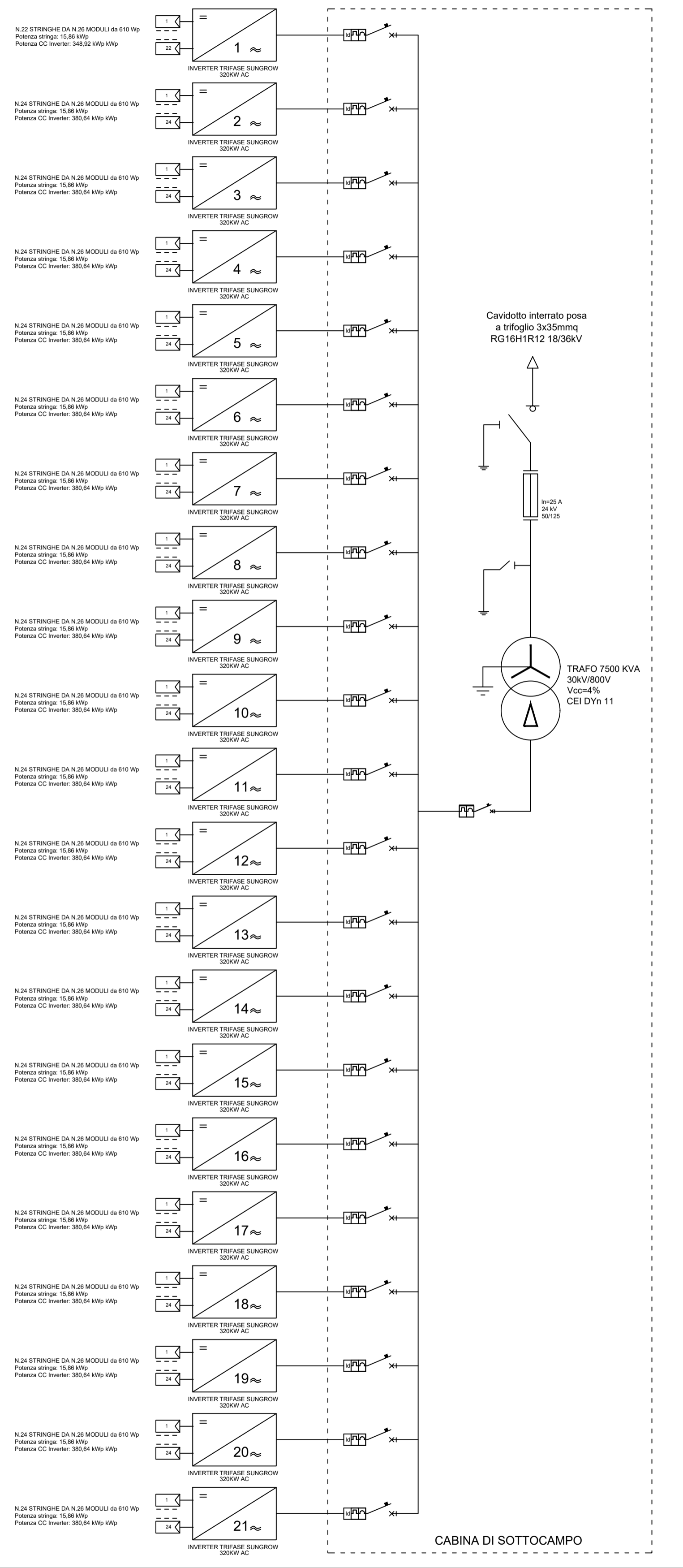


SCHEMA SOTTOCAMPO N.22

NUMERO STRINGHE FOTOVOLTAICHE: 502
 NUMERO INVERTER: 21
 NUMERO MODULI A STRINGA: 26

