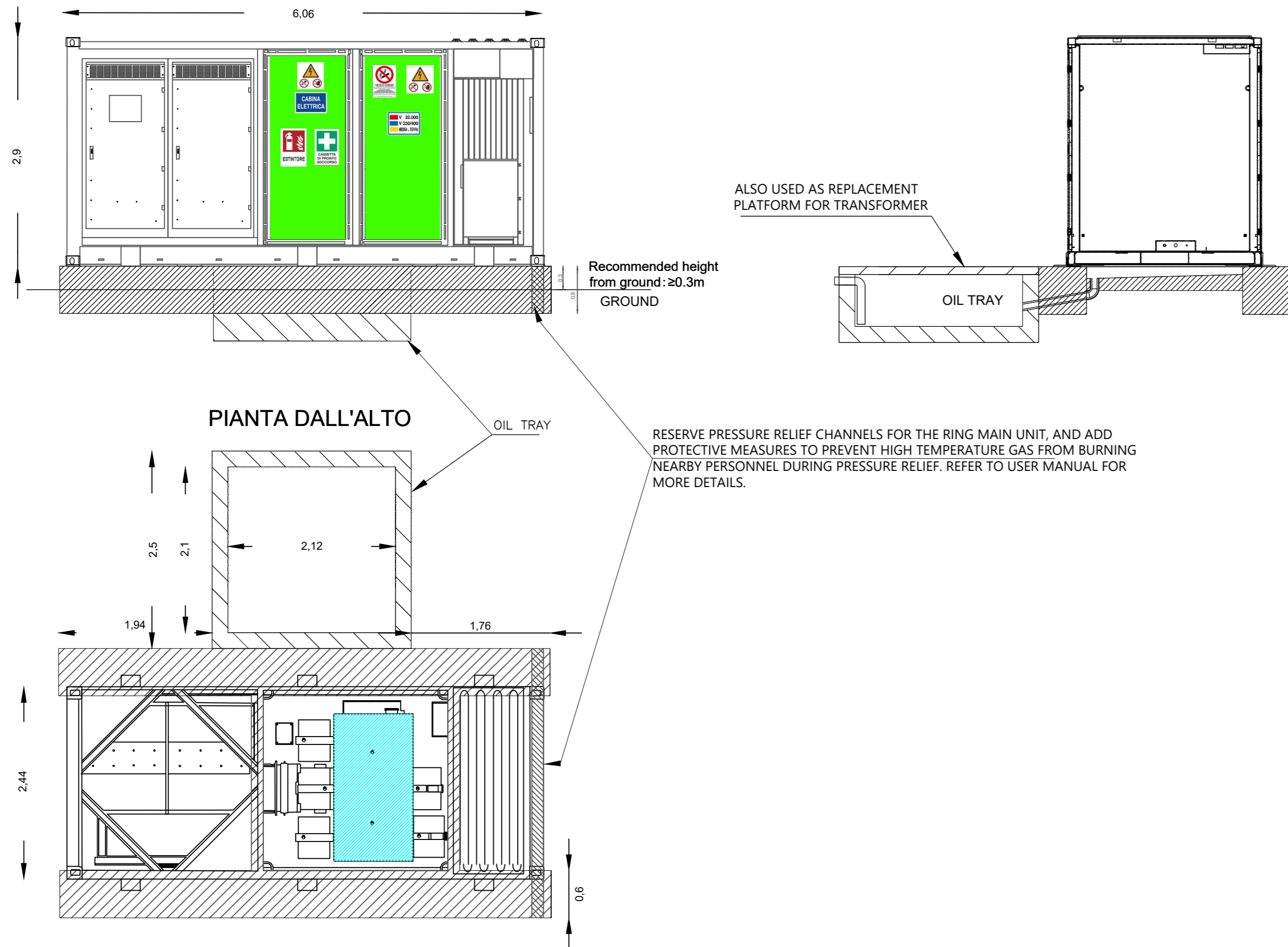


SEZIONI E PROSPETTI TRANSFORMATION UNIT CON INDICAZIONE DEI PRESIDI ANTINCENDIO

Scala 1:20



Misure espresse in millimetri

Il tipologico è rappresentativo della Power Converter Station. Le dimensioni di ciascuna colonna di cemento non devono essere inferiori a 6218x600 mm e il contenitore deve essere posizionato al centro della fondazione. L'altezza della colonna deve essere determinata in base alla situazione reale in sito.


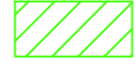
Le dimensioni non contrassegnate devono essere determinate in base alle condizioni in sito.

I container delle PCS saranno posizionati su fondazioni costituite da platee in CLS gettato in opera e ad esse ancorate, avranno una destinazione d'uso esclusivamente tecnica.

Il container sarà fissato sulla fondazione utilizzando materiali ignifughi e resistenti alla corrosione ed agli agenti atmosferici

Le cabine di trasformazioni saranno inoltre dotate di vasca per la raccolta dell'olio contenuto all'interno dei trasformatori BT/MT, delle dimensioni di 2,52 x 2,5 x 0,95 m, interrata per una profondità di 0,65 m.

LEGENDA

-  Macchina elettrica soggetta ad attività di prevenzione incendi
-  Aperture per ventilazione naturale in locali non soggetti ad attività di prevenzione incendi

00	14/09/2023	EMISSIONE			
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrovoltaica di potenza di picco pari a 70.239,90 kWp con sistema di accumulo integrato da 15 MW e relative opere di connessione alla rete RTN "MUSSOMELI"			
CLIENT'S LOGO		FILE NAME: MUS.ENG.TAV.043.00_SEZIONI E PROSPETTI DEGLI EDIFICI CON INDICAZIONE DEI PRESIDI ANTINCENDIO.DWG	CLASSIFICATION: Company		
		FORMAT: A2	SCALE: 1:20	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di / of 1
		TITLE: Sezioni e prospetti degli edifici con indicazione dei presidi antincendio			
CLIENT VALIDATION		UTILIZATION SCOPE: Basic Design			
VALIDATED BY		CLIENT CODE			
VERIFIED BY		IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE
COLLABORATORS		MUS ENG TAV 043 00			