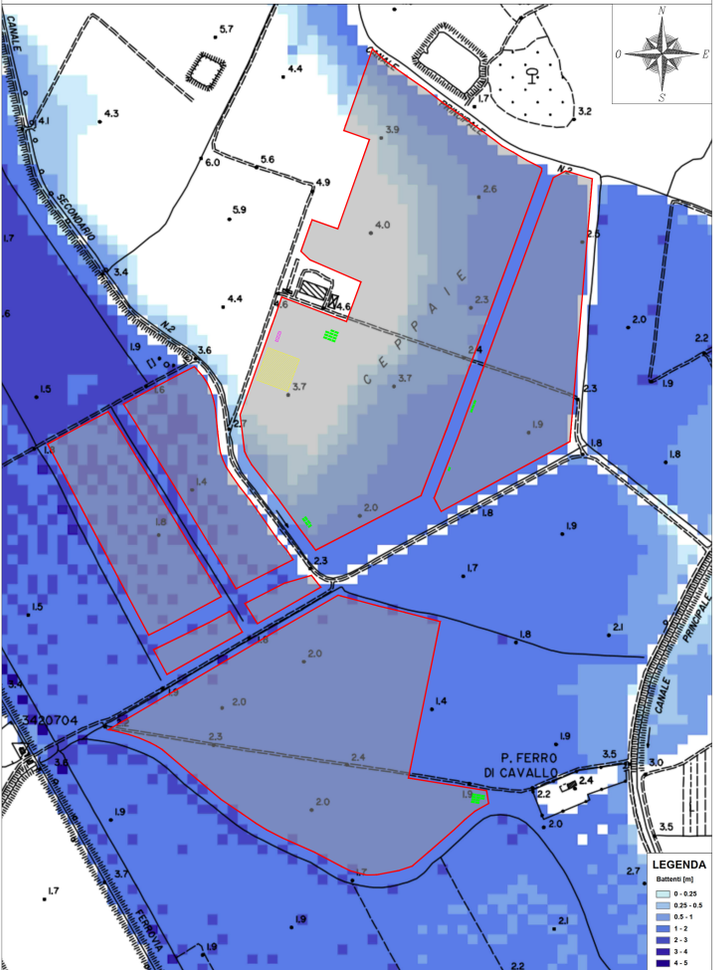
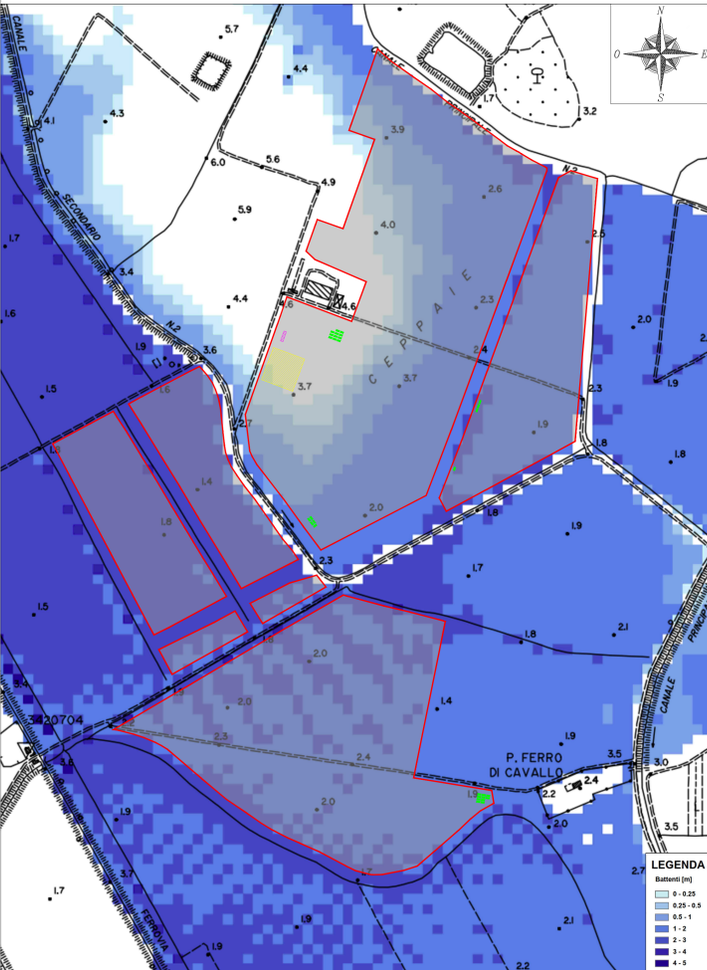


