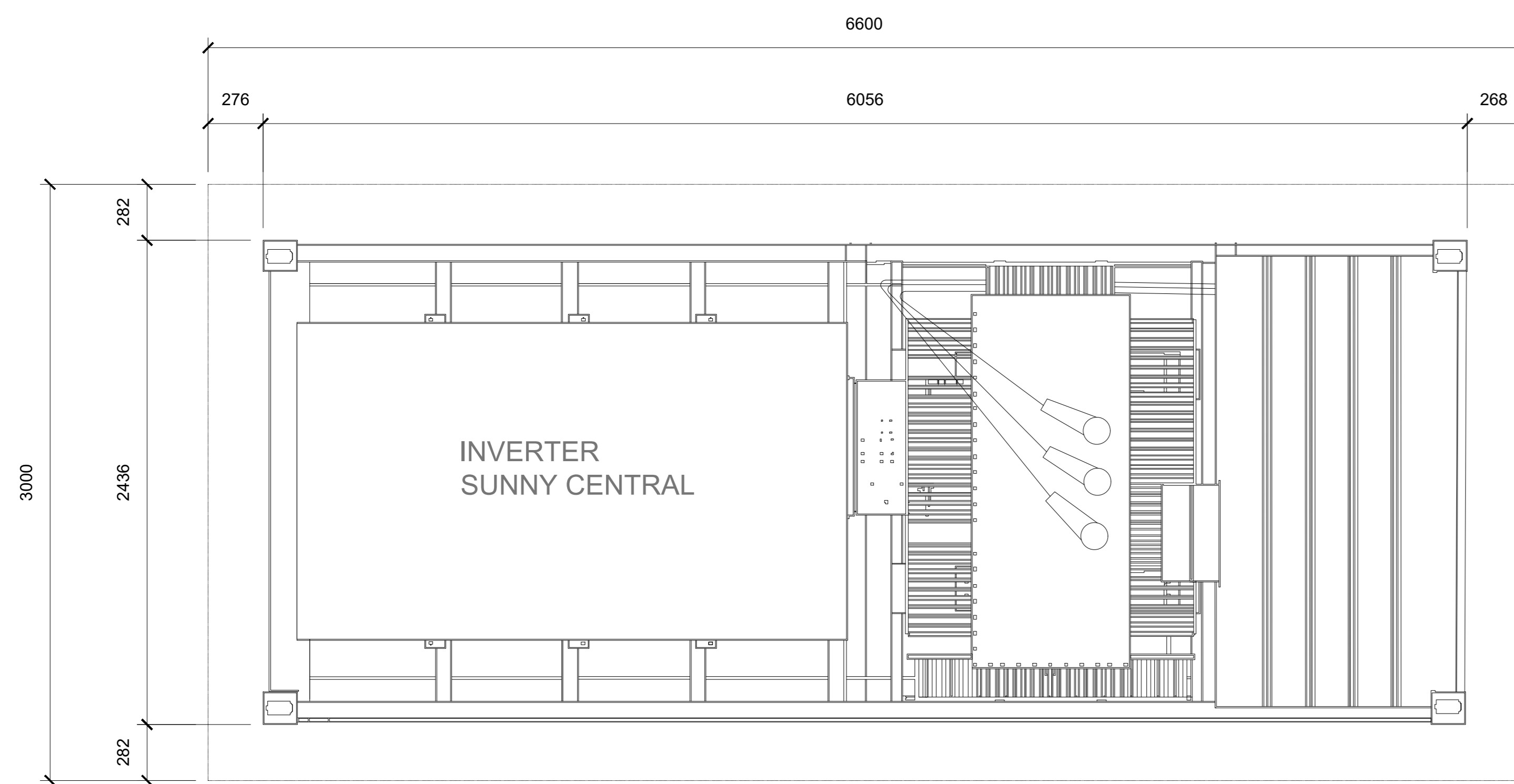


