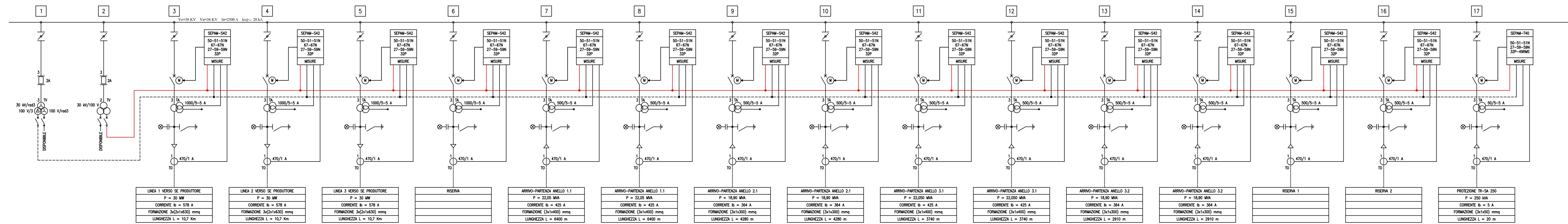
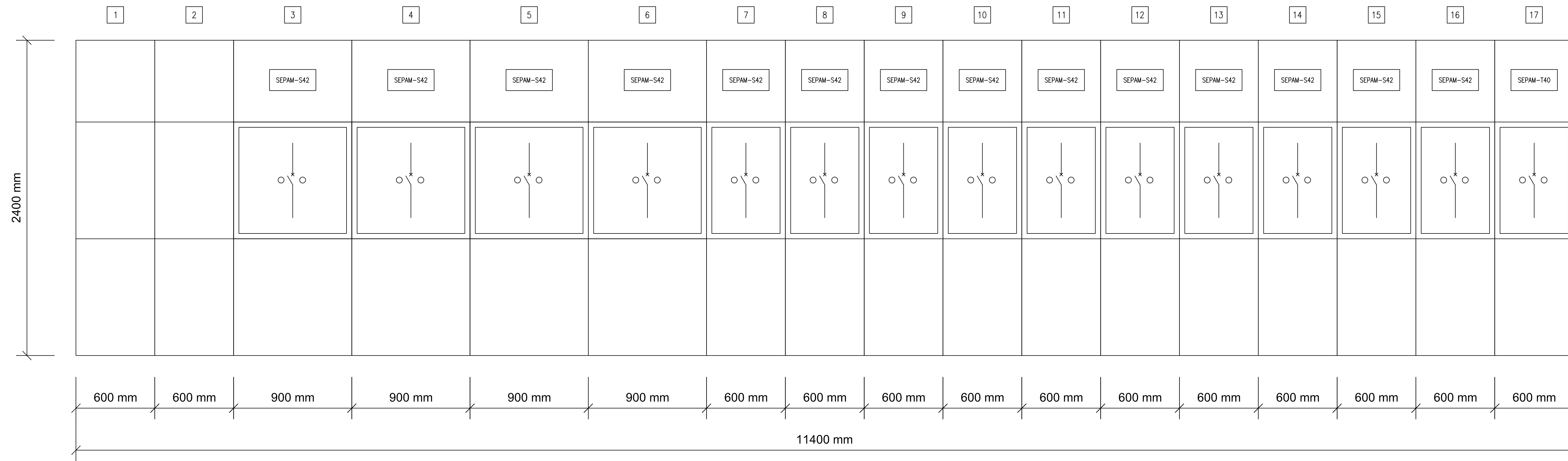


QUADRO MT 30 kV DI RACCOLTA

QMT-RACCOLTA DA IMPIANTI V=30 kV Vn=36 kV
CORRENTE IN CIRCUITO 40 KA
TENSIONE ARCO INTERNO 40 KA x 1 sec - AR
CATEGORIA DI PROTEZIONE DI CONTINUA DI SENSO LEC



VISTA FRONTALE QMT-RACCOLTA



PROFONDITÀ
P = 1400 mm

REGIONE PUGLIA	PROVINCIA DI TARANTO	COMUNE DI CASTELLANETA	COMUNE DI GINOSA
<p>Denominazione impianto: CONCA D'ORO</p> <p>Ubicazione: Comune di Castellaneta (TA) - Contrada "CHIULLI" Foglio: 100 - 101 - 102 - Agro di Castellaneta (Impianto FTV) - Particelle: Varie Comune di Ginosa (TA) - Contrada "LAMA DI POZZO" Foglio: 119 - Agro di Ginosa (Area stazione Utente) - Particelle: Varie</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI POTENZA NOMINALE P=4.324240 MW, DELLE RELATIVE OPERE NECESSARIE ALLA CONNESSIONE ALLA RETE AT-150 kV DI "RTN" - RICADENTI NEI COMUNI DI CASTELLANETA (TA) E DI GINOSA (TA) E PIANO AGRONOMICOM PER LA RIQUALIFICAZIONE A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA</p> <p>PROPRONENTE: NEXT SOL PV II S.R.L. Via Eugenio Montale, 78 - 85025 Melfi (PZ) P.IVA: 02040540763 - PEC: nextsolpv2@pec.it</p> <p>CODICE AUTORIZZAZIONE IMPIANTO: A1QVGF1</p> <p>ELABORATO: QUADRO MT-30 kV "RACCOLTA DA AREE" Tav. N° FV-CS-IE-18-00 Codice Pratica: STMG 201900895</p> <p>Aggiornamenti: Numero Data Motivo Eseguito Verificato Approvato Rev 0 Ottobre 2023 Istanza per l'invio al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell' Art. 23 del D.Lgs 152-2006 e ss.mm.ii. G.P. S.M. S.M.</p> <p>PROJECT MANAGER ING. SERGIO MARTANO ING. FELICE SASSI</p> <p>ITECNICI: </p> <p>Spazio riservato agli Enti</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI ING. SERGIO MARTANO ING. ROSSELLA MUSCI</p> <p><input type="checkbox"/> AREA TOPOGRAFICA GEOM. FELICE SASSI</p> <p><input type="checkbox"/> AREA VIA - VAS D.SSA WANDA GALANTE ARCH. IVAN RISIMINI</p> <p><input type="checkbox"/> AREA AGRONOMICOM - PAESAGGISTICA D.SSA WANDA GALANTE ARCH. IVAN RISIMINI</p> <p><input type="checkbox"/> AREA GEOLOGICA - IDRAULICA DR. FRANCO SOZIO</p> <p><input type="checkbox"/> AREA ARCHEOLOGICA DR. COSIMO PACE - NOVELLUNE SRL</p> <p><input type="checkbox"/> AREA RILIEVI FOMOMETRICI ING. MICHELE BUNGARO</p>			