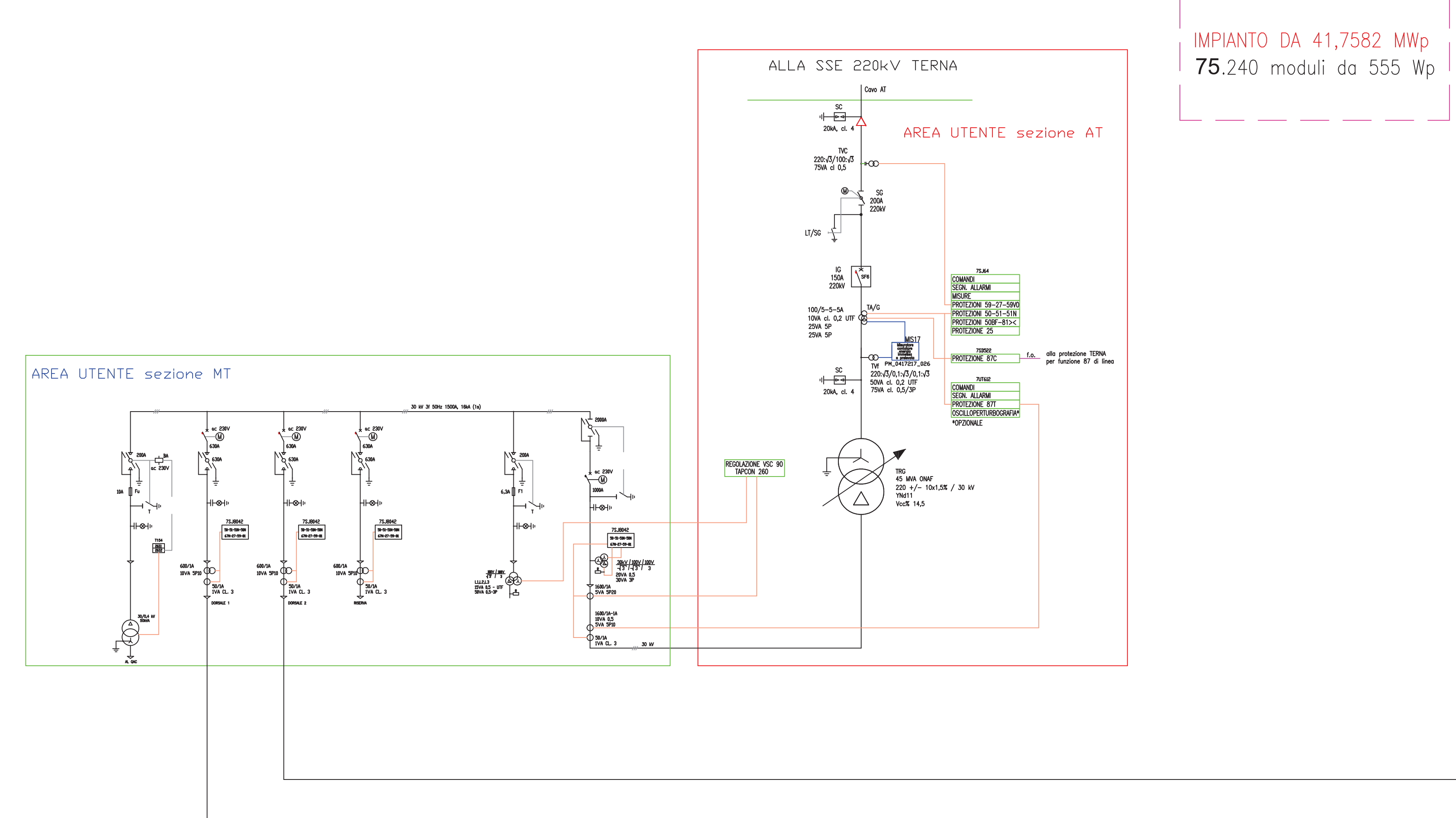
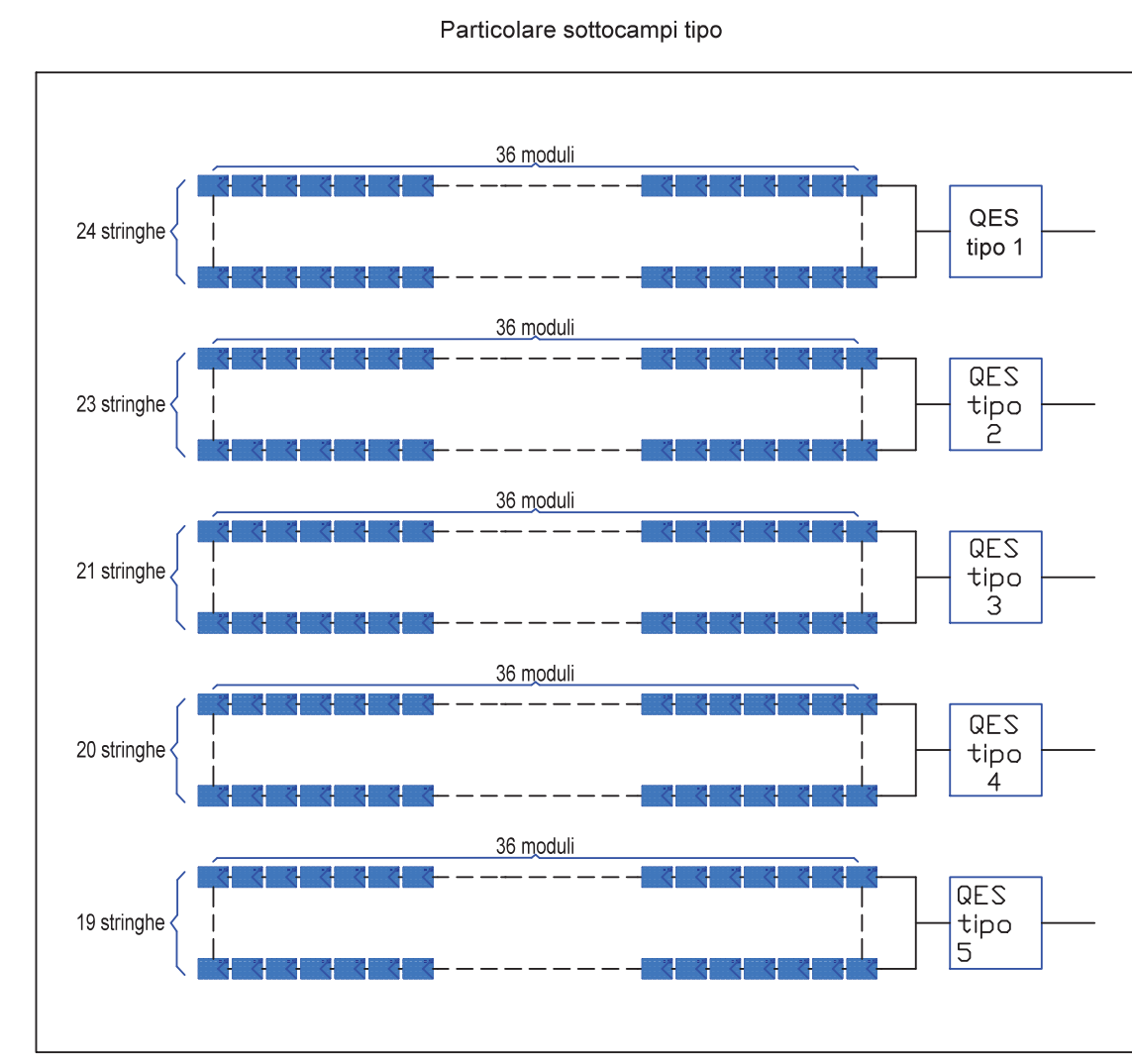
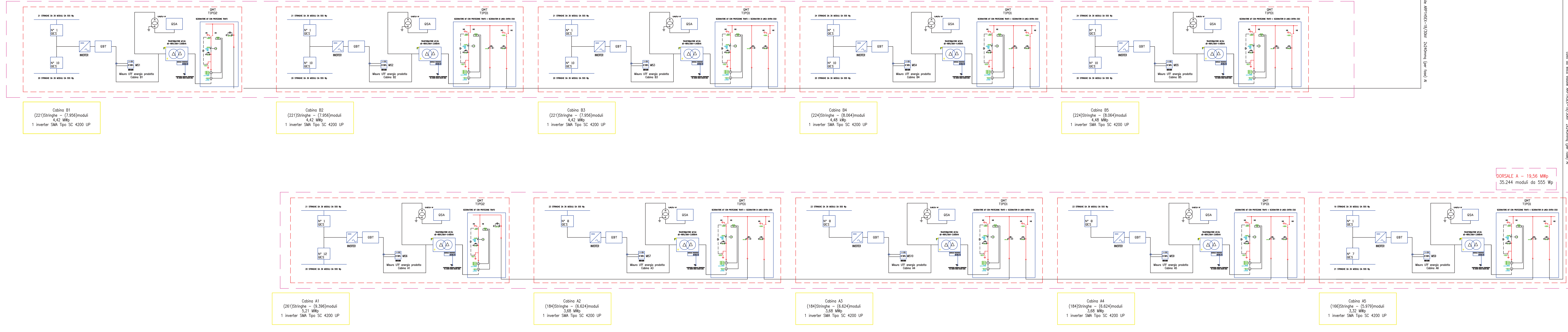