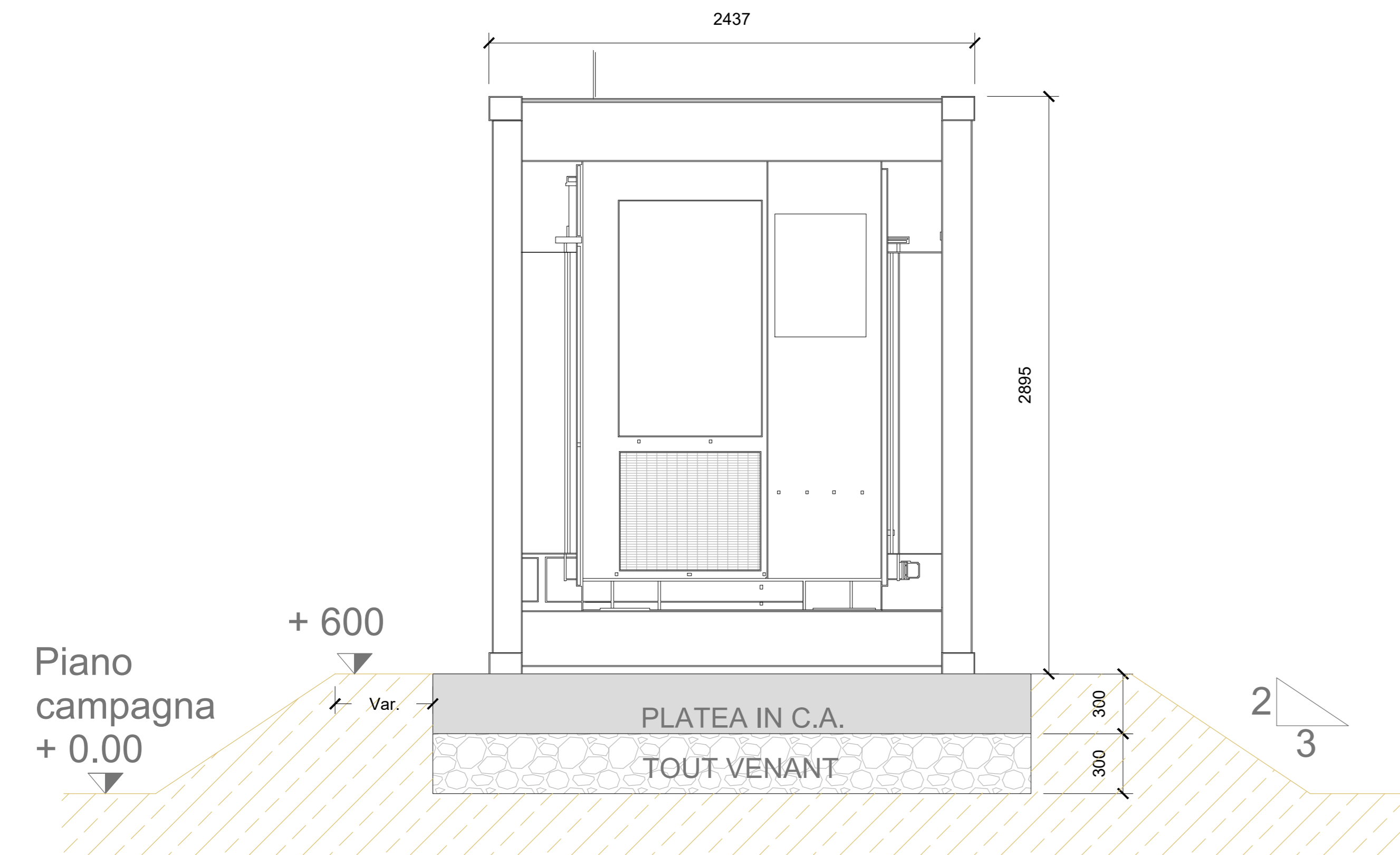
PLANIMETRIA



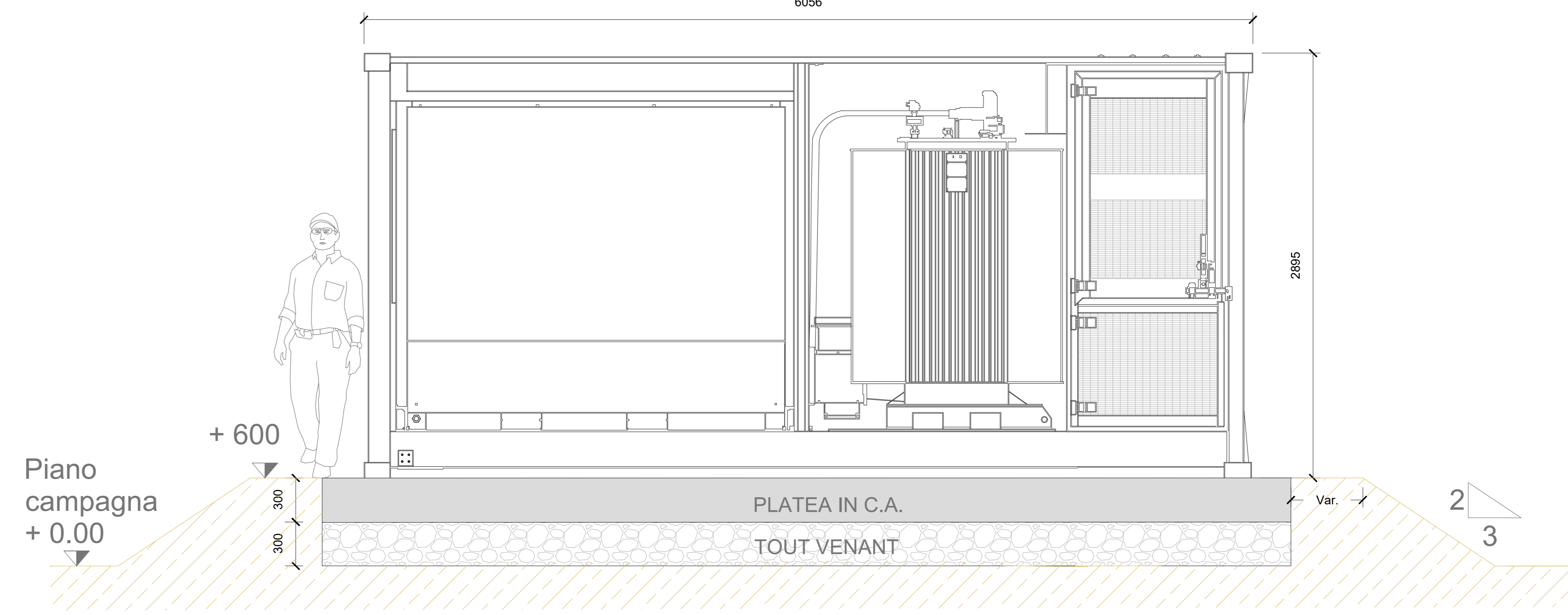