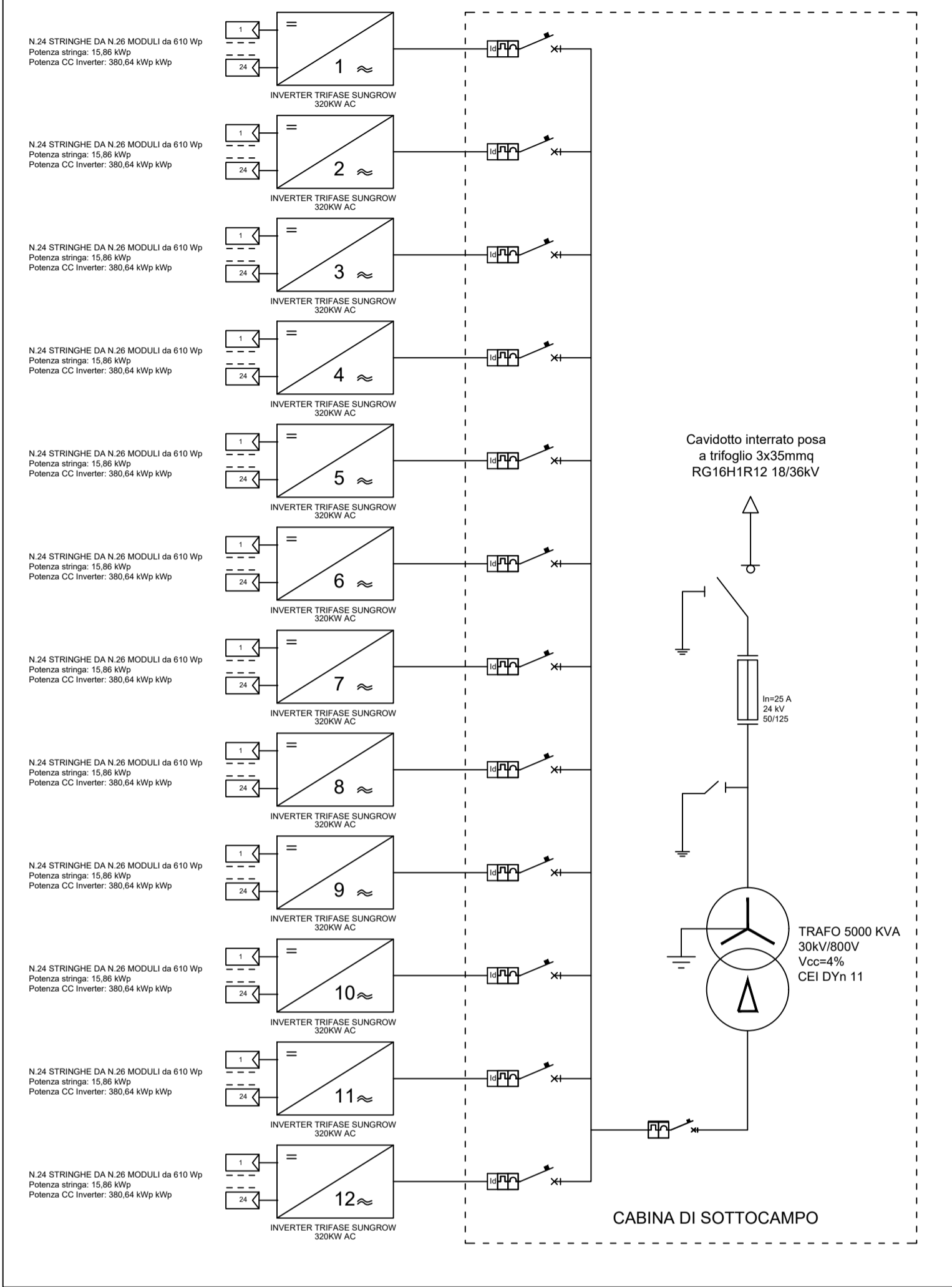
NUMERO TOTALE MODULI: 13.052
 POTENZA MODULO FOTOVOLTAICO: 610Wp
 POTENZA SOTTOCAMPO CC: 7.962 MWp
 POTENZA SOTTOCAMPO AC: 6.720MW



