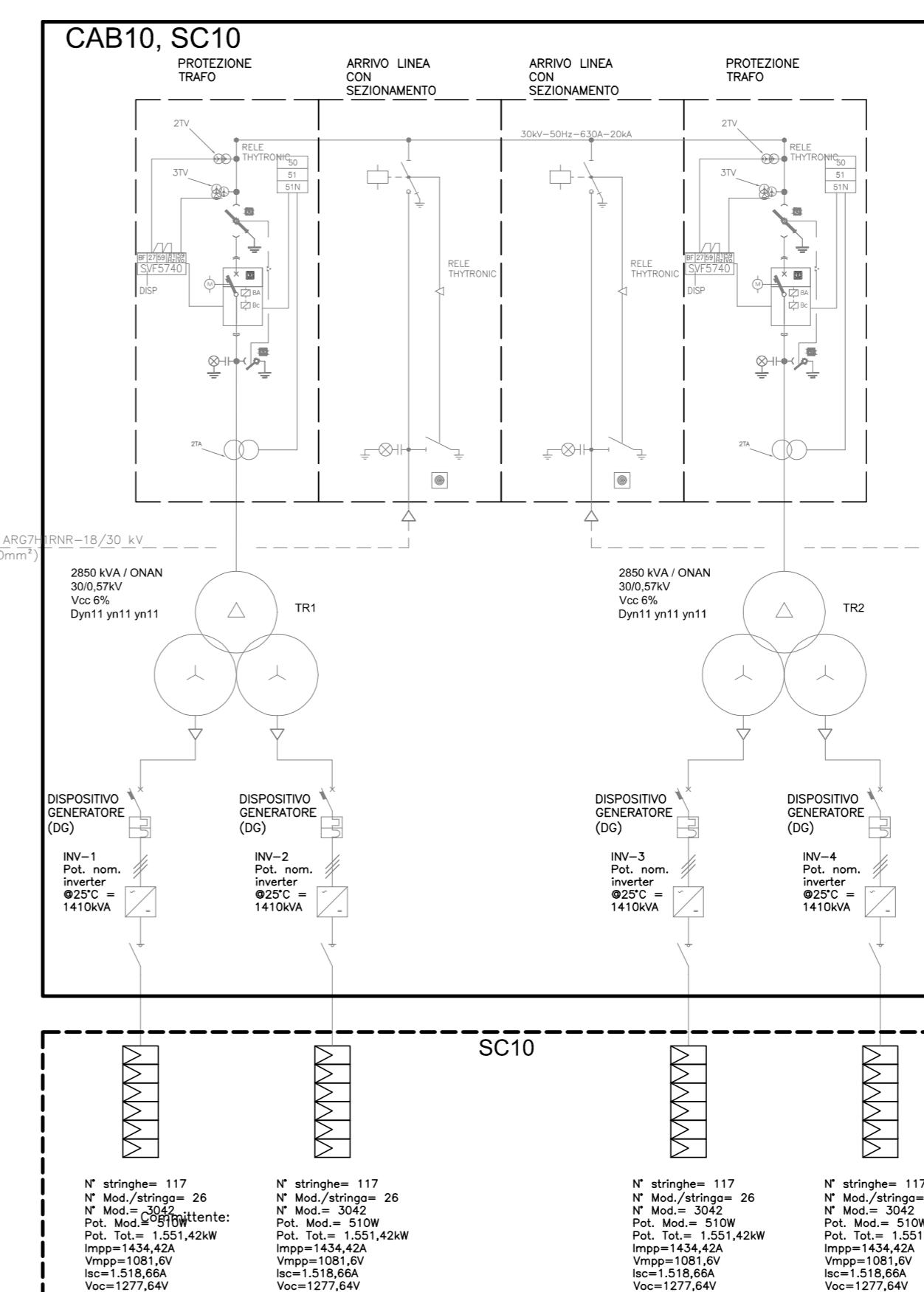
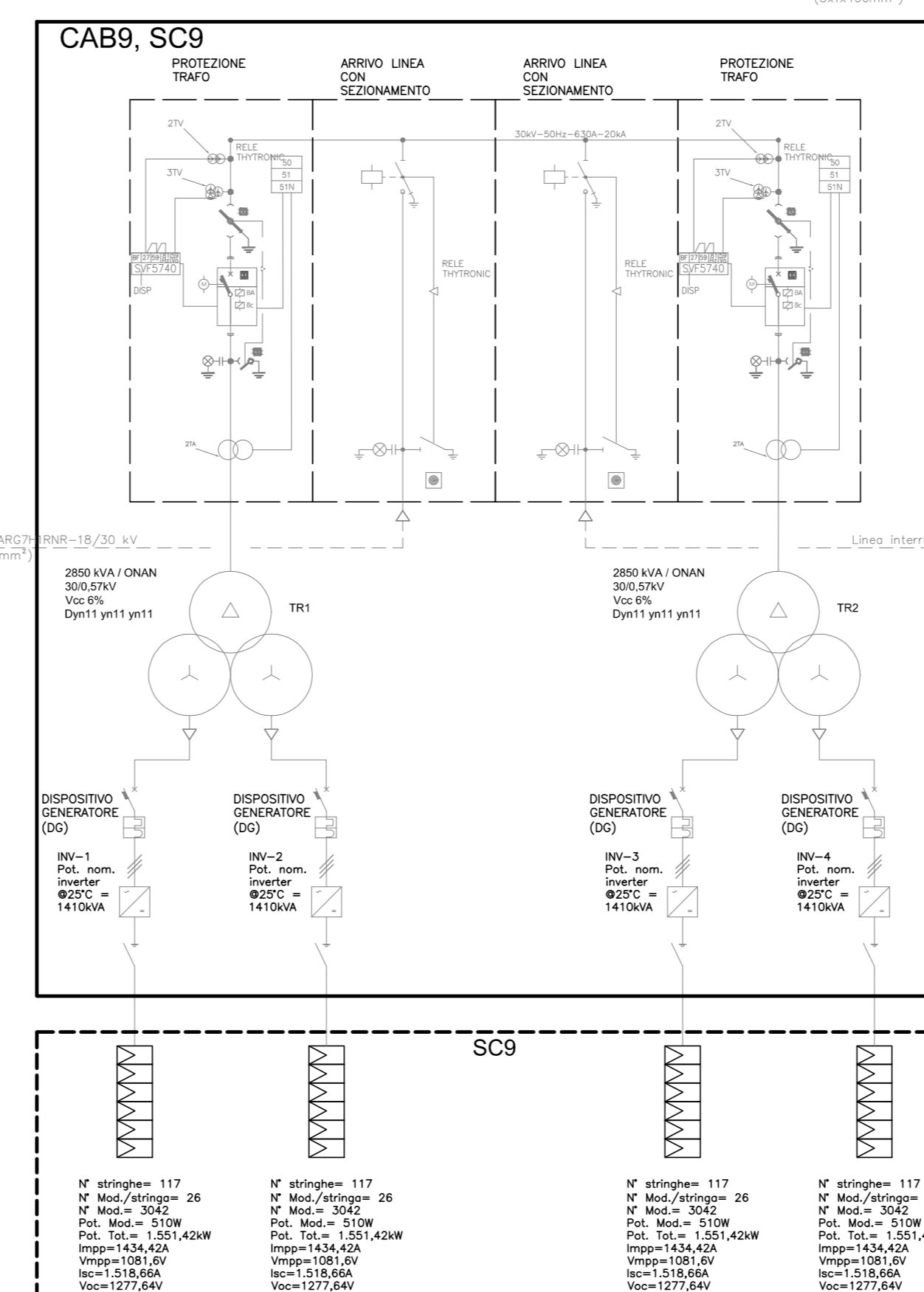
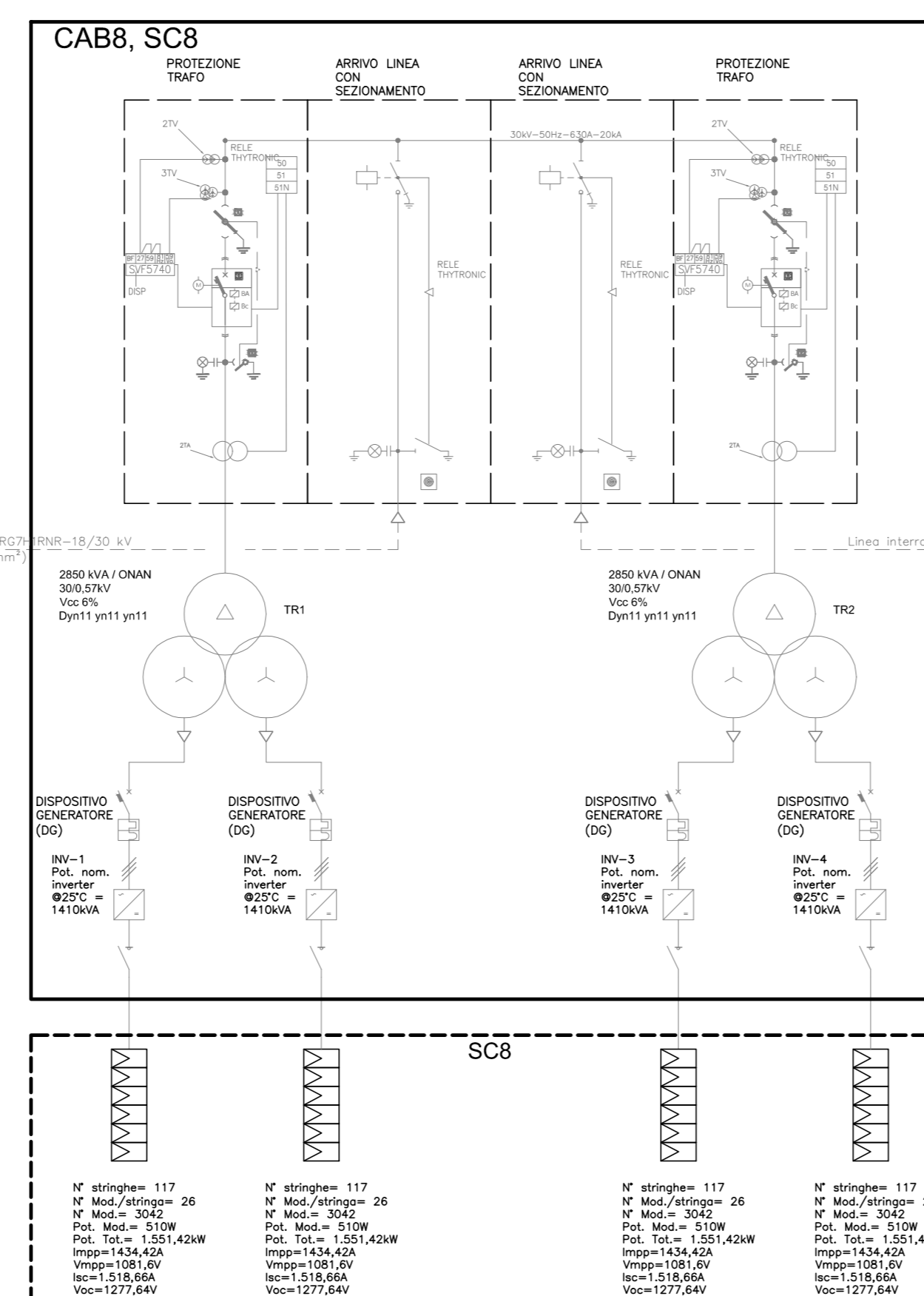
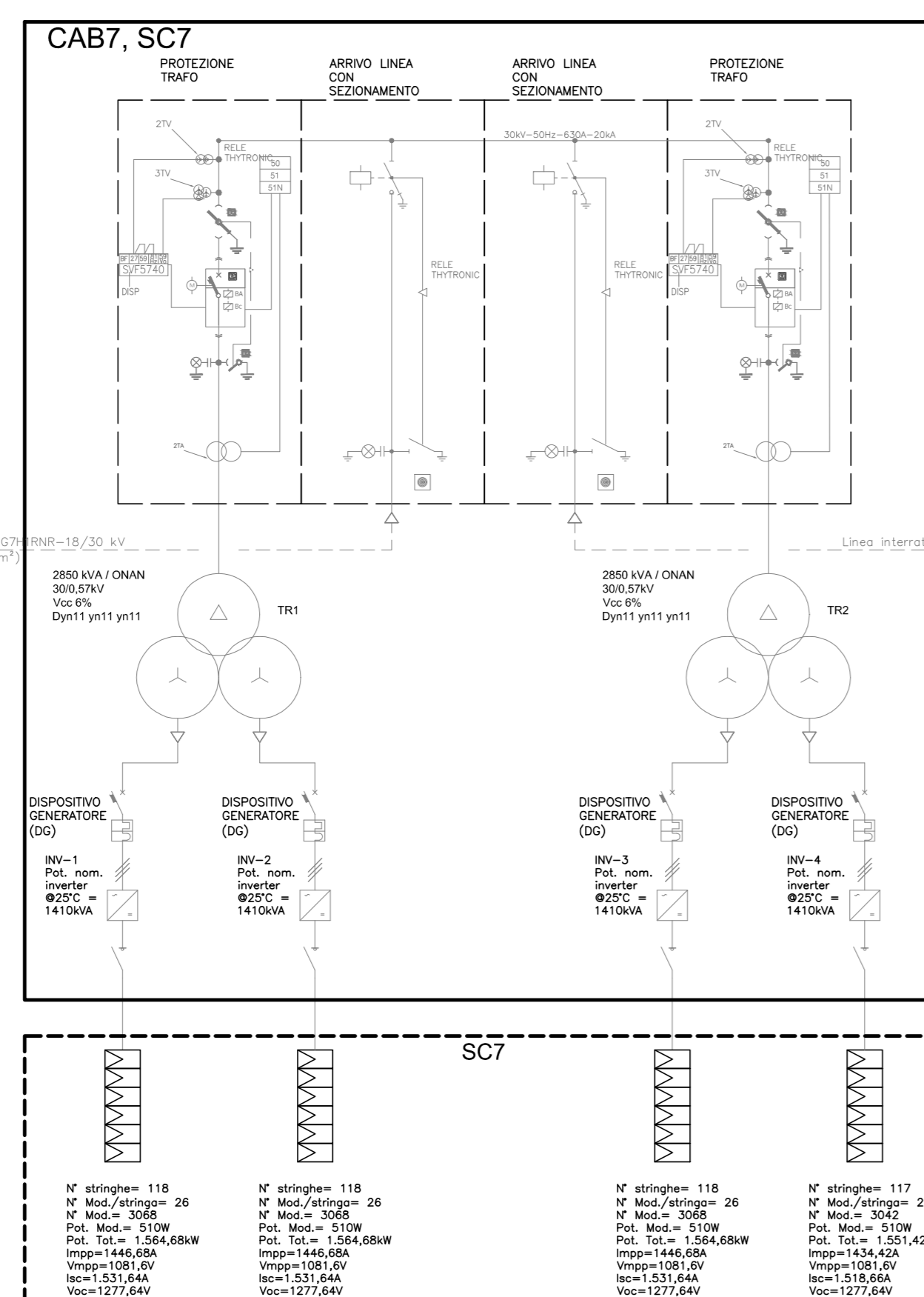
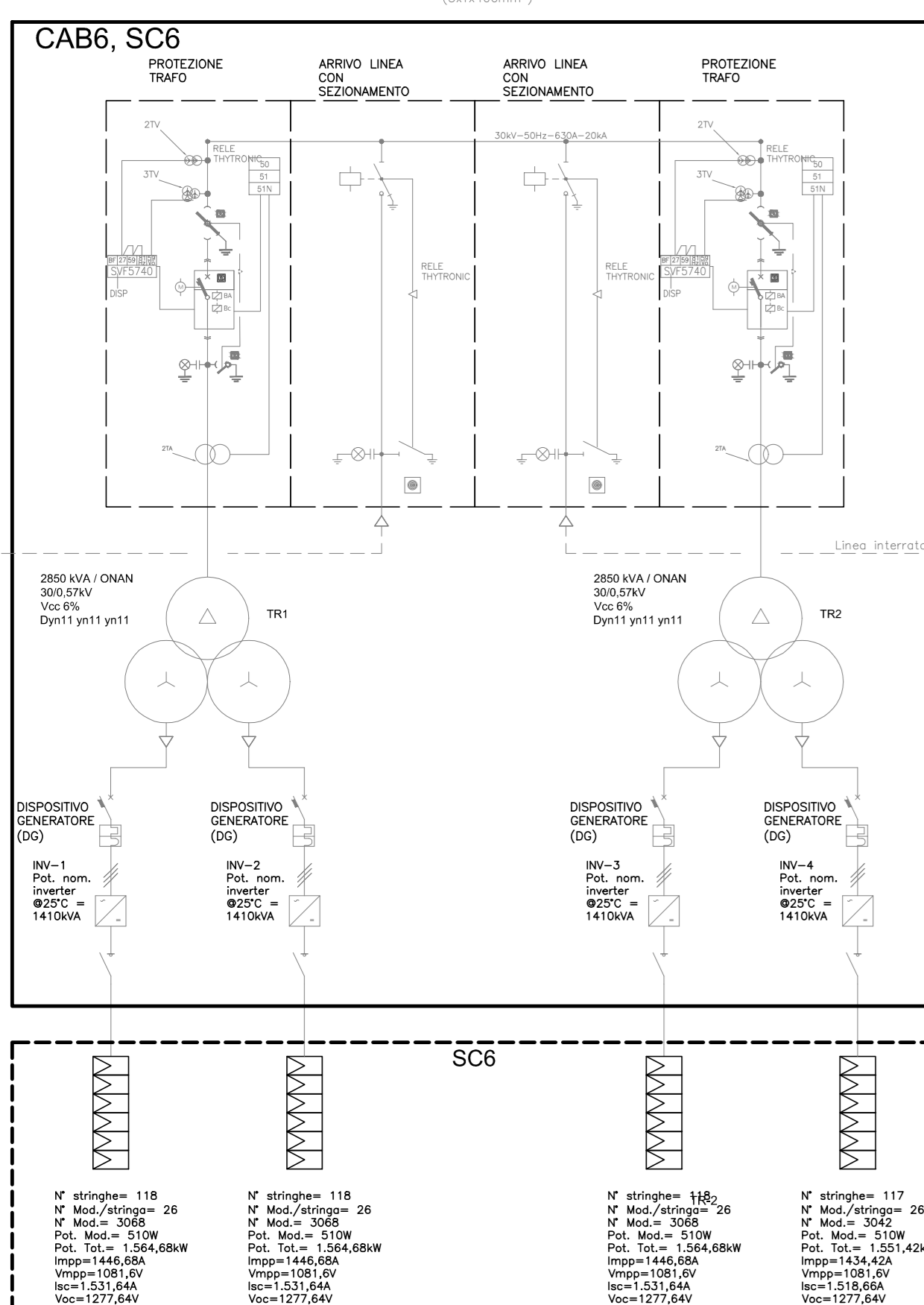