INVERTER



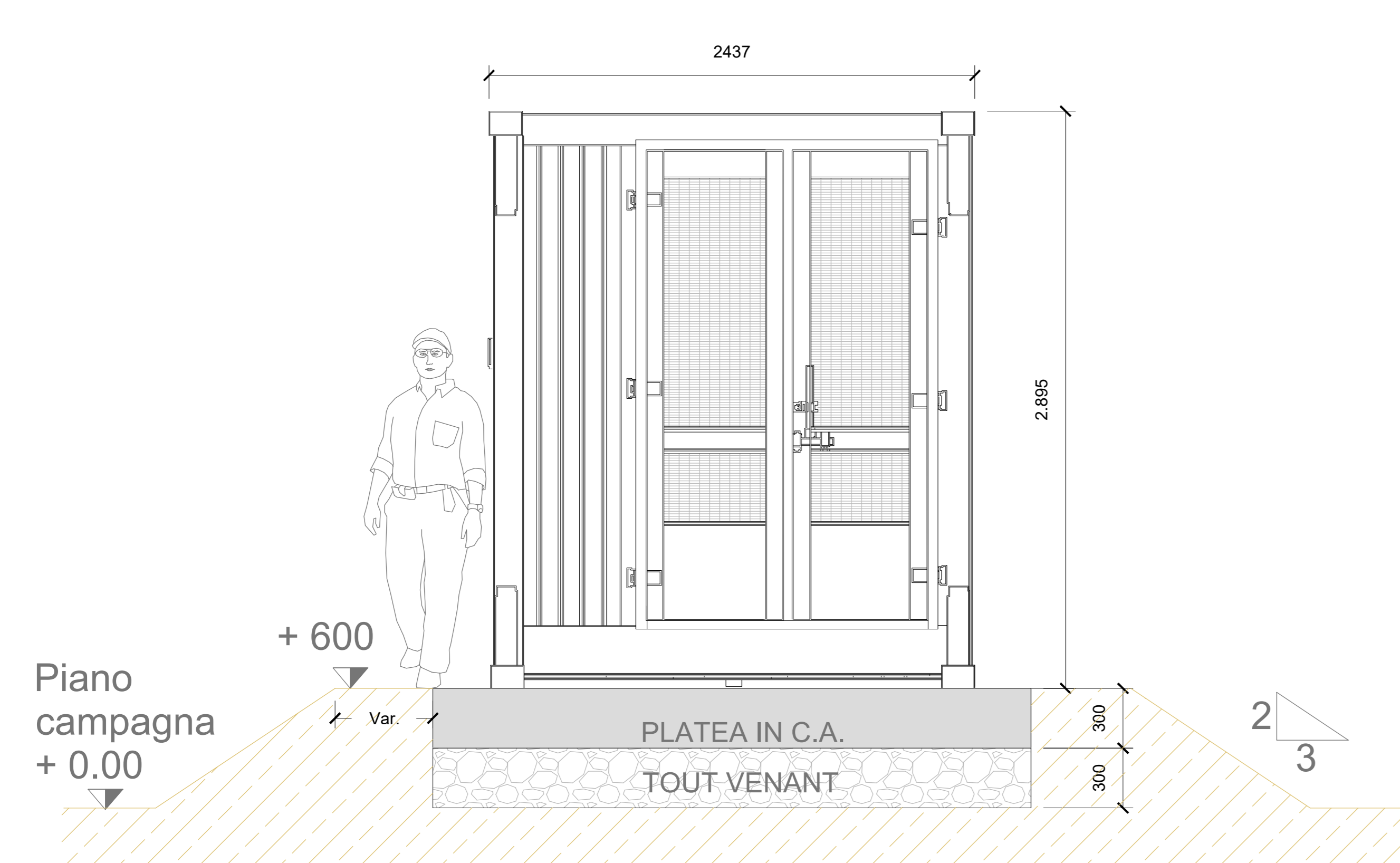
VISTA LATERALE SINISTRA (con pannelli aperti)