SCHEMA SOTTOCAMPO N.10-11

NUMERO STRINGHE FOTOVOLTAICHE: 288
 NUMERO INVERTER: 12
 NUMERO MODULI A STRINGA: 26

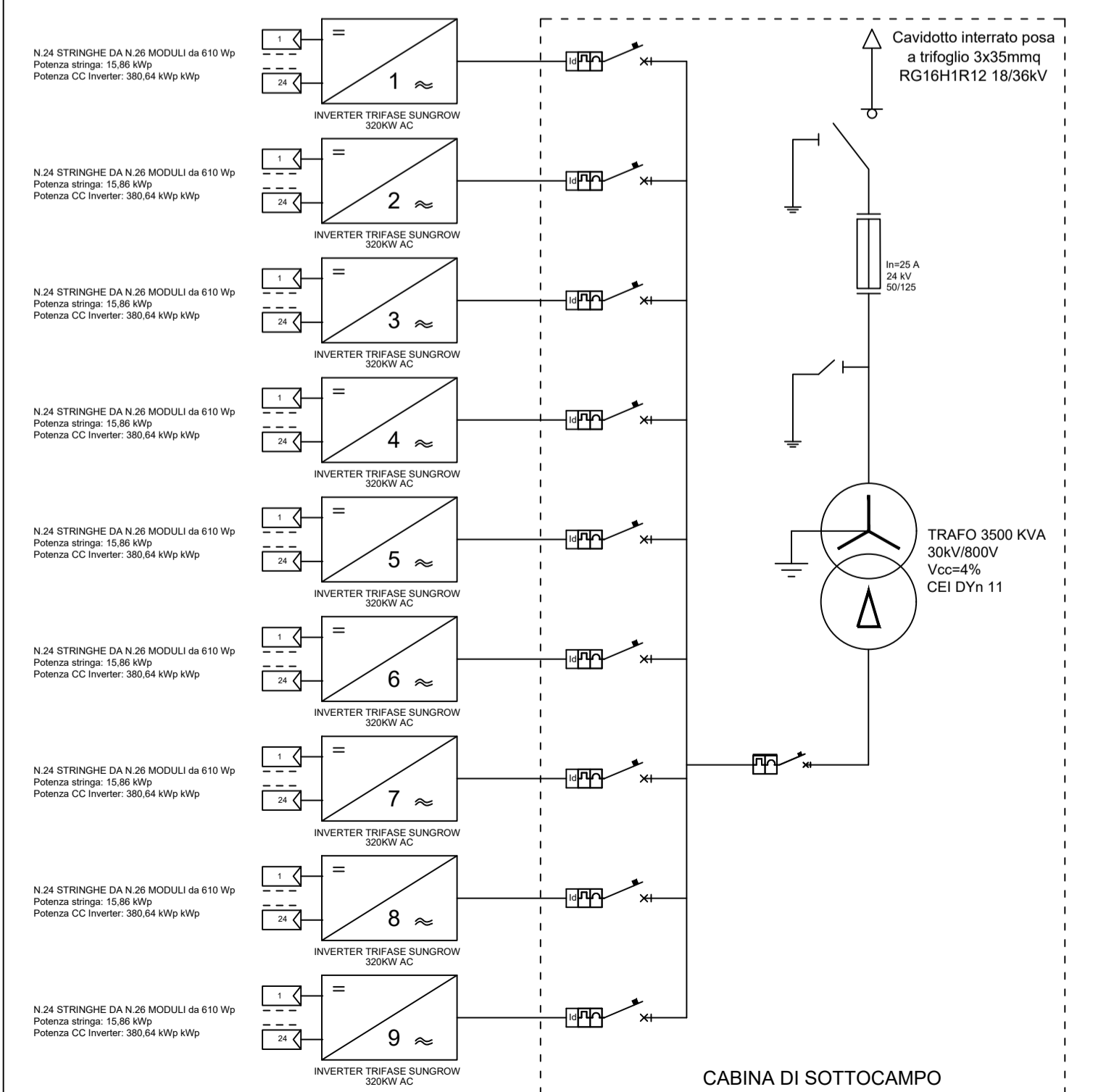
NUMERO TOTALE MODULI: 7.488
 POTENZA MODULO FOTOVOLTAICO: 610Wp
 POTENZA SOTTOCAMPO CC: 4.568 MWp
 POTENZA SOTTOCAMPO AC: 3.840 MW



