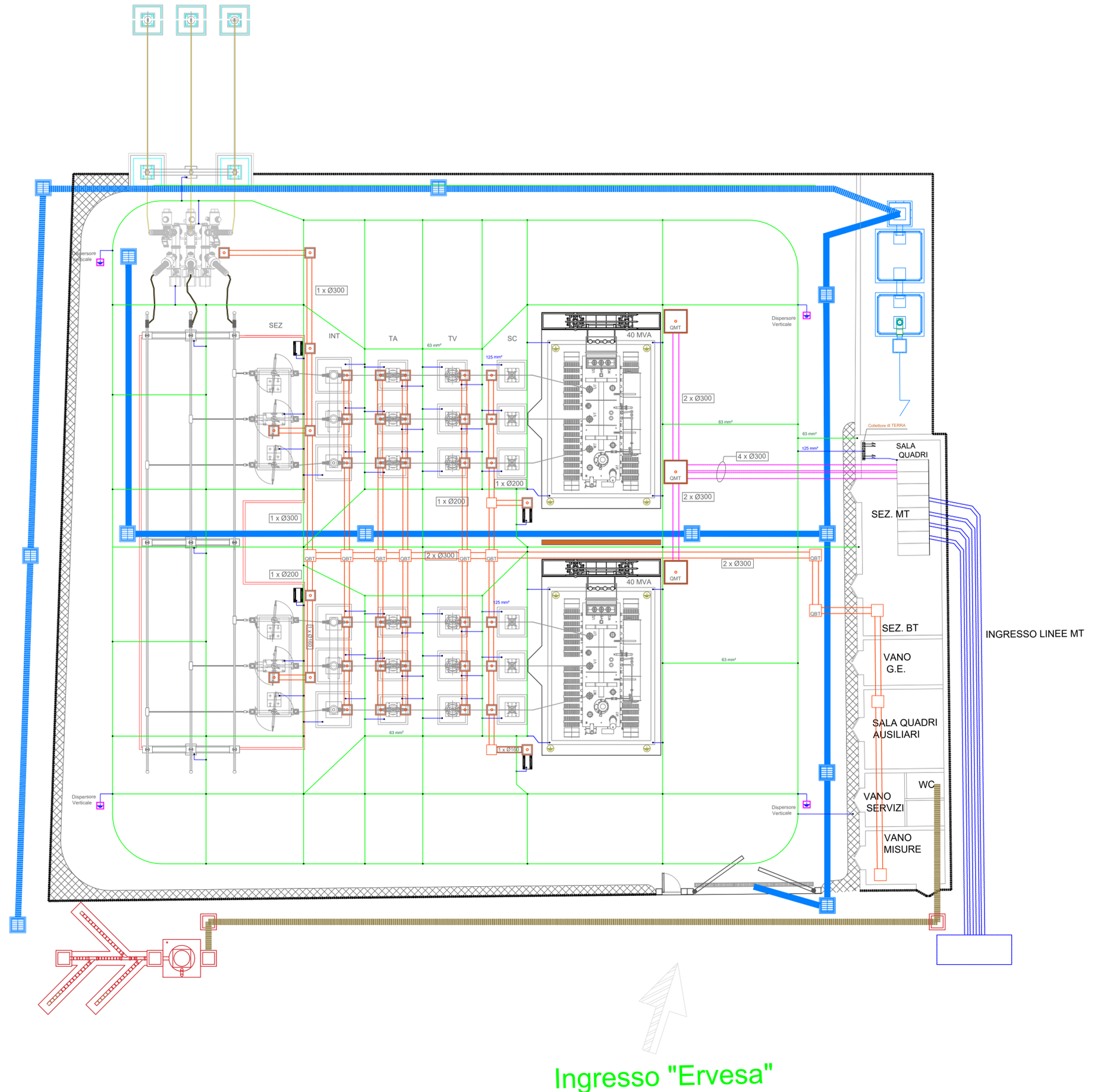


LEGENDA SIMBOLI		
FIGURA	FUNZIONE	DESCRIZIONE TECNICA
	IMPIANTO DI TERRA RETE MAGLIATA	CORDA IN RAME INTERRATA Ø10.5 - SEZIONE 63mm ² COMPLETA DI MORSETTI BIFILARI A COMPRESIONE
	IMPIANTO DI TERRA DERIVAZIONI su ELETTROMECCANICI ed EDIFICIO	CORDA IN RAME INTERRATA Ø14.7 - SEZIONE 125mm ² COMPLETA DI MORSETTI BIFILARI A COMPRESIONE
	TUBAZIONI CAVETTERIA MT CAVI di POTENZA: INGRESSO TRASFORMATORI AT/MT	TUBAZIONE IN PEAD Ø 300
	TUBAZIONI CAVETTERIA BT AUSILIARI QUADRO di AT	TUBAZIONE IN PEAD Ø 300 Ø 200 Ø 160
	TUBAZIONI INGRESSI LINEE MT ENERGIA VETTORIATA dai CAMPI FV	TUBAZIONE IN PEAD Ø 200 Ø 160
	ELEMENTO DISPERSORE INTENZIONALE RIDUZIONE del GRADIENTE ELETTRICO agli estremi dell'impianto di TERRA	DISPERSORE VERTICALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO da 2.5 m
	MORSETTI a COMPRESIONE per TRECCIA di RAME nuda, CAVO N07VK ed ARMATURA edificio	MORSETTI BIFILARI A COMPRESIONE per sezioni da 63 e 125 mm ²
	POZZETTO CAVI BT	POZZETTO IN CLS 0.6mx0.6mx0.8m CON CHIUSINO IN CLS
	POZZETTO CAVI AUS. MONTANTE QUADRO BT	POZZETTO IN CLS 0.8mx0.8mx1.0m CON CHIUSINO IN CLS
	POZZETTO CAVI POTENZA CAVI MT per TRAFÒ (2x630 mm ²)	POZZETTO IN CLS 1.2mx1.2mx1.0m CON CHIUSINO IN CLS
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE SUPERFICIALI	
	TUBAZIONI SMALTIMENTO ACQUE	TUBAZIONE IN PVC Ø 250 Ø 200 GRIGLIE DI SCARICO - CADITOIE - POZZETTI