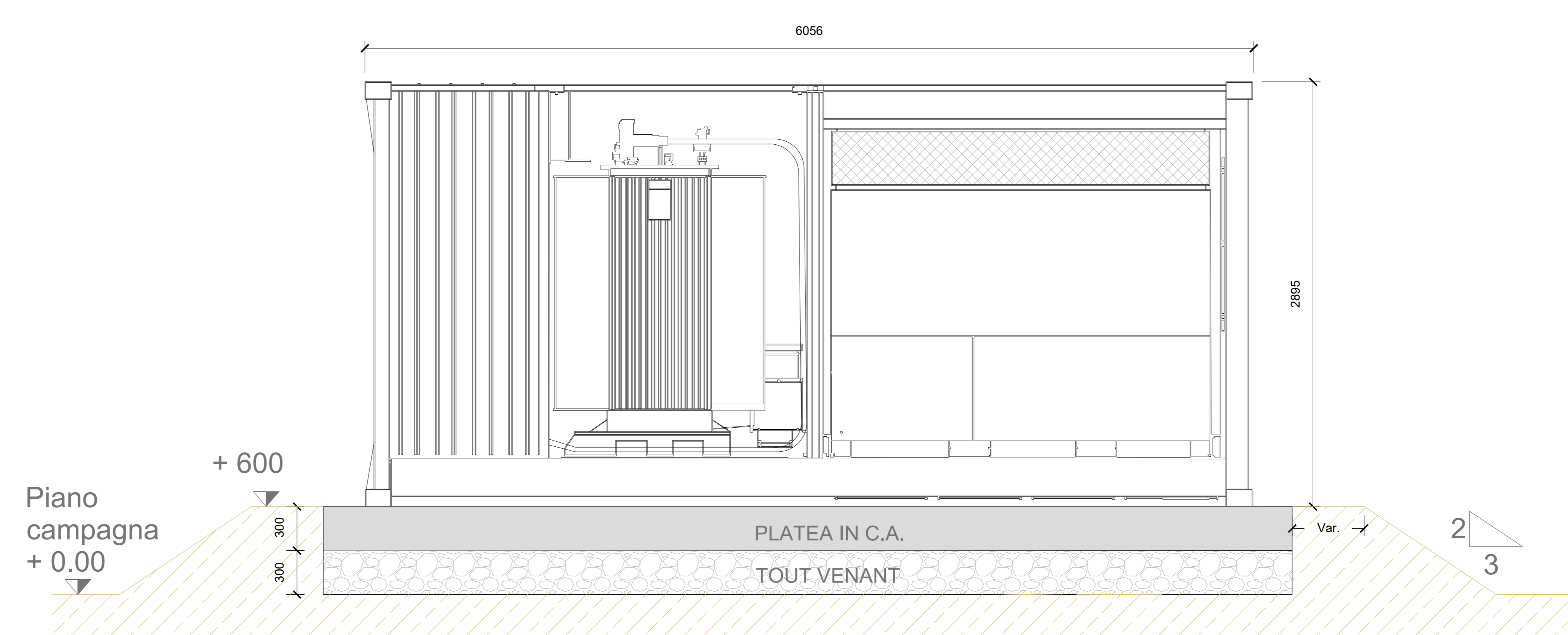
VISTA FRONTALE POSTERIORE



VISTA LATERALE DESTRA (con pannelli chiusi)



VISTA FRONTALE ANTERIORE



REGIONE PIEMONTE
 Provincia di Vercelli
 Comune di Roasio
FATTORIA SOLARE ROGGIA DELLA BARDESA

Valutazione impatto ambientale
 ai sensi dell'art. 23 D.Lgs 152/2006
 COORDINAMENTO GENERALE

REN Solar srl
 Renewable Energy
 Ren Solar One S.r.l.
 P.IVA: 02689000990

PROGETTISTA

 Arch. Luca Mencini
 mail: lucamenci@studiomenci.com

PROPONENTE
REN 192 SRL
 Salta Santa Caterina 21 - 16123 Genova
 mail: ren192@pec.it
 P.IVA: 02689000990

OGGETTO
Schema Tipologico Cabina Inverter

ELABORATO 6.3	PARAGRAFO 6 - Dettagli e particolari
CODICE ELABORATO R-6.3-ROA-DP-0	
DATA 9 Maggio 2022	SCALA A0
REDATTO DA Abdallah Hamdar	APPROVATO DA Luca Mencini
PROGETTISTA 	TIMBRI E FIRME Consulenza Ambientale