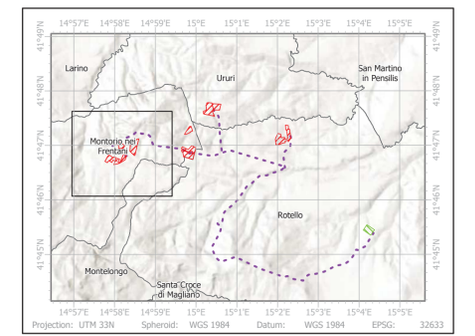


- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Struttura Tracker e pannelli
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Viabilità esistente da riqualificare
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- Pericolosità idraulica PAI**
- P1 Aree a pericolosità idraulica bassa
  - P2 Aree a pericolosità idraulica moderata e fascia di riassetto fluviale (art.12 NTA)
  - P3 Aree a pericolosità idraulica elevata
  - Fasce di rispetto art.16 su reticolo idrografico IGM (cartografate solo in prossimità del sito di progetto)



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 42 MWp**  
 Comuni: Montorio nei Frentani- Ururi - Rotello  
 Provincia: Campobasso (CB)  
 Regione: Molise

**PROPONENTE:** PV ITALY 1 S.r.l.  
 Via dell'Annunciata, n. 23/4  
 20121 Milano (MI)  
 P.Iva: 11515530969



**GRUPPO DI LAVORO:**  
**Coordinamento sviluppo:**  
**EMEREN ITALIA S.r.l.**  
 Via Giorgio Giulini n.2  
 20123, Milano (MI)  
 Tel: 0282197048  
 P.Iva: 11670160966



**Progettazione tecnica:** Full Service Company S.r.l.  
 Via del Commercio n.14/A  
 60021, Camerano (AN)  
 Pec: fullservicecompany@segmail.it  
 P.Iva: 0274384029



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSB CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20134, Milano (MI)  
 Pec: gbsconsulting@pec.it  
 P.Iva: 11882750968



**Aspetti ambientali e paesaggistici:**  
**ARCADIS Italia S.r.l. Milan**  
 Via Monte Rosa n.93  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 020062465  
 P.Iva: 01521770212

