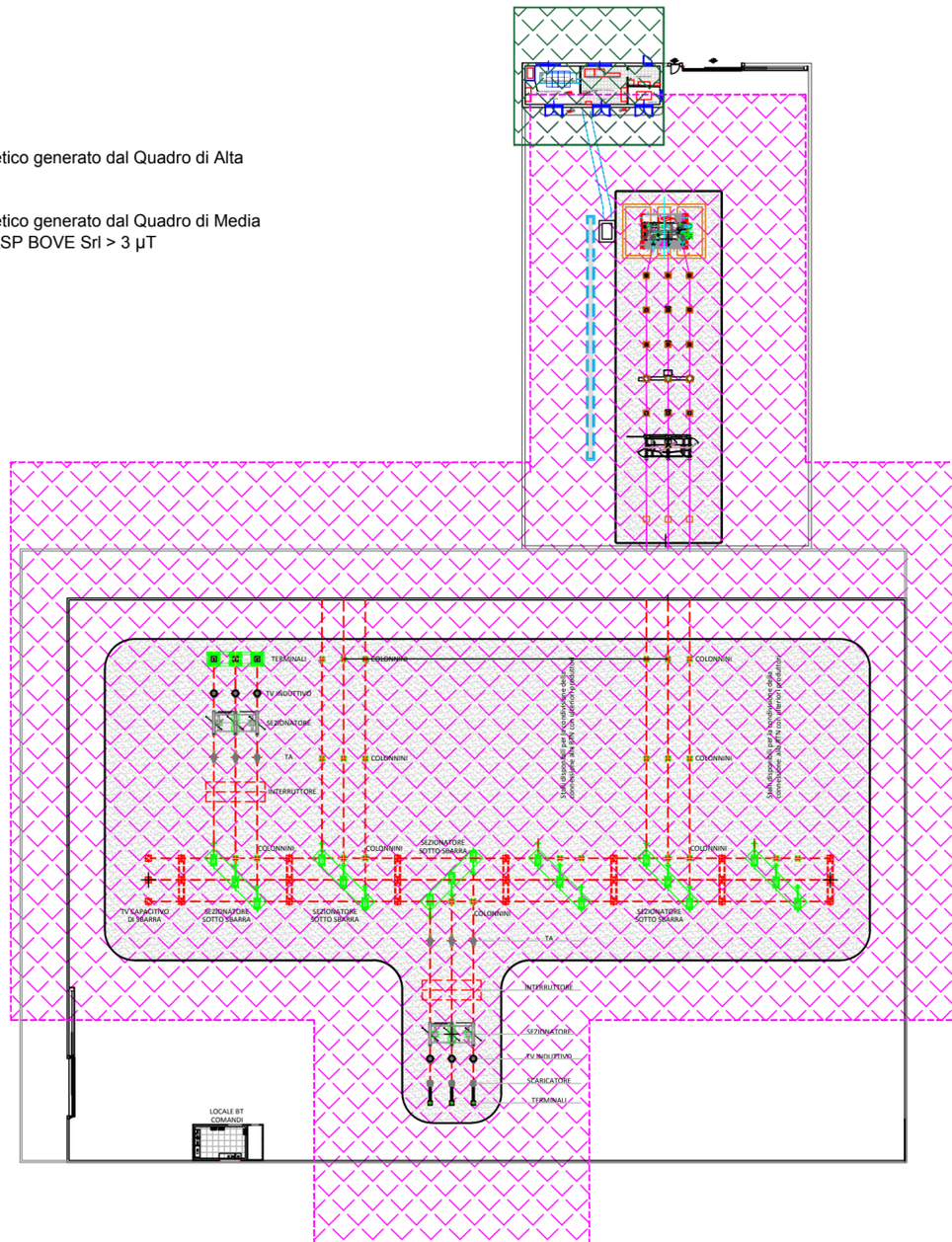


- Legenda:
-  Presenza di campo magnetico generato dal Quadro di Alta Tensione AIS > 3 μT
  -  Presenza di campo magnetico generato dal Quadro di Media Tensione della cabina di ASP BOVE Srl > 3 μT



			
PROPONENTE		<b>ASP BOVE S.r.l.</b> Via Padre Pio n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)	
			
PROGETTO			
<b>(CO<sub>2</sub>)<sub>2</sub> - PROGETTO DI MANDORLETO SPERIMENTALE A MECCANIZZAZIONE INTEGRALE E A GESTIONE DI PRECISIONE CONSOCIATO CON IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b>			
LOCALIZZAZIONE		DATI CATASTALI	
<b>SANTERAMO IN COLLE (BA)</b> Strada Provinciale n.176		Foglio 107 Particelle 11, 83, 50, 51, 52, 101, 102, 103, 241, 242, 84, 118, 1, 245, 284, 60, 45, 61, 62, 63, 30, 6, 7, 360	
		Opere di connessione Foglio 103 Particelle 544, 545, 546, 547 (EX P.LLE 308 e 310), 328, 473, 474, 80. Foglio 19 (Comune di Matera) Particella 13.	
ITER AUTORIZZATIVO			
Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale <b>PAUR</b>			
ELABORATO		<b>PLANIMETRIA CAMPI ELETTROMAGNETICI</b>	
CODICE A.U.R.	ID	DATA	
FCMWLY7	201900250_PAUR_17-01	MAGGIO 2020	
PROGETTISTA Ing. Antonio Terlizzi <b>MATE System srl</b> Via Papa Pio XII, 8 - 70020 Cassano delle Murge - Bari Italy			
FIRME		<b>ASP BOVE S.R.L.</b> Sede Legale: Via Padre Pio, 8 70020 Cassano delle Murge (Ba) Partita IVA/C.F.: 08384850726 Numero REA: 823343	
			



REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	12/02/2020	1° Emissione	A.TERLIZZI	D.GALIANI	A.TERLIZZI
	01	20/05/2020	1° Revisione	A.TERLIZZI	D.GALIANI	A.TERLIZZI