SCHEMA SOTTOCAMPO N.27

NUMERO STRINGHE FOTOVOLTAICHE: 216
 NUMERO INVERTER: 9
 NUMERO MODULI A STRINGA: 26

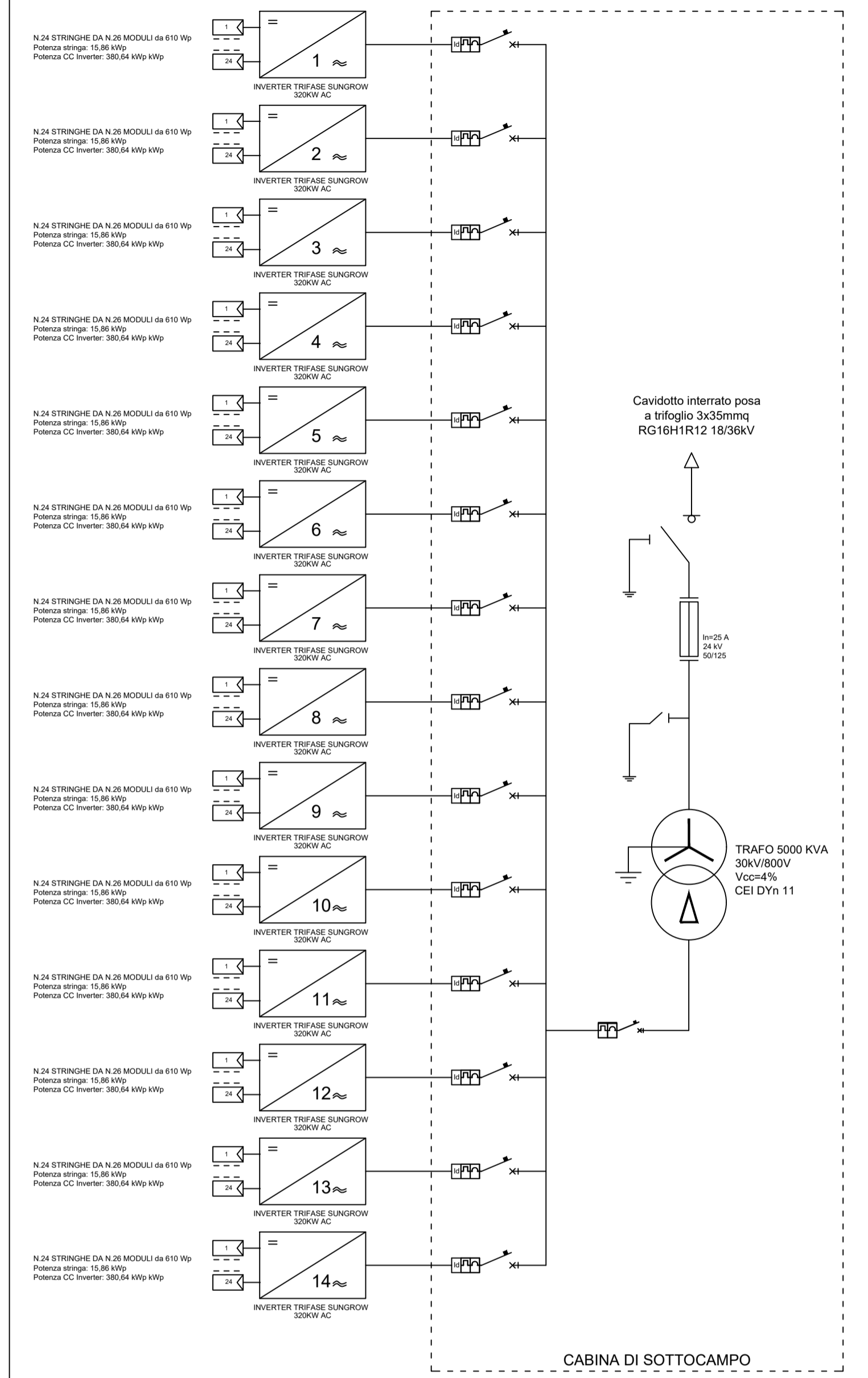
NUMERO TOTALE MODULI: 5.616
 POTENZA MODULO FOTOVOLTAICO: 610Wp
 POTENZA SOTTOCAMPO CC: 3.428 MWp
 POTENZA SOTTOCAMPO AC: 2.880MW



