

**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:
E36	SSE - Impianto raccolta, trattamento e smaltimento acque meteoriche

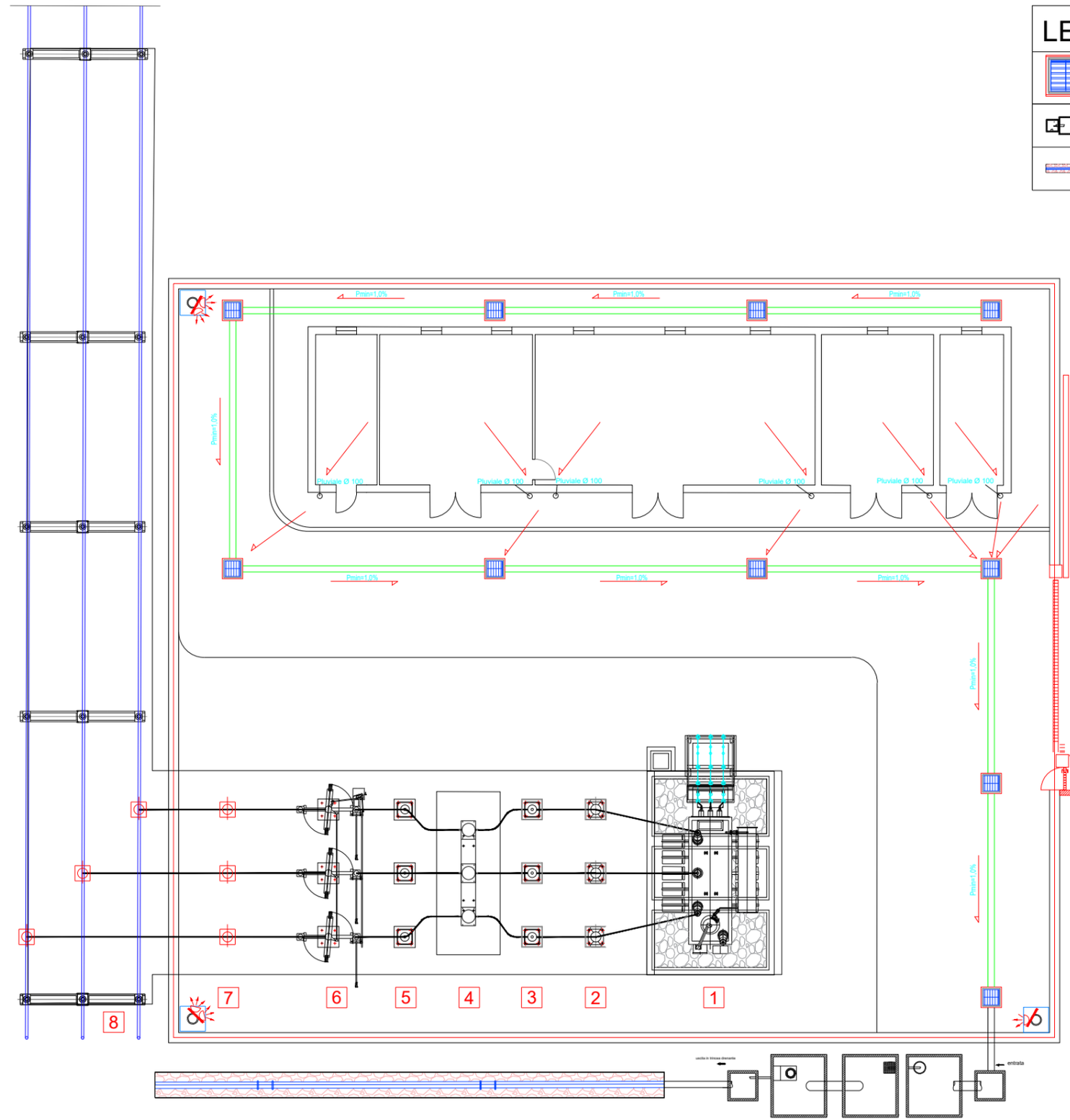
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:200	A3	E36_ElaboratoGrafico_36

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
 	

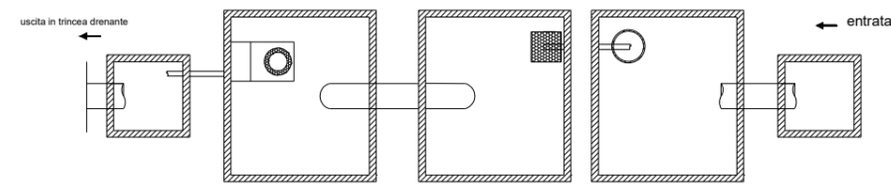
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2024	Prima emissione	STC	FC	PV - INVEST ITALIA s.r.l.

SSE - Impianto raccolta, trattamento e smaltimento acque meteoriche

LEGENDA	
	POZZETTO CON GRIGLIA CARRABILE PER IMPIANTO SMALTIMENTO ACQUE DI PIAZZALE
	VASCA RACCOLTA E TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
	TRINCEA DRENANTE



IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE - PIANTA



IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE - SEZIONE

