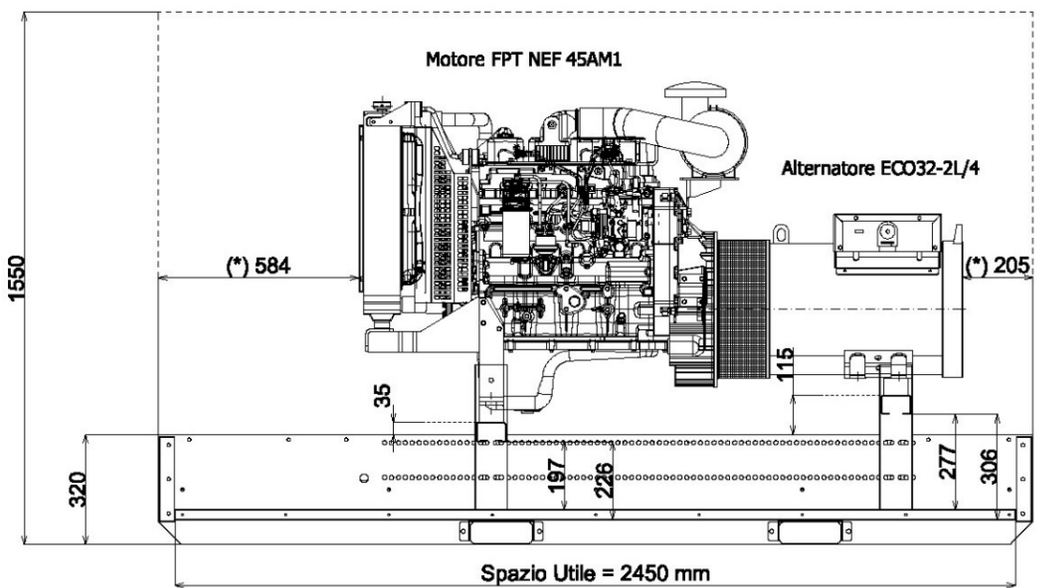
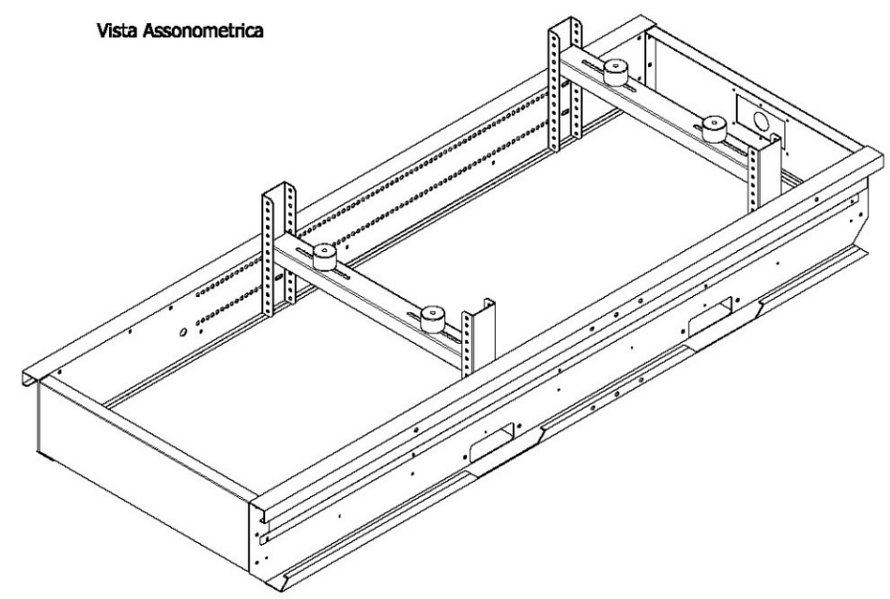
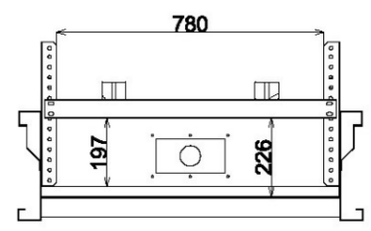