Rif.	Descrizione
QES	QUADRO ELETTRICO DI SOTTOCAMPO
QBT	QUADRO ELETTRICO DI BASSA TENSIONE
QSA	QUADRO ELETTRICO SERVIZI AUSILIARI DI CABINA
QMT	QUADRO ELETTRICO DI MEDIA TENSIONE
QEC	QUADRO ELETTRICO CONTATORE
QAC	QUADRO ELETTRICO AUSILIARIO SOTTOSTAZIONE
QGBT	QUADRO ELETTRICO GENERALE DI BASSA TENSIONE
QSER	QUADRO ELETTRICO SERVIZI
QDL	QUADRO ELETTRICO DISTRIBUZIONE LUCI



IMPIANTO DA 41,7582 MWp
75.240 moduli da 555 Wp



PV ICHNOSOLAR S.R.L.
Via Ettore de Somnaz n. 19, 10121 Torino (TO) - Italy P.I. 02379130517 - C.S. 10.000,00 I.v.
PEC: pchnosolar@pec.it
REA TO - 1293229

Impianto fotovoltaico "Macchiareddu"
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

01	01/10/2021	Emissione	Gruppi di progettazione	Ing. Luca DEMONTI	PV ICHNOSOLAR S.R.L.
REV.	DATA	OGGETTO	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: ICHNOSOLAR S.R.L. (P.I. 02379130517) - Via Ettore de Somnaz n. 19, 10121 Torino (TO) - Italy

Ing. Luca DEMONTI (coordinatore): Arch. Valeria MASALA (consulenza ambientale), Arch. Alessandro MARIGA (consulenza urbanistica), Dott. Agr. Marco PUGGI (consulenza geologica)

Ing. Sandro GATTA: Dott. Agr. Marco ATZEN (consulenza agronomica), Dott. Agr. Sebastiano FALCONI (consulenza agronomica)

TITOLO: SCHEMA DI SISTEMA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: R.13.1

SCALE: Varie

FIRMA: FIRMATO

ROLO: Rotolo