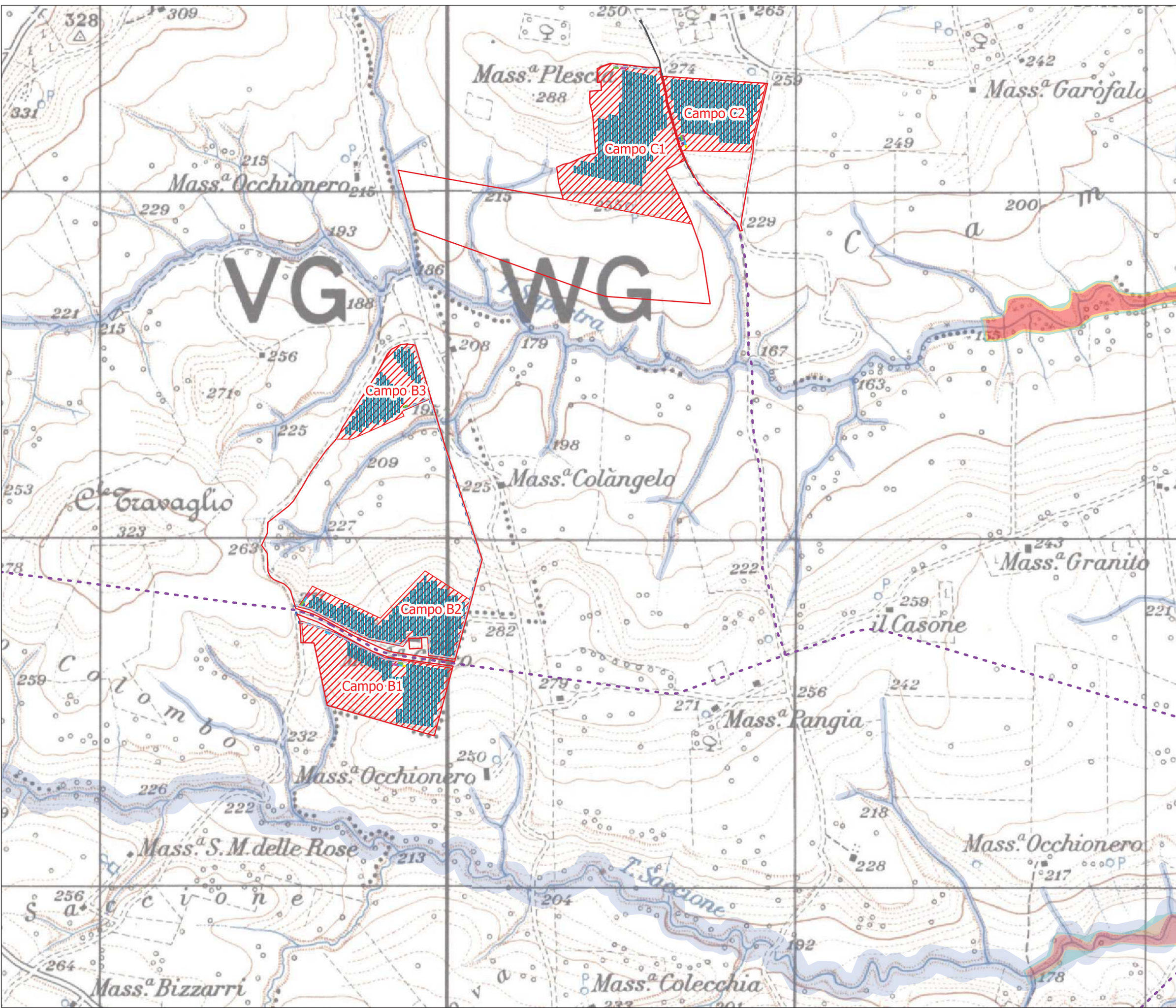


**Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo:** aspetti agronomici

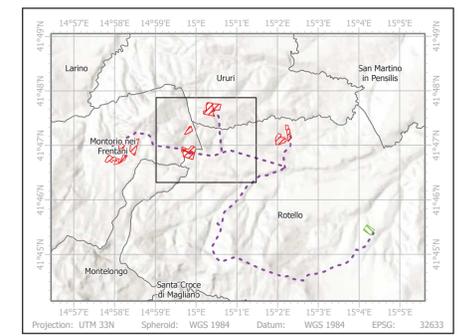
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Confr.	App.
0	Lug.23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE

**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Codice Documento:** PV11ARCVIA018

**Nome Documento:** PAI - Carta della pericolosità idraulica Cluster A  
**Scala:** 1:5.000



- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Struttura Tracker e pannelli
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Viabilità esistente da riqualificare
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- Pericolosità idraulica PAI**
- P1 Aree a pericolosità idraulica bassa
  - P2 Aree a pericolosità idraulica moderata e fascia di riassetto fluviale (art.12 NTA)
  - P3 Aree a pericolosità idraulica elevata
  - Fasce di rispetto art.16 su reticolo idrografico IGM (cartografate solo in prossimità del sito di progetto)



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 42 MWp**  
 Comuni: Montorio nei Frentani - Ururi - Rotello  
 Provincia: Campobasso (CB)  
 Regione: Molise

**PROPONENTE:** PV ITALY 1 S.r.l.  
 Via dell'Annunciata, n. 23/4  
 20121 Milano (MI)  
 P.Iva: 11515530969



**GRUPPO DI LAVORO:**  
**Coordinamento sviluppo:**  
**EMEREN ITALIA S.r.l.**  
 Via Giorgio Giulini n.2  
 20123, Milano (MI)  
 Tel: 0262197048  
 P.Iva: 11670160966



**Progettazione tecnica:** Full Service Company S.r.l.  
 Via del Commercio n.14/A  
 60021, Camerano (AN)  
 Pec: fullservicecompany@tegamail.it  
 P.Iva: 02743840429



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSE CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 020624665  
 P.Iva: 11882750968



**Aspetti ambientali e paesaggistici:**  
**ARCADIS Italia S.r.l. Milan**  
 Via Monte Rosa n.93  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 020062465  
 P.Iva: 01521770212

