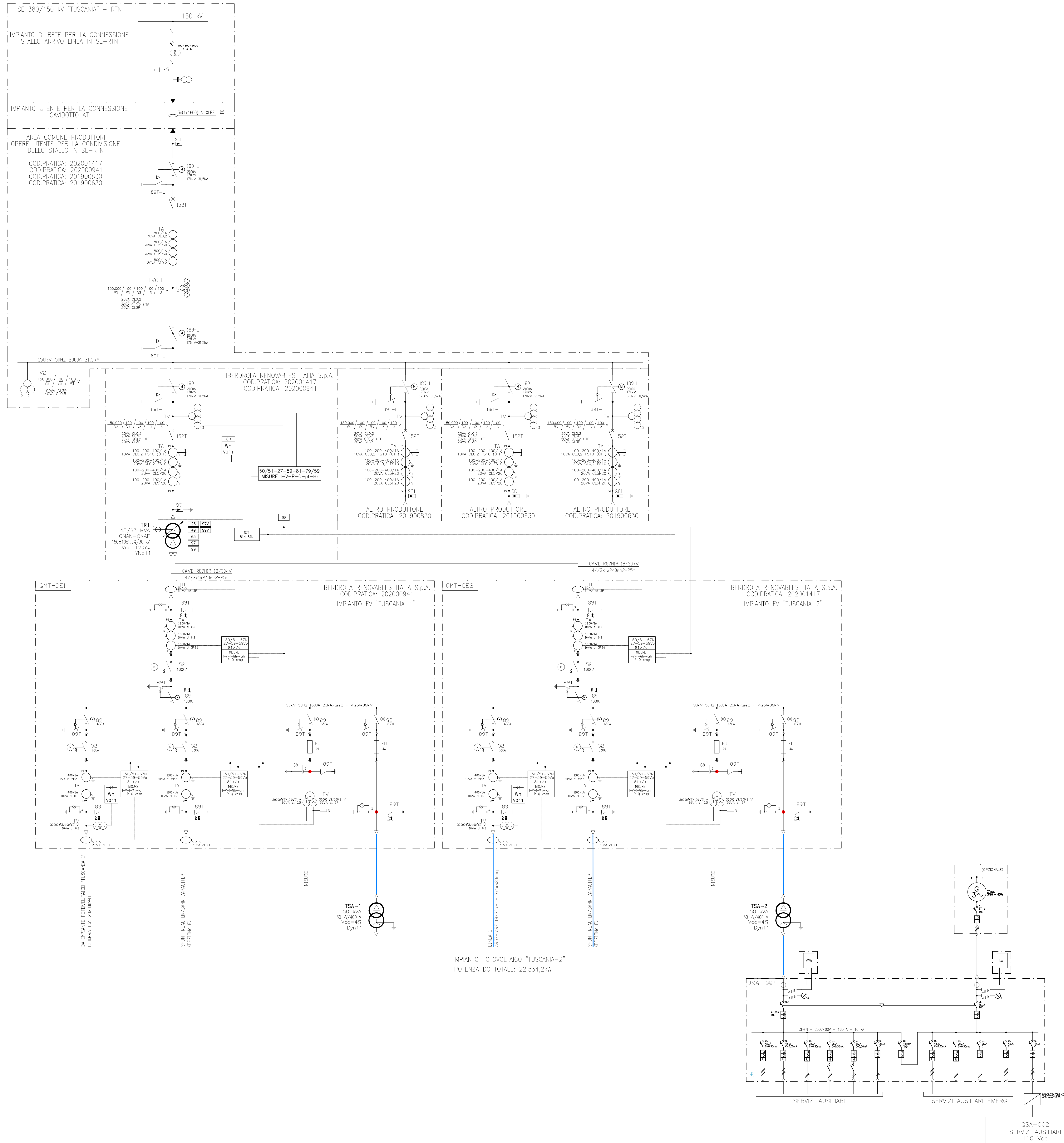


IMPIANTO FOTOVOLTAICO "TUSCANIA-2"  
 CODICE PRATICA: 202001417  
 POTENZA IMMISSIONE RICHIESTA: 21,06 MW



CLASSIFICAZIONE DELLE PROTEZIONI	
COD ANSI	TIPO PROTEZIONE
99VSC	MINIMO LIVELLO OLIO V.S.C. ALLARME
99T	MINIMO LIVELLO OLIO TRASF. ALLARME
26A	TEMPERATURA OLIO TR ALLARME
26S	TEMPERATURA OLIO TR SCATTO
97A	BUCHHOLZ TR ALLARME
97S	BUCHHOLZ TR SCATTO
97VSC-SC	BUCHHOLZ V.S.C. SCATTO
97VSC-A	BUCHHOLZ V.S.C. ALLARME
27	MINIMA TENSIONE
50	MASSIMA CORRENTE Istantaneo CORTO CIRCUITO
51	MASSIMA CORRENTE RITARDATO SOVRACARICO
51N	MASSIMA CORRENTE OMOPOLARE
59	MASSIMA TENSIONE
59Vo	MASSIMA TENSIONE OMOPOLARE
67N	DIREZIONALE DI TERRA OMOPOLARE
81	MASSIMA E MINIMA FREQUENZA
87	DIFFERENZIALE
90	REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE

## REGIONE LAZIO

Provincia di Viterbo (VT)

### COMUNE DI TUSCANIA

1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	30/06/22	BORRILLO	BORRILLO	MASTASI	A
0	EMISSIONE PER COMMENTI	20/06/22	ANTEX	BORRILLO	MASTASI	A
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	

**IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.**  
 Sede legale in: Piazza dell'Industria, 40, 00144, Roma  
 Partita IVA: 08974810000 - PEC: IBERDROLARENOVABLES@pec.it

ingegneria & innovazione

**Antex group**

Via Janina, 16 - Loc. Belvedere - 06100 Siroisara (SR) Tel: 031.1663409  
 web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progettato/Disegnato/Verificato:  
 Dott. Ing. Antonio Spigorelli  
 Dott. Ing. Roberto  
 della Provincia di Viterbo  
 n° 400 del 4/11

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO "TUSCANIA 2"**

Tavolo: - IMPIANTO UTENTE PER LA CONNESSIONE -  
 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SSEU & AREA COMUNE PRODUTTORI

Scala: -1- Nome (R.E./F.I.E.C.): C20022505-OR-EE-13-01 1/1 Allegato: F. Sc. AO

Lavoro: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a.  
 E' vietata la ristampa o l'uso in qualsiasi modo senza permesso scritto dalla società. La società tutela i propri diritti e opere d'ingegno.