SCHEMA SOTTOCAMPO N.20

NUMERO STRINGHE FOTOVOLTAICHE: 336
 NUMERO INVERTER: 14
 NUMERO MODULI A STRINGA: 26

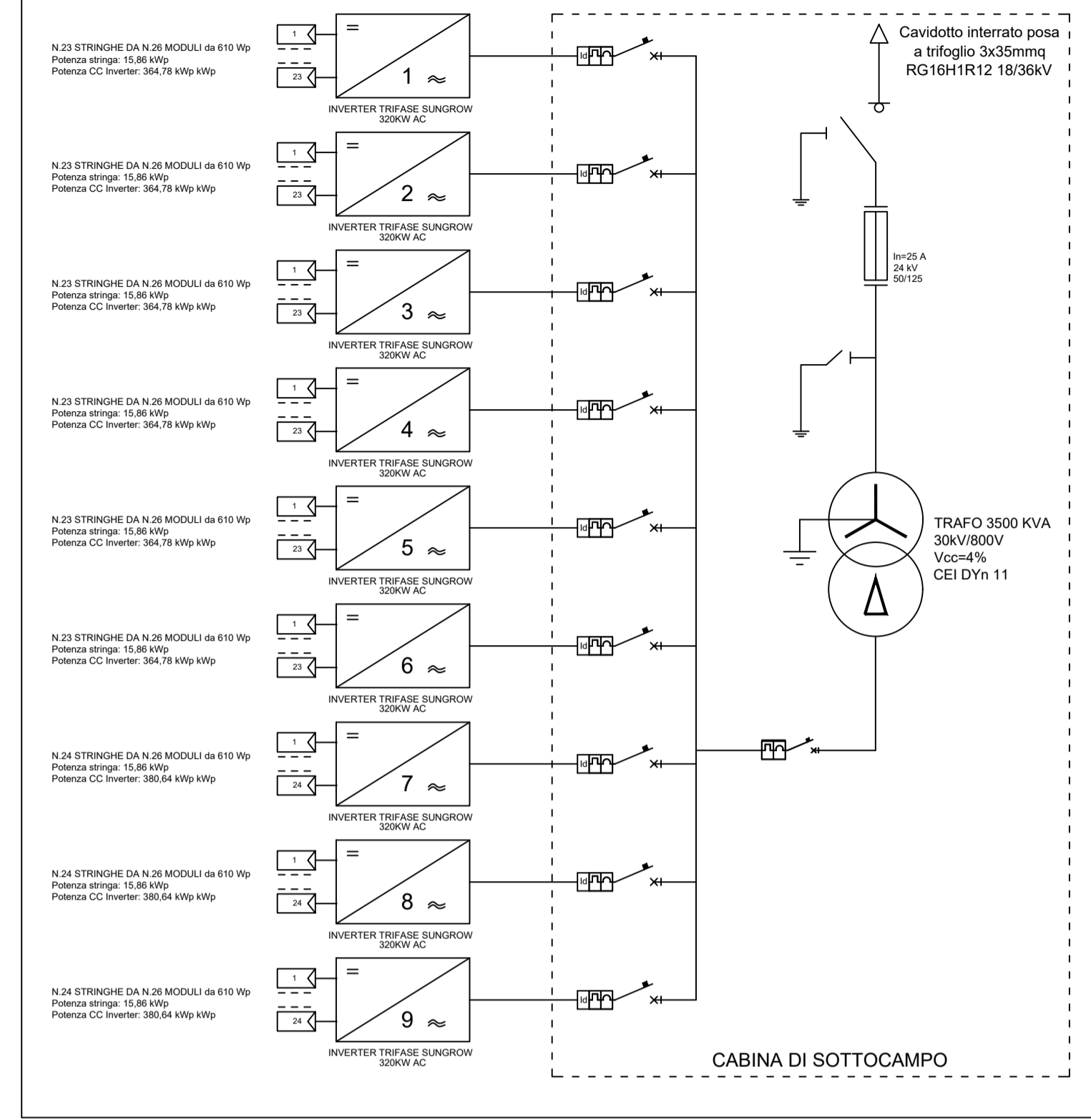
NUMERO TOTALE MODULI: 8.736
 POTENZA MODULO FOTOVOLTAICO: 610Wp
 POTENZA SOTTOCAMPO CC: 5.329 MWp
 POTENZA SOTTOCAMPO AC: 4.480 MW



SCHEMA SOTTOCAMPO N.21

NUMERO STRINGHE FOTOVOLTAICHE: 210
 NUMERO INVERTER: 9
 NUMERO MODULI A STRINGA: 26

NUMERO TOTALE MODULI: 5.460
 POTENZA MODULO FOTOVOLTAICO: 610Wp
 POTENZA SOTTOCAMPO CC: 3.331 MWp
 POTENZA SOTTOCAMPO AC: 2.880MW



REGIONE SICILIANA Libero Consorzio Comunale di Ragusa		COMUNE DI ACATE E VITTORIA	
NOME PROGETTO VICTORIA SOLAR FARM		TITOLO PROGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 190 MWp NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE	
N. ELABORATO D16.5		N. REVISIONE 01	
TITOLO ELABORATO Schema Elettrico unifilare Sottocampi			
N. GENERALE 043		GRADO PROG. PD	
AMBITO PRO		TIPO ELAB. D	
VISTI E APPROVAZIONI: ING. F. TRENTACOSTI Ordine Ingegneri Palermo n. 5853		IDENTIFICATORE VSF043PROD16.5	
SOGGETTO PROPONENTE EDPR Sicilia PV s.r.l. Via Lepetit n. 8-10 20124 Milano CF e P. IVA: 1106400965 pec: edprsiciliapv@legalmail.it		COLLABORAZIONE SPERIMENTALE UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente D3A ING. G. DI MARTINO Ordine Ingegneri Palermo n. 2911	
data: FEBBRAIO 2022		oggetto: P.U.A. - art. 27 D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.	
EMISSIONE: FEBBRAIO 2022		Ing. G. Di Martino - Trentacosti	
REV: 1		SETTEMBRE 2023	