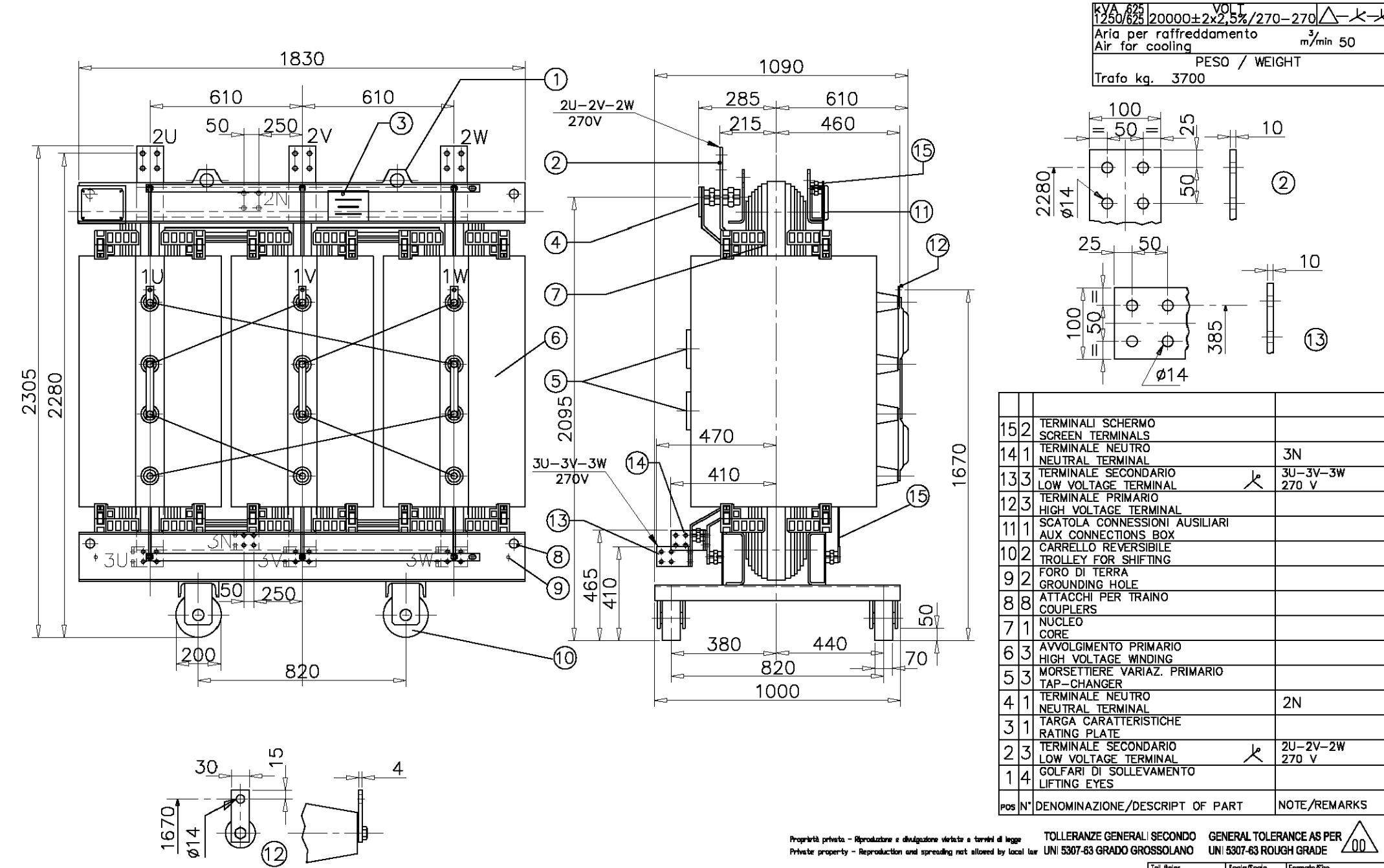


Proprietà privata - Riproduzione e divulgazione vietate a termini di legge
Private property - Reproduction and spreading not allowed by local law

TOLLERANZE GENERALI SECONDO UNI 5307-83 GRADO GROSSOLANO
GENERAL TOLERANCE AS PER UNI 5307-83 ROUGH GRADE

Tesar s.r.l.



Proprietà privata - Riproduzione e divulgazione vietate a termini di legge
Private property - Reproduction and spreading not allowed by local law

TOLLERANZE GENERALI SECONDO UNI 5307-83 GRADO GROSSOLANO
GENERAL TOLERANCE AS PER UNI 5307-83 ROUGH GRADE

Tesar s.r.l.

COMUNE di SAN MARCO IN LAMIS
Provincia di Foggia

PROGETTO
per l'installazione di
un impianto fotovoltaico
con potenza nominale di 10,0188 MWp
con relativa connessione alla RTN

COMMITTENTE

Sistemi Energetici S.p.A.

PROGETTO
DEFINITIVO

COMUNE: SAN MARCO IN LAMIS
LOCALITA': "Posta D'Innanzi"

- Trafo per cabine di zona (1250 kVA);
- Trafo per servizi ausiliari (100 kVA);

Scala:

--

Data:

29-10-2021

Rev:

01

Codifica:

FTV/SMIL/PTO/EL_17

Progettazione:

SISTEMI ENERGETICI
Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA

Tecnico incaricato:

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FOGGIA
DOTT. ING. MARCO SALVATORE
Ing. Marco Salvatore

ELABORATO

17