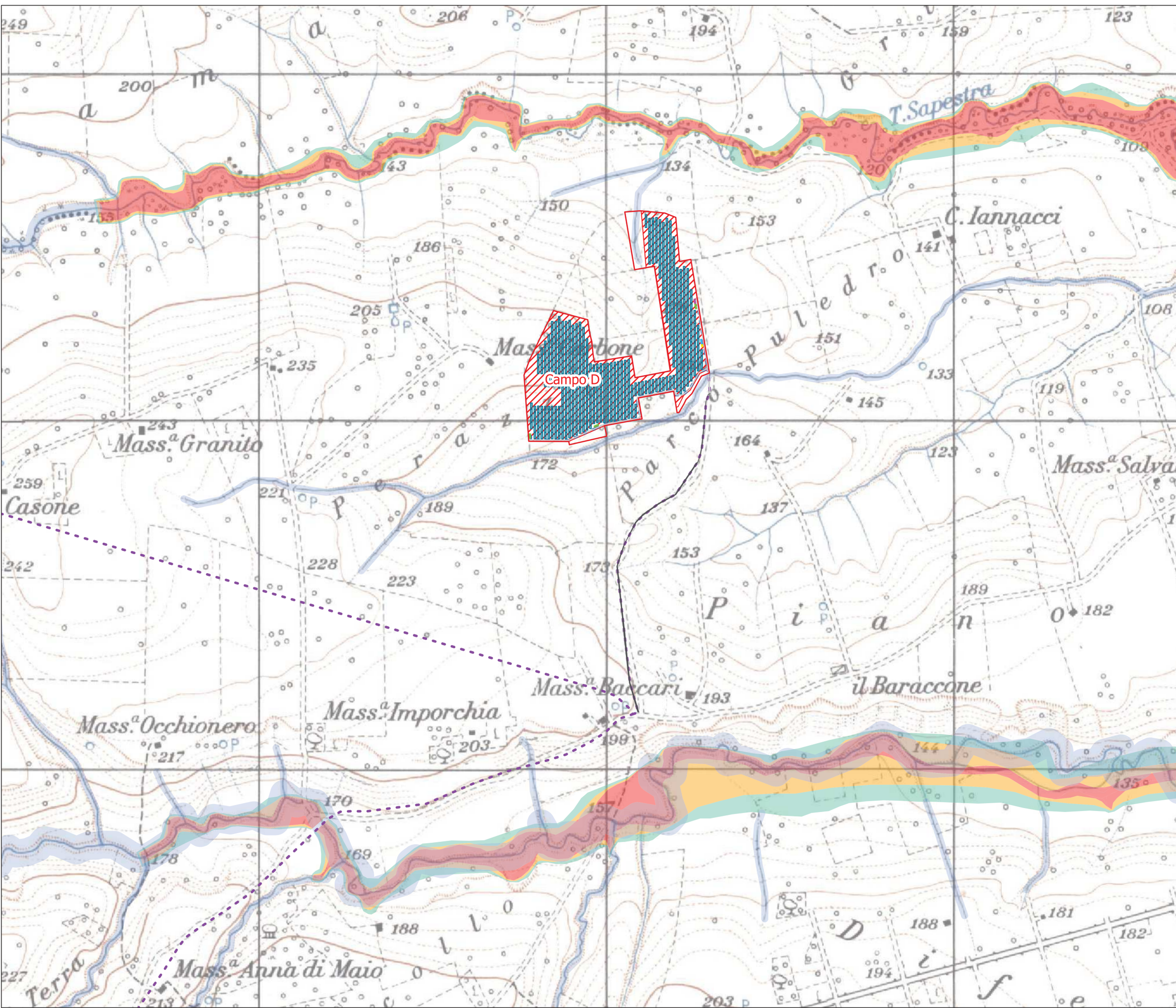


**Dot. Agronomo Alberto Massa Saluzzo:** aspetti agronomici

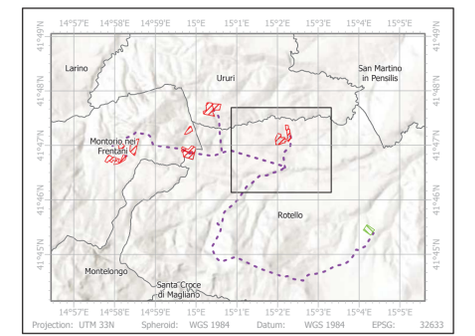
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Lug.23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE

