME UTILE VASCA FONDAZIONE: 19.6m³
 VOLUME MASSIMO OLII TRASFORMATORE: 8.7m³

TUTTA LA SUPERFICIE DELLA VASCA DI FONDAZIONE DEVE ESSERE ADEGUATAMENTE IMPERMEABILIZZATA AGLI OLII.

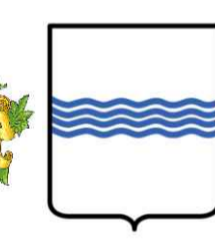
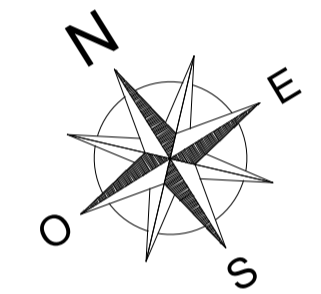
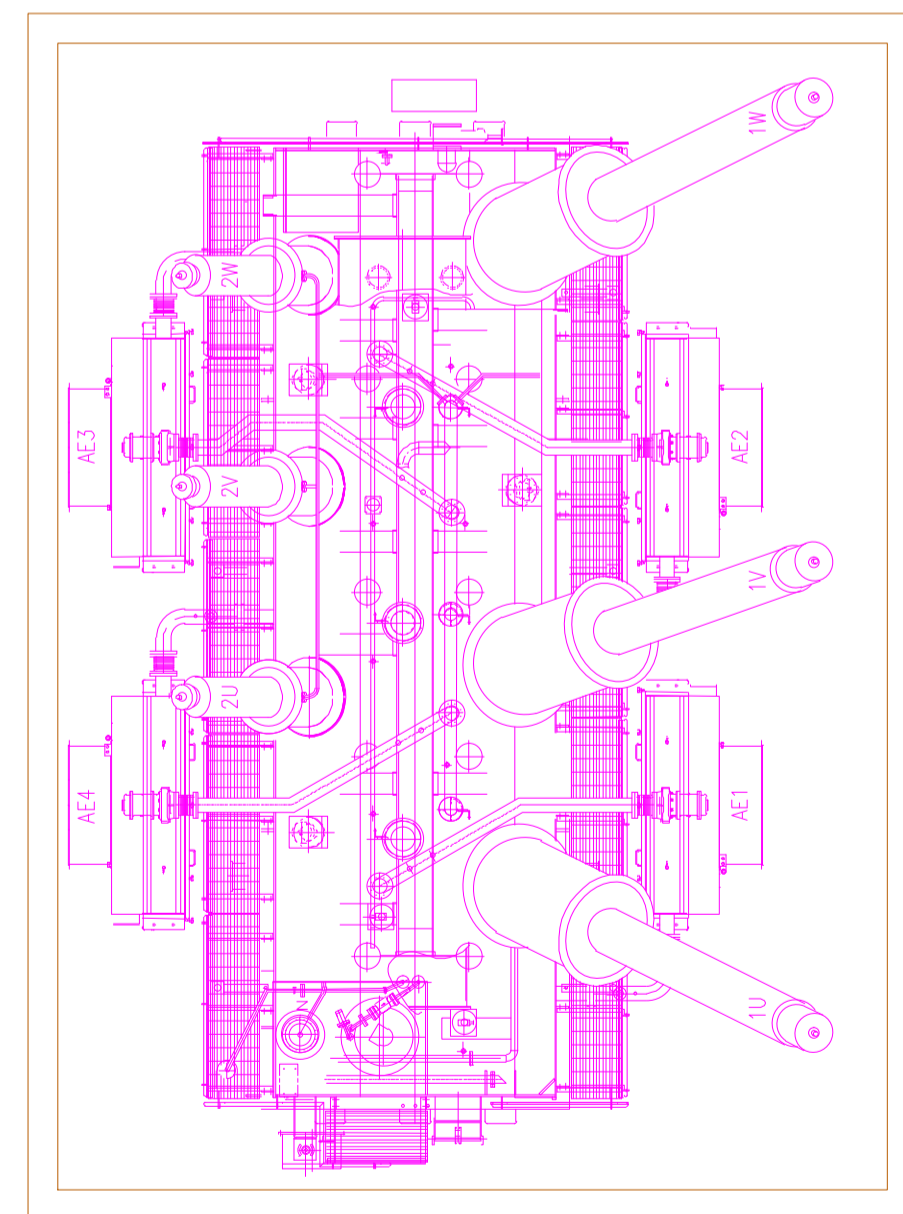
SEZIONE
SCALA 1:50



PIANTA FONDAZIONE
SCALA 1:50



VISTA GENERALE
SCALA 1:50



COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
 PROVINCIA DI POTENZA
 REGIONE BASILICATA

IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "RIPA D'API" CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO P=19'993.87 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 19'998.02 kW, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Proponente

SOLAR ENERGY NOVE S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
 C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058390216
 PEC: solareenergynove.srl@legalmail.it

Progettazione



Preparato

Daniilo Brambilla

Verificato

Gianandrea Ing. Bertinazzo

Provatore

Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

PTO - SE CONDIVISA
 PARTICOLARI VASCA OLIO TASFORMATORE AT

Elaborato N. A.12.b.77	Data emissione 29/10/21		
Nome file SOLO13a-RIPA D'API			
N. Progetto SOLO13a	Scala 1:50	00 REV.	29/10/21 DATA
			PRIMA EMISSIONE DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY NOVE S.R.L. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLAR ENERGY NOVE S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.