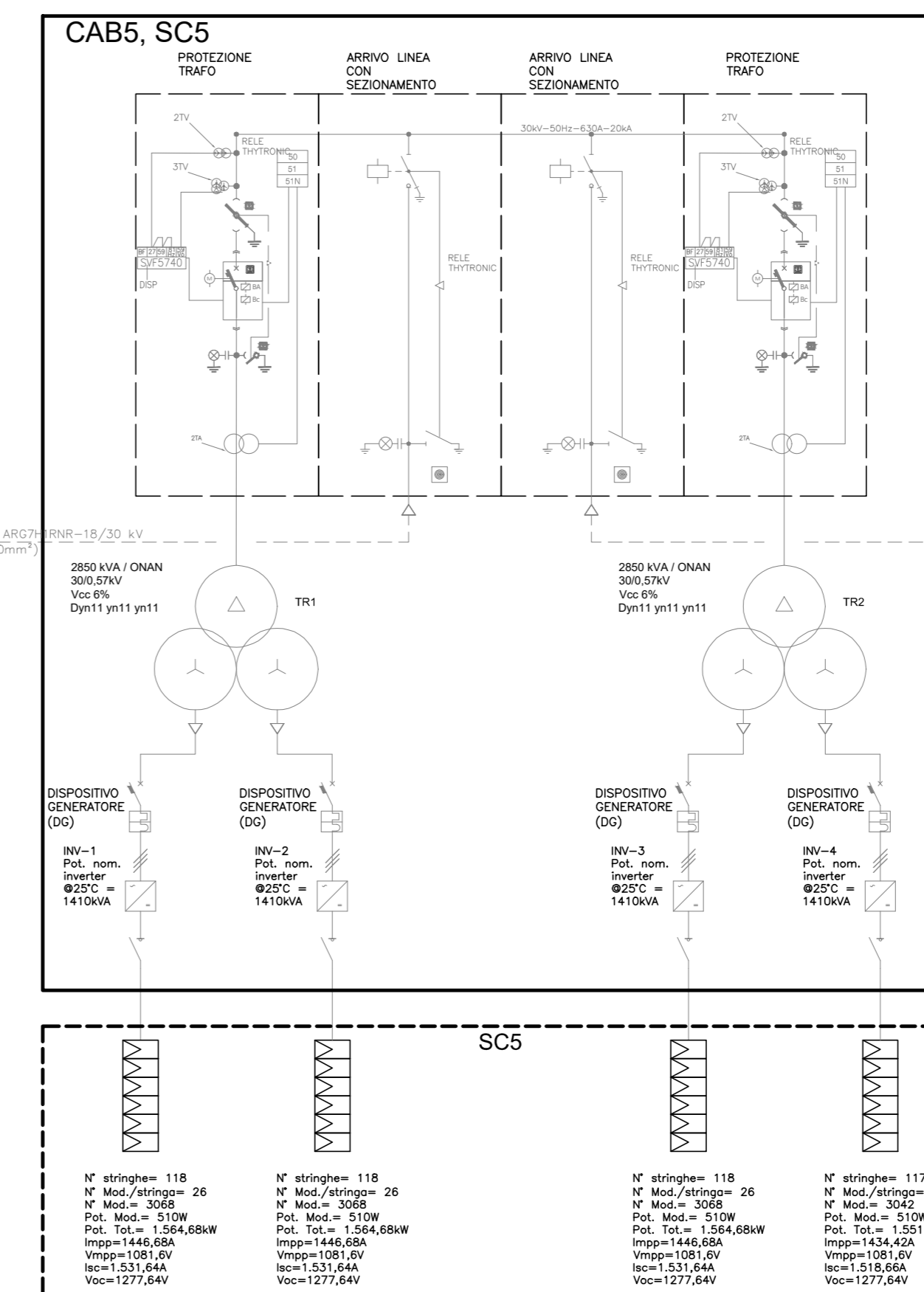
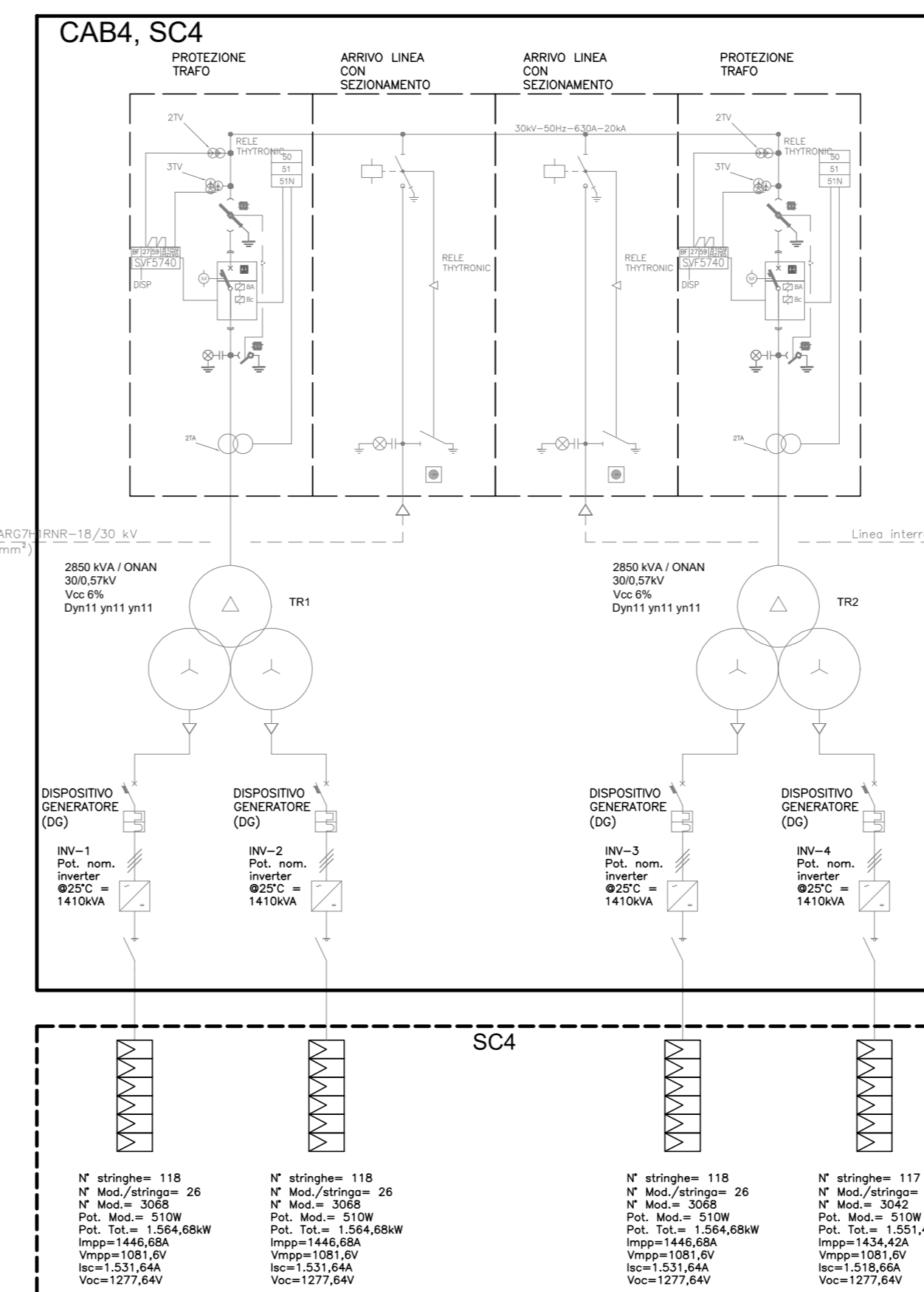
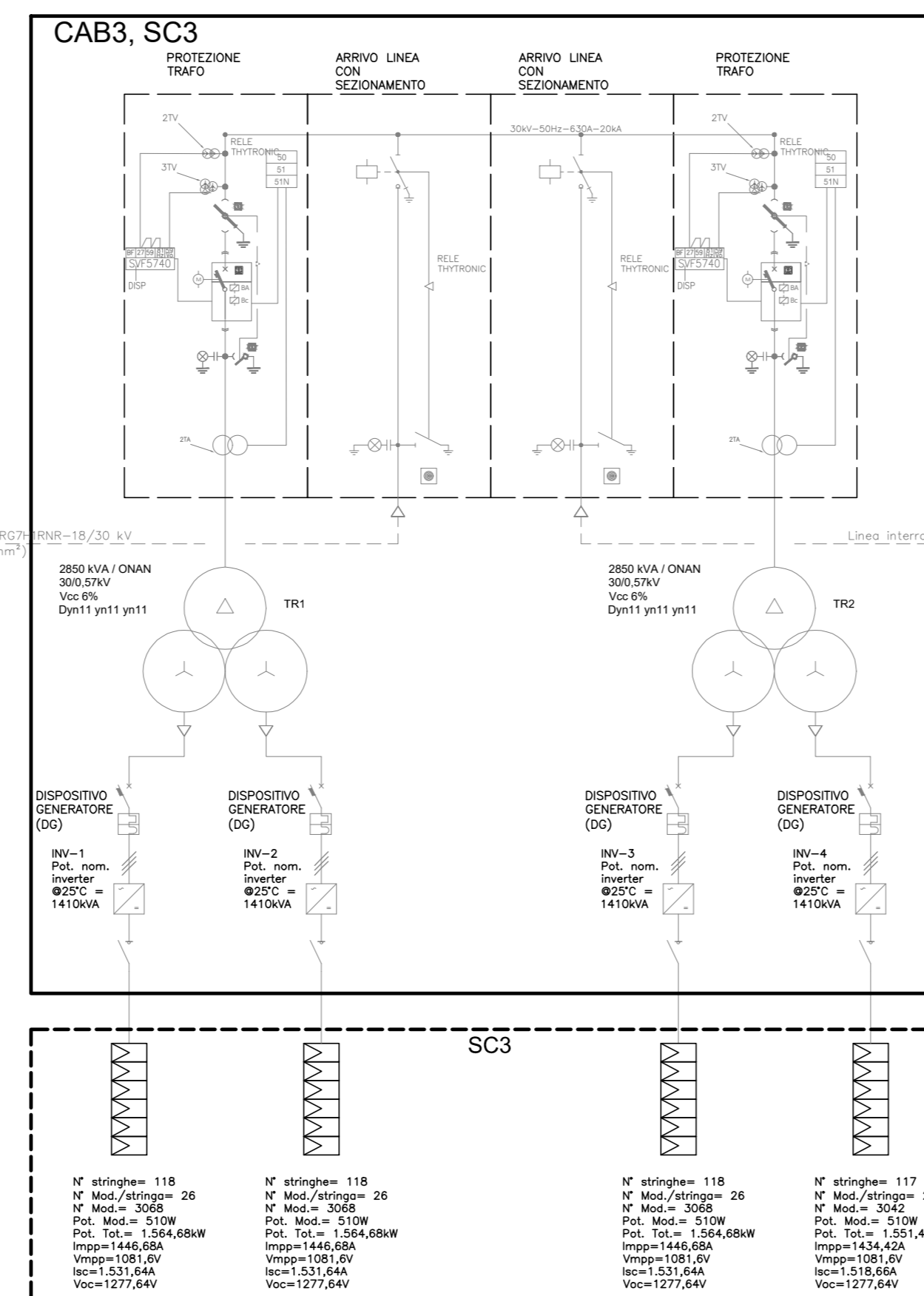
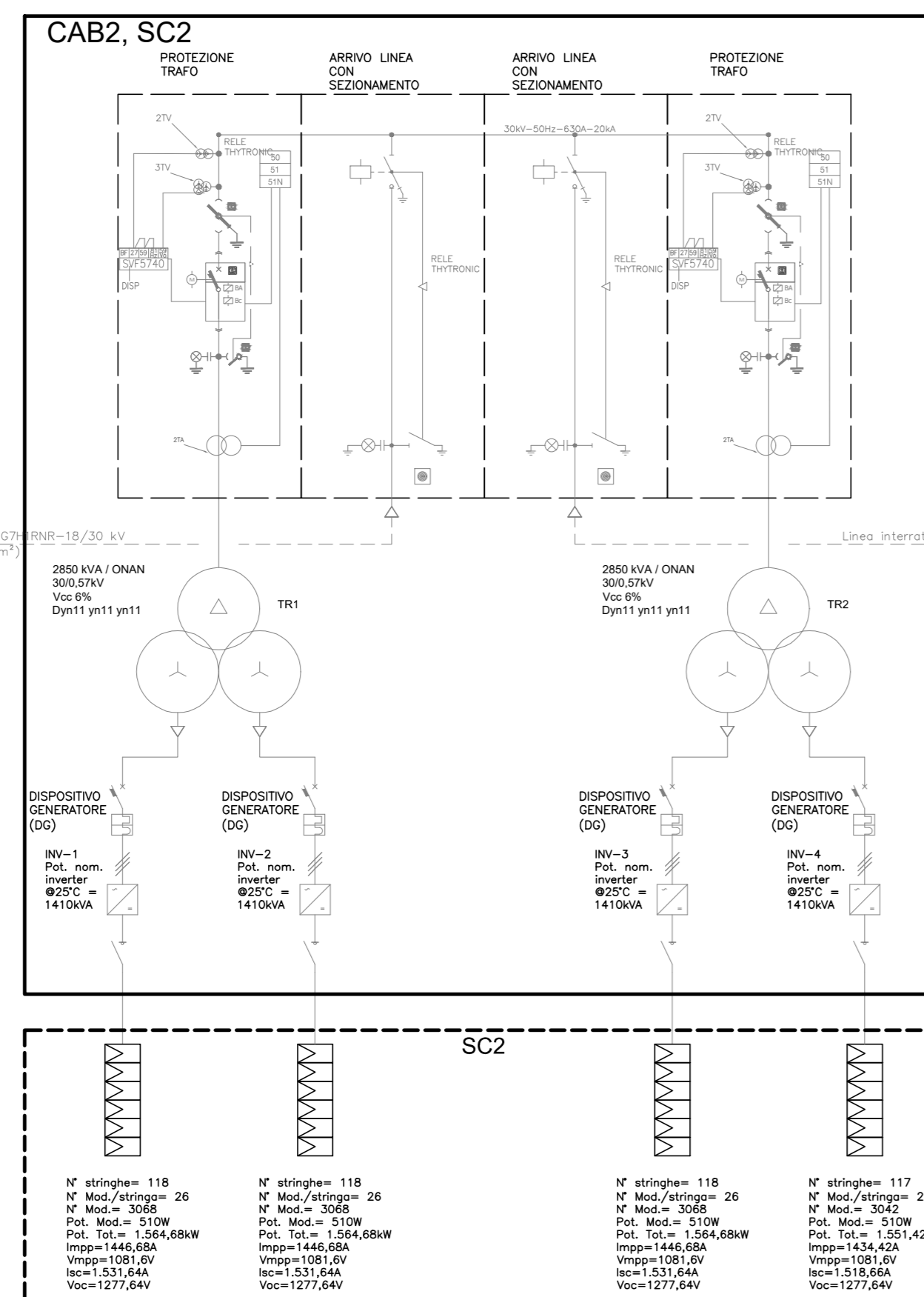
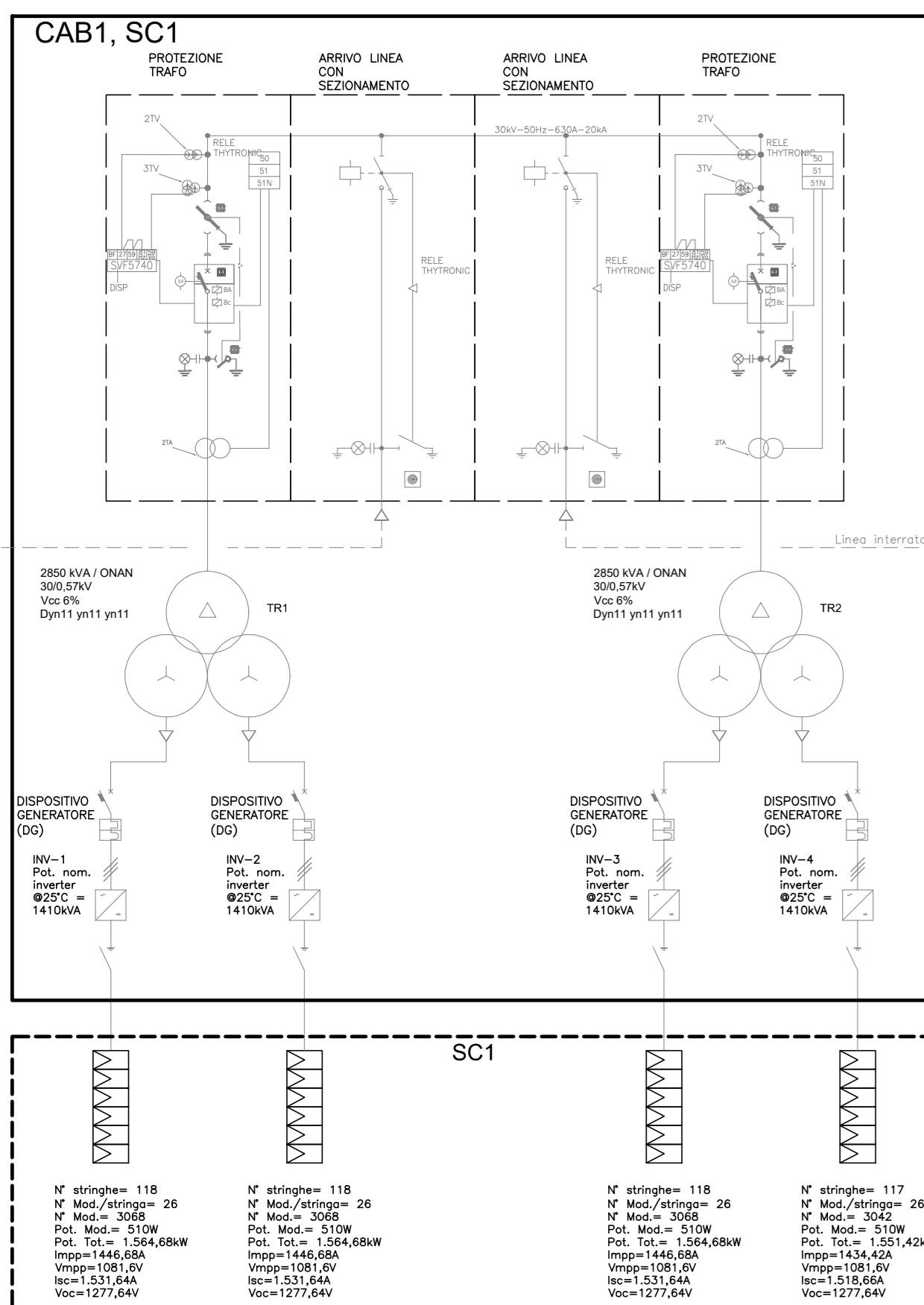
