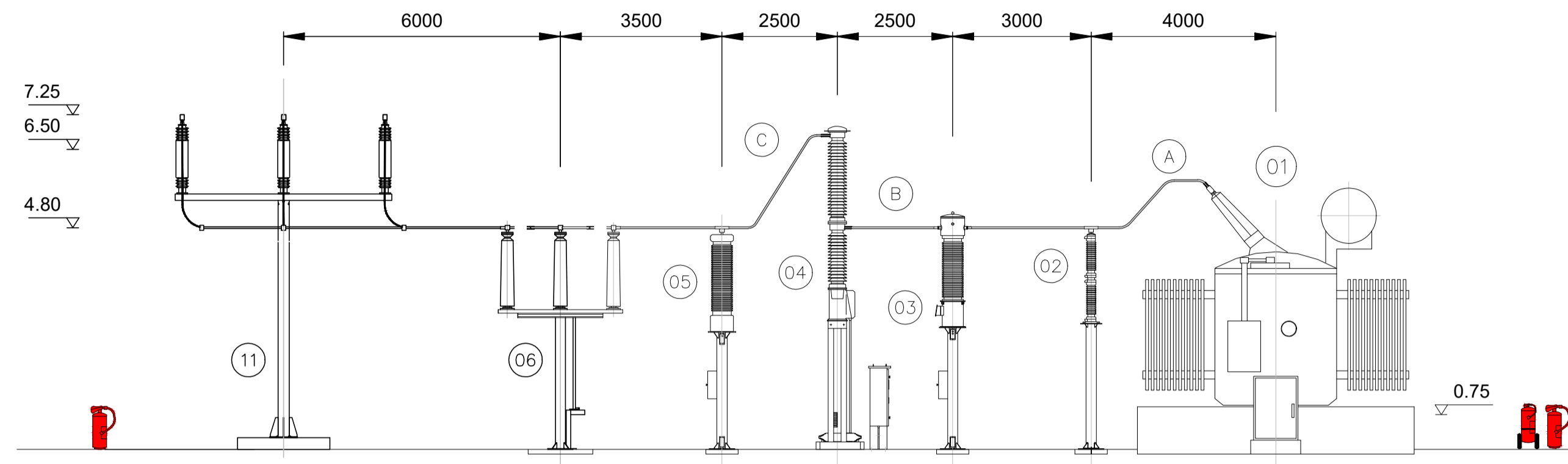


Sezione A-A
Scala 1:50



LEGENDA APPARECCHIATURE

- ① SUPPORTO SBARRE BASSO
- ② SUPPORTO UNIPOLARE BASSO
- ③ SEZIONATORE TRIPOLARE DI SBARRA
- ④ MODULO COMPASS
- ⑤ TRASFORMATORE DI TENSIONE
- ⑥ SCARICATORE
- ⑦ SEZIONATORE TRIPOLARE DI LINEA
- ⑧ SEZIONATORE UNIPOLARE M.A.T. NEUTRO TRASFORMATORE
- ⑨ TRASFORMATORE DI POTENZA 40/50 MVA
- ⑩ SUPPORTO SBARRE ALTO
- ⑪ MODULO PASS MO

NOTE

- LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm
- LA QUOTA 0.00 DI RIFERIMENTO CORRISPONDE ALL'ESTRADOSSO DI FONDAZIONE DELLE APPARECCHIATURE AT ESCLUSO MODULO COMPAS E TRASFORMATORE DI POTENZA
- IL TRASFORMATORE DEVE ESSERE BLOCCATO CON DEI CUNEI SALDATI ALLE GUIDE DI SCORRIMENTO
- SOTTO I QUADRI M.T. NON PREVEDERE IL PAVIMENTO FLOTTANTE