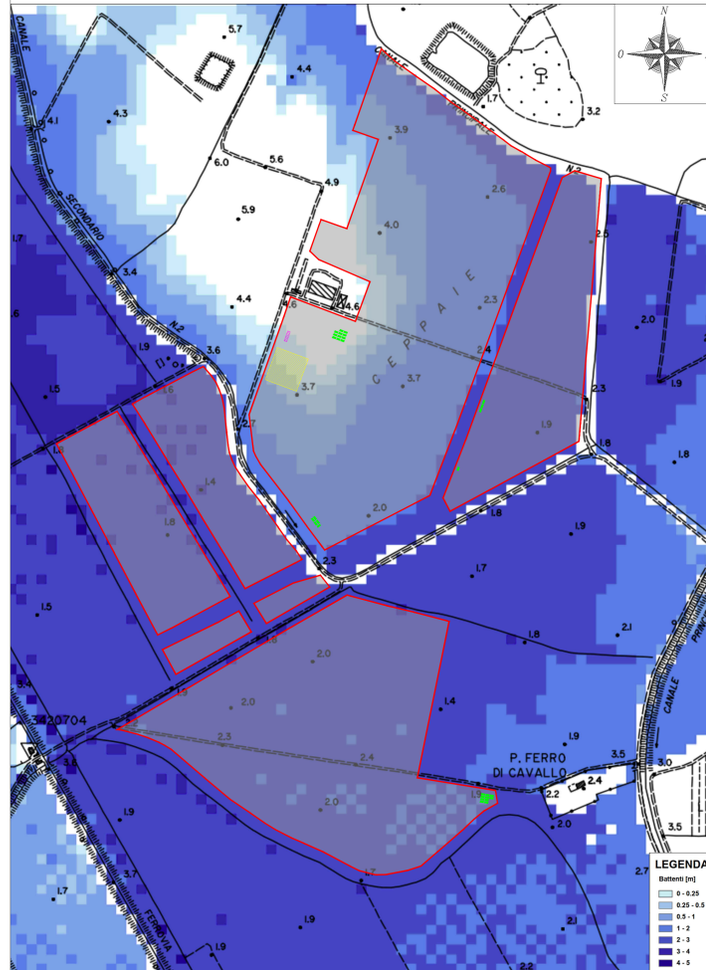
PLANIMETRIA AREE ALLAGATE - STATO DI PROGETTO GENERALE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO - TR200 - DURATA EVENTO 6 ORE - Scala 1:5000



PLANIMETRIA AREE ALLAGATE - STATO DI PROGETTO GENERALE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO - TR200 - DURATA EVENTO 12 ORE - Scala 1:5000



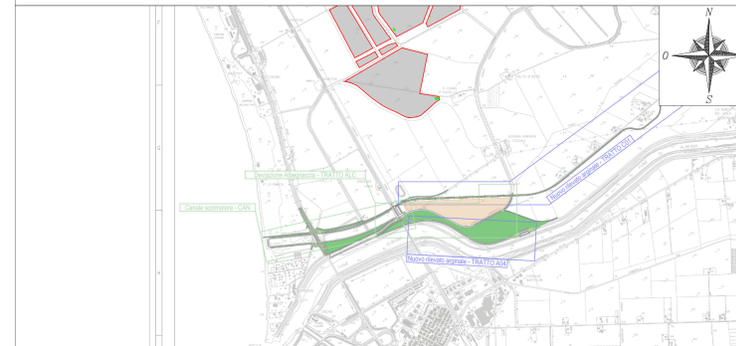
PLANIMETRIA AREE ALLAGATE - STATO DI PROGETTO GENERALE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO - EVENTO 2012 - Scala 1:5000