	TUBAZIONE DRENANTE SMALTIMENTO ACQUE	TUBAZIONE IN PVC Ø 250 Ø 200 GRIGLIE DI SCARICO - CADITOIE - POZZETTI
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE NERE	
	TUBAZIONI ACQUE NERE	TUBAZIONE IN PE Ø110



COMUNI DI VEGLIE - SALICE SALENTINO - AVETRANA -
ERCHIE

PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI

PROGETTO AGROVOLTAICO "AGROVOLTAICO ERVESA"



COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO
"AGROVOLTAICO ERVESA" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE
CONNESSE. IMPIANTO SITO NEI COMUNI DI ERCHIE (BR), VEGLIE (LE), SALICE
SALENTINO (LE) E AVETRANA (TA), POTENZA NOMINALE PARI A 70.000,00 KWN
DI CUI 20.000,00 KWN IN STORAGE E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI)
PARI A 80.147,70 KWP

Oggetto: Pianta, Canalizzazioni e rete di terra

PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece
NOME FILE: ZLELRX5_ImpiantoDiRete_12
SCALA: 1:100

TIMBRO E FIRMA:



PROGETTO DEFINITIVO PER PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE (P.U.A.) E AUTORIZZAZIONE UNICA
(D.lgs. n. 385 del 2003)

N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2021	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE
01					
02					
03					

Committente: GRV SOLAR SALENTO I.S.R.L.

Corso Venezia n. 37
20121 Milano,
Cod. Fisc & P. IVA 11643060962



Ingresso "Ervesa"