**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Codice Documento:** PV11ARCVIA018

**Nome Documento:** PAI - Carta della pericolosità idraulica Cluster B, C  
**Scala:** 1:5.000



- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Struttura Tracker e pannelli
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Viabilità esistente da riqualificare
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- Pericolosità idraulica PAI**
- P1 Aree a pericolosità idraulica bassa
  - P2 Aree a pericolosità idraulica moderata e fascia di riassetto fluviale (art.12 NTA)
  - P3 Aree a pericolosità idraulica elevata
  - Fasce di rispetto art.16 su reticolo idrografico IGM (cartografate solo in prossimità del sito di progetto)



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 42 MWp**  
 Comuni: Montorio nei Frentani- Ururi - Rotello  
 Provincia: Campobasso (CB)  
 Regione: Molise

**PROPONENTE: PV ITALY 1 S.r.l.**  
 Via dell'Annunciata, n. 23/4  
 20121 Milano (MI)  
 P.Iva: 11515530969



**GRUPPO DI LAVORO:**  
**Coordinamento sviluppo:**  
**EMEREN ITALIA S.r.l.**  
 Via Giorgio Giulini n.2  
 20123, Milano (MI)  
 Tel: 0262197048  
 P.Iva: 11670160966



**Progettazione tecnica: Full Service Company S.r.l.**  
 Via del Commercio n.14/A  
 46021, Camerano (AN)  
 Pec: fullservicecompany@legaimal.it  
 P.Iva: 02743840429



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSE CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 0203624665  
 P.Iva: 11882750968



**Aspetti ambientali e paesaggistici:**  
**ARCADIS Italia S.r.l. Milan**  
 Via Monte Rosa n.93  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 0203624665  
 P.Iva: 01521770212