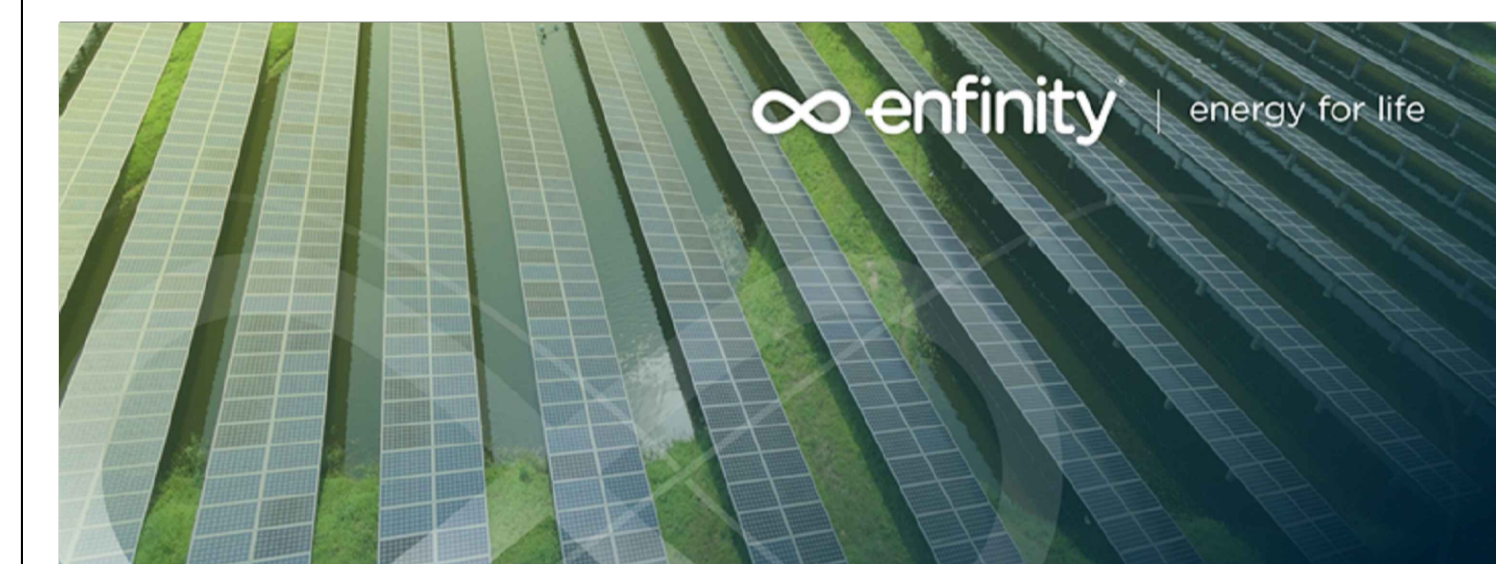
DISEGNI DI RIFERIMENTO

- N° Q300SULE001 SCHEMA UNIFILARE GENERALE
(Sarà riclassificato come Q470SULE001)
- N° Q470PLEC184 PLANIMETRIA GENERALE CON FONDAZIONI APPARECCHIATURE E CAVIDOTTI
- N° Q470IDEC181 SEZIONI ELETTROMECCANICHE
- N° Q470IDEC182 SEZIONE TIPICA PALO DI ALIMENTAZIONE PROVVISORIA
- N° Q470SDEE101 TIPICO DI MONTAGGIO PER PALO LUCE IN VETRORESINA

Legenda

Impianto oggetto di intervento

- Estintore portatile a polvere polivalente 6Kg 34A 233BC
- Estintore portatile a CO₂
- Estintore portatile ad Azoto liquido
- Estintore carellato A-B-1-C



IMPIANTO AGRIVOLTAICO EG STELLA SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 24,57 MWp - COMUNE DI ROMA (RM)

Proponente

EG Stella S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 1490980965 - PEC: egstella@pec.it

Progettazione

Ing. Fabrizio Terenzi
PIAZZA GUGLIELMO MARCONI 25 - 00144 ROMA (RM) - P.IVA: 06741281007 - PEC: artelia.italia@pec.it
Tel.: +39 3666286274 - email: fabrizio.terenzi@arteliagroup.com

Coordinamento progettuale

ARTELIA ITALIA S.P.A
PIAZZA GUGLIELMO MARCONI 25 - 00144 ROMA (RM) - P.IVA: 06741281007 - PEC: artelia.italia@pec.it
Tel.: +39 06 591 933 1 - email: contact@it.arteliagroup.com

Titolo Elaborato

PLANIMETRIA GENERALE SOTTOSTAZIONE UTENTE CON INDICAZIONE CARTELLI E DISPOSITIVI DI SICUREZZA

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	VVF_AT_TAV03	IT-2019-0013_AT_TAV03_Planimetria Sottostazione_VVF	21/09/2022	1:100 1:200

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	21/09/22	EMISSIONE PER PERMITTING	FTE	FTE	FTE



COMUNE DI ROMA(RM)
REGIONE LAZIO