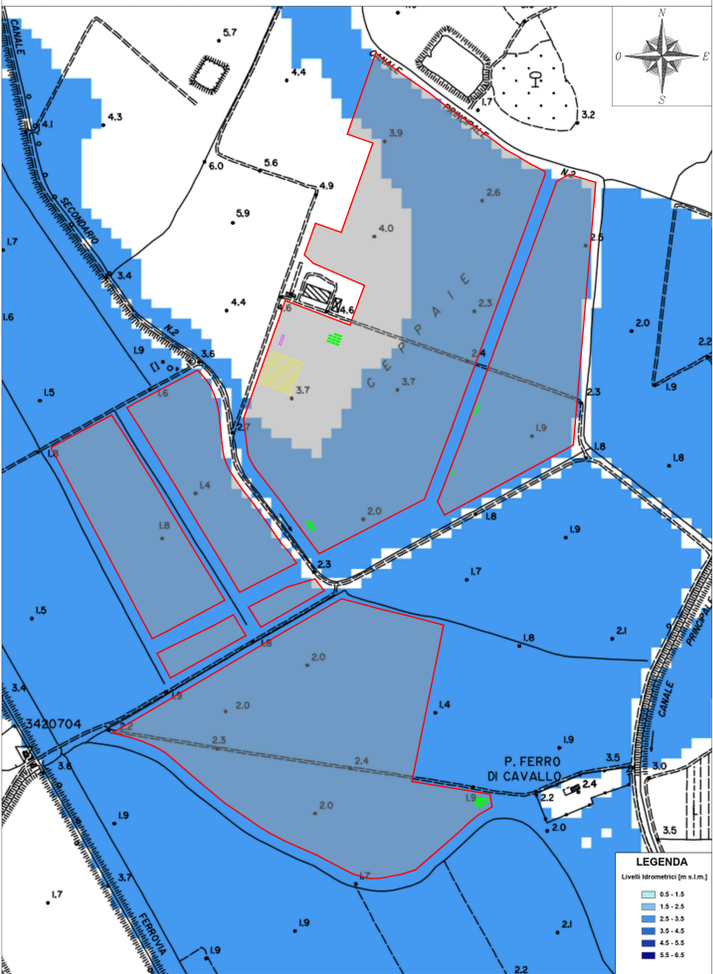
ESTRATTO PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO GENERALE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO CON SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT IMPIANTO - Scala 1:20000



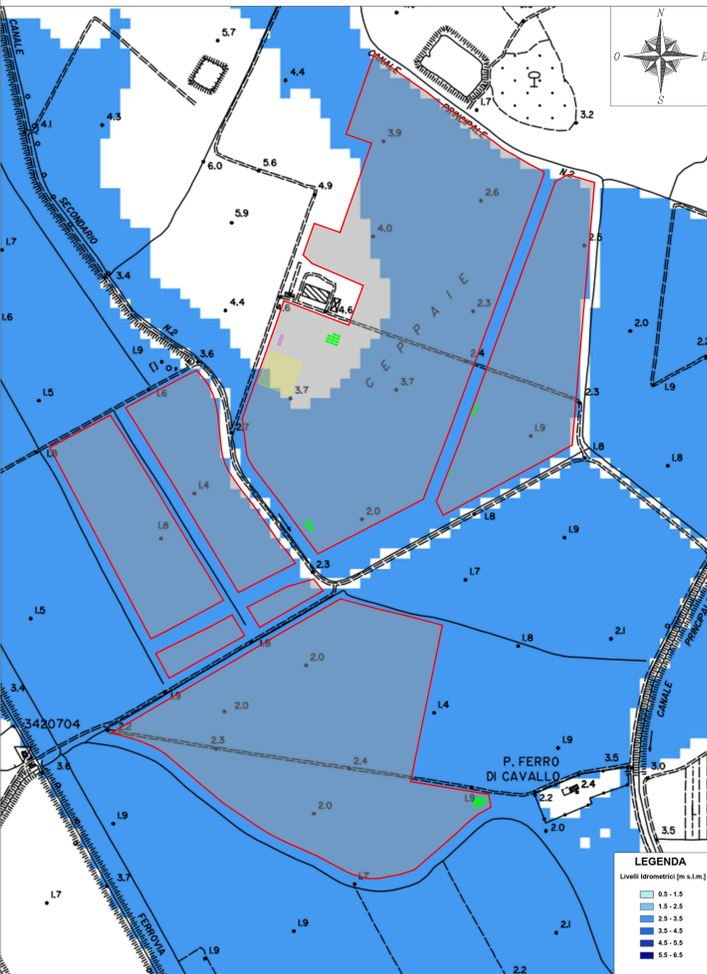
ESTRATTO PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO 1° STRALCIO CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO CON SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT IMPIANTO - Scala 1:20000



