

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PV GROTTAGLIE"
CON POTENZA NOMINALE DI 35,3276 MVA
E POTENZA INSTALLATA DI 39.807,6 MWp**

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di TARANTO
COMUNE di GROTTAGLIE

OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI GROTTAGLIE E TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO

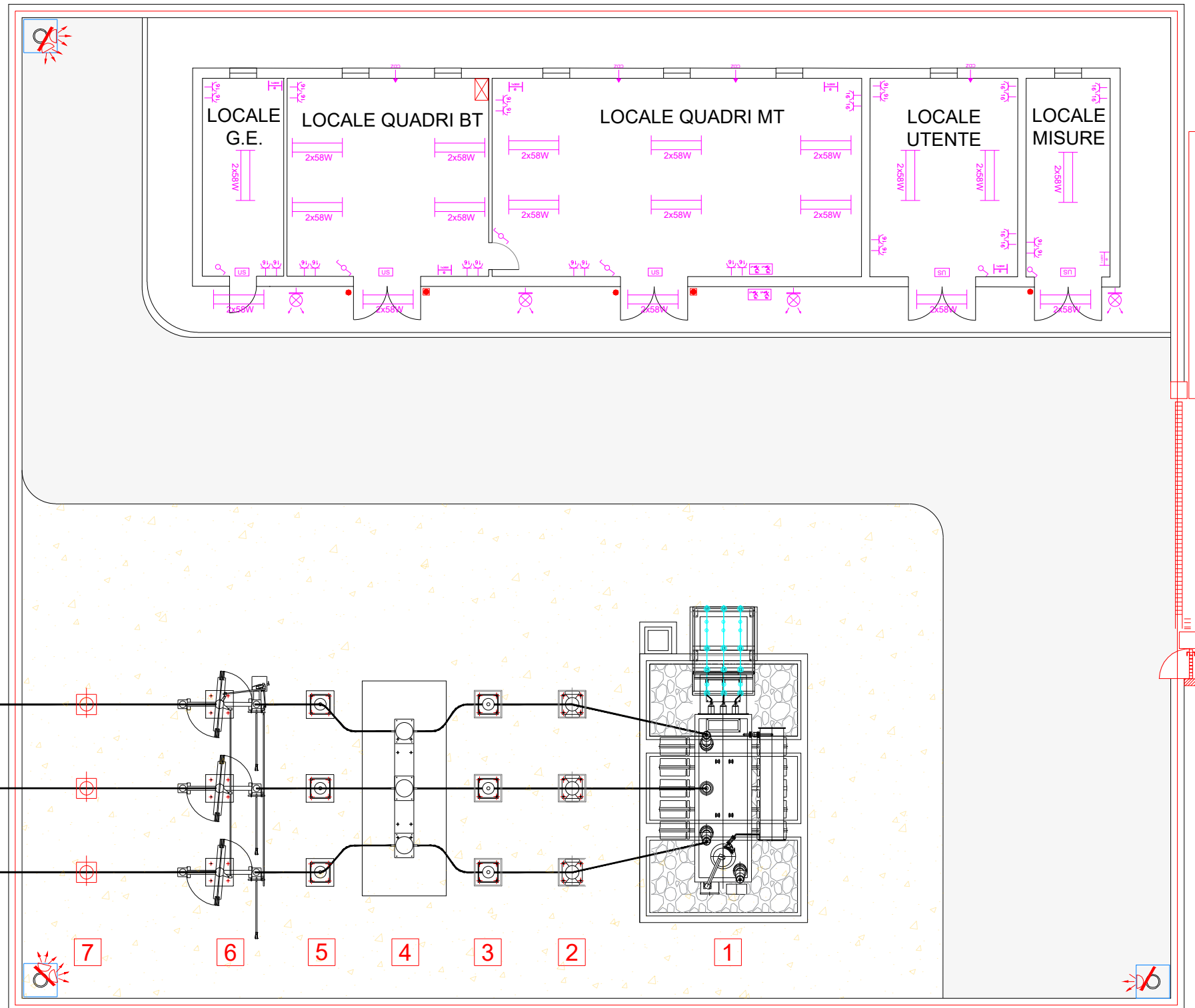
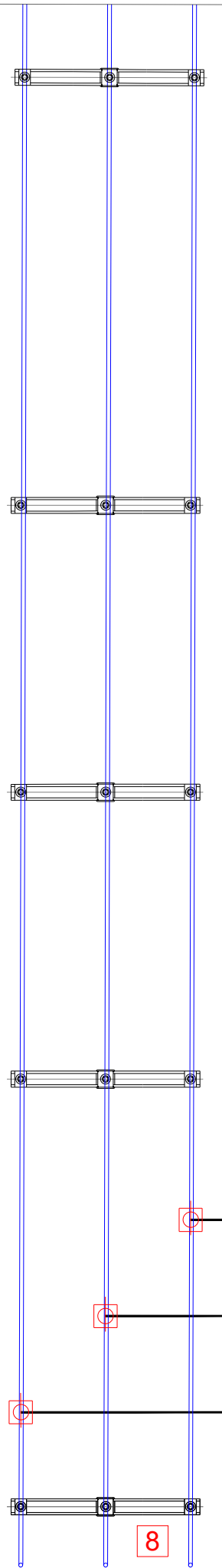
Tav.:	Titolo:
E32	SSE - Impianto elettrico

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
n.a.	A3	E32_ElaboratoGrafico_32

Progettazione:	Committente:
 Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu	PV - INVEST ITALIA S.R.L. Indirizzo: Via Sant'Osvaldo, 67 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03047190214 - REA: BZ - 227293 PEC: pvinvestitaliasrl@legalmail.it
 	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2024	Prima emissione	STC	FC	PV - INVEST ITALIA s.r.l.

SSE - Impianto elettrico



LEGENDA	
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A TUBI FLUORESCENTI 2x58W
	LAMPADA DI EMERGENZA CON TUBO FLUORESCENTE DA 36W
	INTERRUTTORE UNIPOLARE
	DEVIATORE
	PRESA BIPASSO 10/16A
	PRESA CEE 2P 16A 220V
	PRESA CEE 3P 16A 380V
	CLIMATIZZATORE
	USCITA DI SICUREZZA
	PROIETTORE A PARETE DA 250 W (150W)
	PULSANTE DI SGANCIO
	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO
	QUADRO ELETTRICO

**ACCESSO
CARRABILE**