Vista Assonometrica

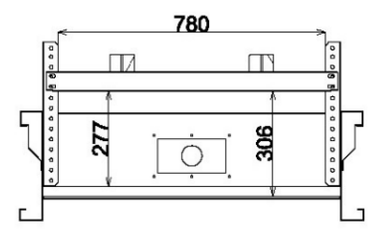


Vista Sezione 3-3

Vista Sezione 1-1

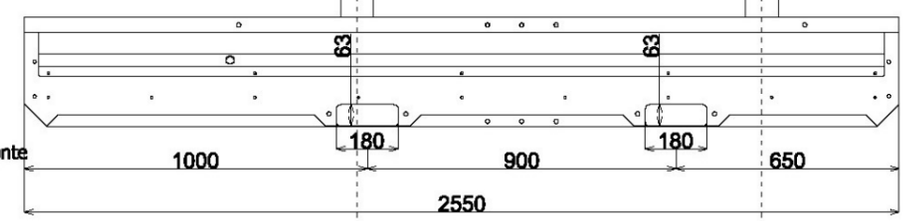


Vista Sezione 2-2

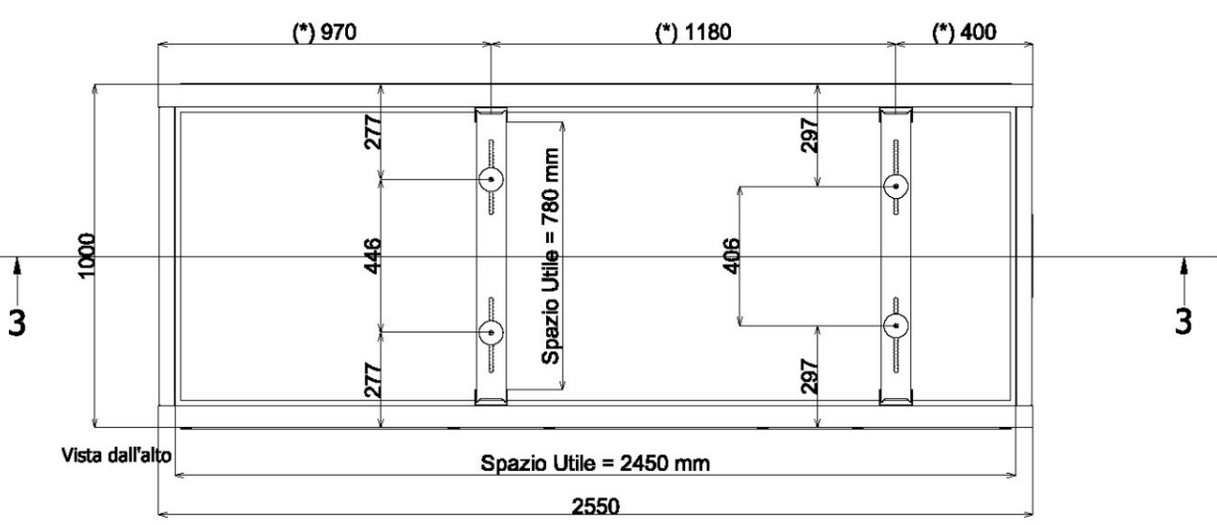


1 2

Vista Fronte



NOTA :
 (*) DATA L'ATTENDIBILITA' DEL DISEGNO DEL MOTORE (RADIATORE E CAMPANA)
 SI PRECISA CHE LE QUOTE CON IL RIFERIMENTO DEVONO ESSERE VERIFICATE
 PRIMA DEL MONTAGGIO NEL PRIMO ASSEMBLAGGIO ED INFINE COMUNICATI ALL' UTE.



Vista dall'alto

Descrizione		N° DIS.	Q.TA'
Assieme basamento per generatore da 45 kVA Mot: FPT NEF45AM1 Alt: Mecc Alte ECO32-2L/4	Basamento E Cofanatura tipo R2S50 Tasselli Ø75	Tolleranza secondo UNI EN ISO 22768	
		m se ≤600 mm; c se ≥ 600 mm	
		Scala 1:30	Pag.1 di 1
		Rif. Foglio: A4	
Firma: Romano		Data: 08/04/2014	
Visto: Giordano		Unità di misura: mm	
		DIS. N°	REV N°
		R2S-DME03BASE	00