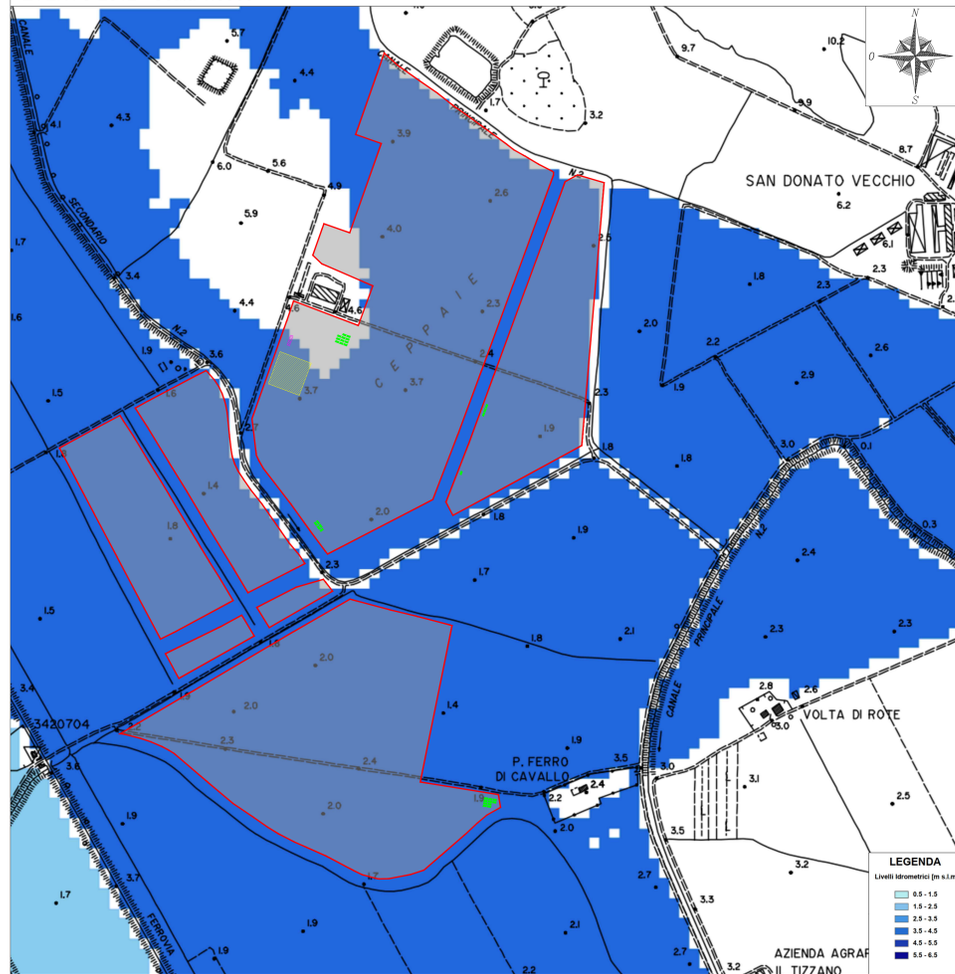
PLANIMETRIA AREE ALLAGATE - STATO DI PROGETTO GENERALE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO - TR200 - DURATA EVENTO 6 ORE - Scala 1:5000



PLANIMETRIA AREE ALLAGATE - STATO DI PROGETTO GENERALE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO - TR200 - DURATA EVENTO 12 ORE - Scala 1:5000



PLANIMETRIA AREE ALLAGATE - STATO DI PROGETTO GENERALE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO - EVENTO 2012 - Scala 1:5000



LEGENDA	
Simbolo Grafico	Descrizione Simbolo
	Cablotratto Inverter
	Sottostazione utente di progetto
	Sistema di accumulo - Batterie
	Recinzione impianto fotovoltaico



PROGETTO DEFINITIVO
COMUNE DI ORBETELLO (GR)
IMPIANTO AGRIFOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA PER VENDITA DI ENERGIA
PLANIMETRIE AREE ALLAGATE CASSA DI ESPANSIONE CAMPO REGIO CON SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT IMPIANTO

TAVOLA:	SCALA:	NOME FILE:
03	VARIE	

COMMITTENTE: AIEM GREEN SRL Via C. A. Europa 8/9 45100 Rovigo (RO) P.IVA 01627270299	CONSULENTE IDRAULICO: Ing. David Voltan STUDIO VOLTA TECNOLOGIA Via E. Mattei, 24 - 41018 - NOCERA Tel. 0525 414433 Fax 0525 414433 Mail: david@volta-tech.it Web: www.volta-tech.it	PROGETTAZIONE: Via Dante, 10100 35026 Piove di Scavo (PD) P.IVA 04049490296 Tel. 049 8659552 Email: info@progettando.it Progettista: Dott. Ing. Dario Turlota
--	---	---

Revisione	Data	Note	Redatto	Controllato	Approvato
00	LUGLIO 2023	Prima emissione	DV	FG	DT
01	SETTEMBRE 2023	Integratori ENI	DV	FG	DT
02	NOVEMBRE 2023	Revisione dimensionamento impianto	DV	FG	DT
03	APRILE 2024	Revisione dimensionamento impianto	DV	FG	DT

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà di Progettando s.r.l. e sullo stesso si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta di Progettando s.r.l. Su richiesta dovrà essere prontamente restituito a Progettando s.r.l.