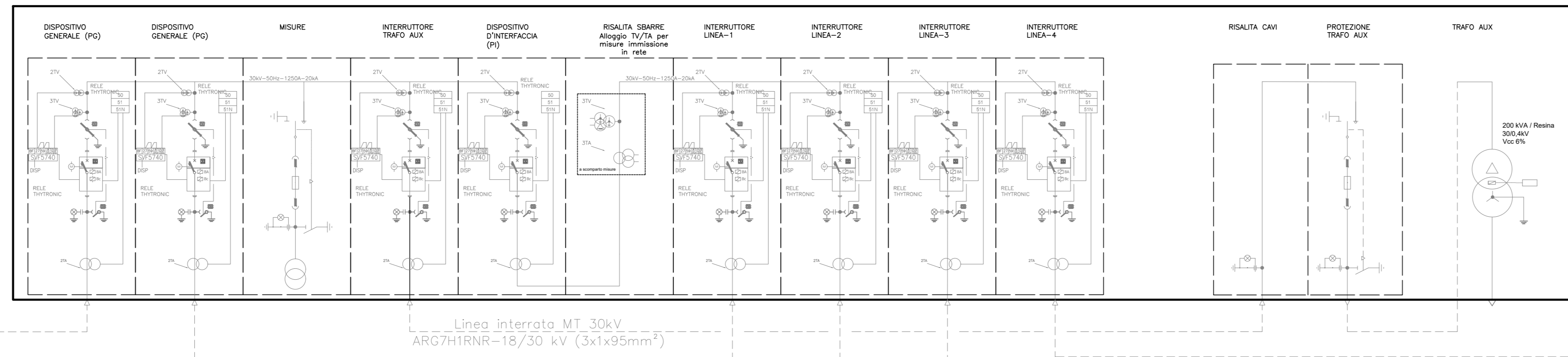


A CABINA DI STAZIONE  
SSEU-Iberdrola

CABINE DI CENTRALE - IMPIANTO FOTOVOLTAICO "MANCIANO"



REGIONE TOSCANA  
Provincia di Grosseto (GR)

COMUNE DI MANCIANO



2	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	20/09/21	BASSO C.	FURNO C.	MASTASI A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/20	BASSO C.	FURNO C.	MASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	07/11/20	BASSO C.	FURNO C.	MASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDACTO	CONTROL	APPROV.

Comittente:  
IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.

Sede legale in Plozzese dell'Industria, 40, 00144, Roma  
Partita IVA: 046977481008 - PEC: iberdrorenovablesitalia@pec.it

Progettista:  
**Antex** group  
ingegneria & innovazione

Progetto:  
IMPIANTO FOTOVOLTAICO MANCIANO

Autore:  
- IMPIANTO UTENTE -  
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE MT/BT

Scale:  
Nome: GLE/FILE: C20007505-PD-EE-03-02 1/1 F.30 40  
DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a.  
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della società. La società tutela i propri diritti e i segreti di legge.