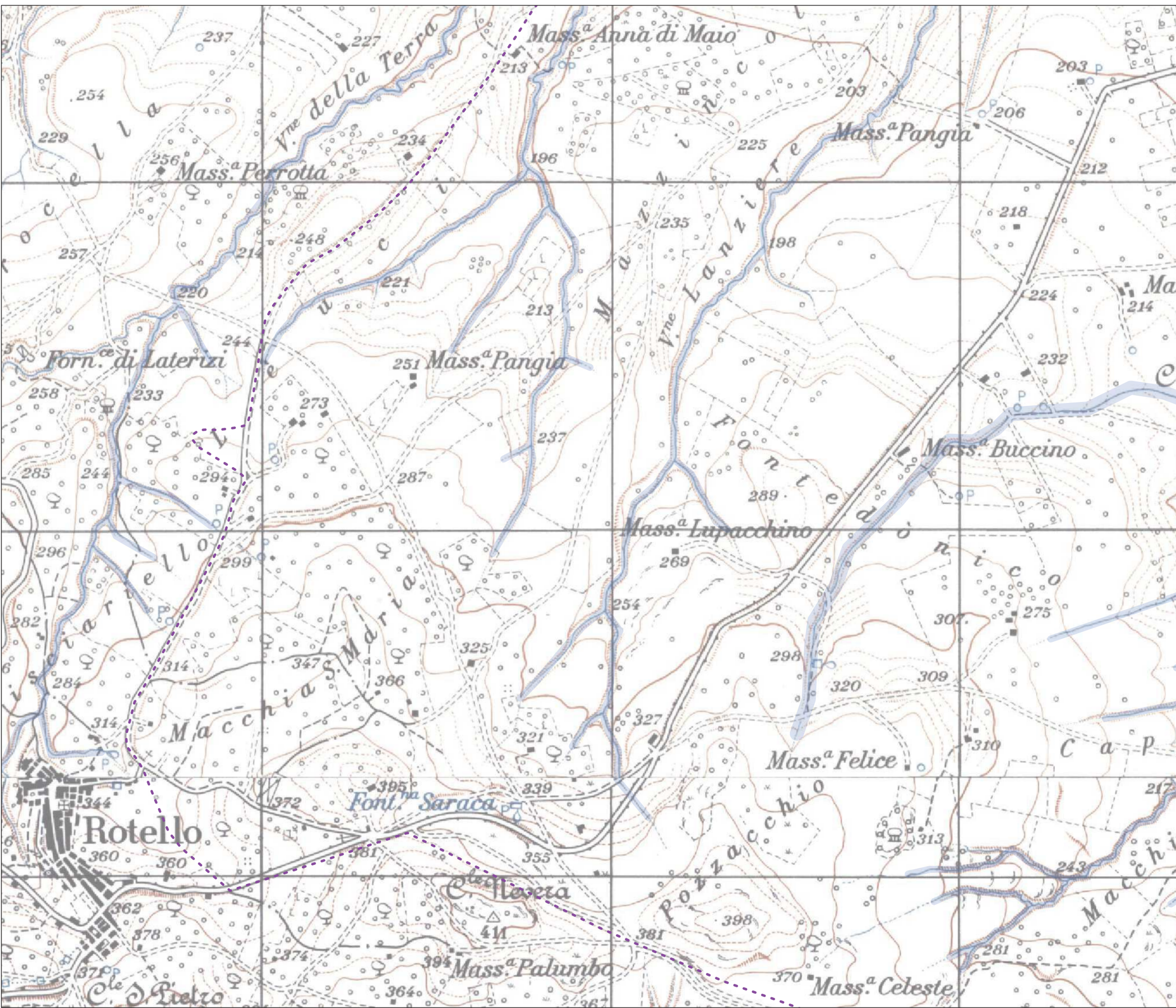


**Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici**

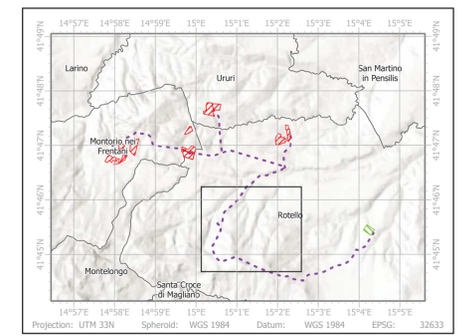
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Confr.	App.
0	Lug.23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE

**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Codice Documento:** PV11ARCVIA018

**Nome Documento:** PAI - Carta della pericolosità idraulica Cluster D  
**Scala:** 1:5.000



- LEGENDA**
- - - Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Struttura Tracker e pannelli
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Viabilità esistente da riqualificare
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- Pericolosità idraulica PAI**
- P1 Aree a pericolosità idraulica bassa
  - P2 Aree a pericolosità idraulica moderata e fascia di riassetto fluviale (art.12 NTA)
  - P3 Aree a pericolosità idraulica elevata
  - Fasce di rispetto art.16 su reticolo idrografico IGM (cartografate solo in prossimità del sito di progetto)



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 42 MWp**  
 Comuni: Montorio nei Frentani- Ururi - Rotello  
 Provincia: Campobasso (CB)  
 Regione: Molise

**PROPONENTE: PV ITALY 1 S.r.l.**  
 Via dell'Annunciata, n. 23/4  
 20121 Milano (MI)  
 P.Iva: 11515530969



**GRUPPO DI LAVORO:**  
**Coordinamento sviluppo:**  
**EMEREN ITALIA S.r.l.**  
 Via Giorgio Giulini n.2  
 20123, Milano (MI)  
 Tel: 0282197048  
 P.Iva: 11670160966



**Progettazione tecnica: Full Service Company S.r.l.**  
 Via del Commercio n.14/A  
 40021, Camerano (AN)  
 Pec: fullservicecompany@tegmil.it  
 P.Iva: 0274384029



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSE CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20134, Milano (MI)  
 Pec: gbsconsulting@pec.it  
 P.Iva: 11882750968



**Aspetti ambientali e paesaggistici:**  
**ARCADIS Italia S.r.l. Milan**  
 Via Monte Rosa n.93  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 020362465  
 P.Iva: 01521770212

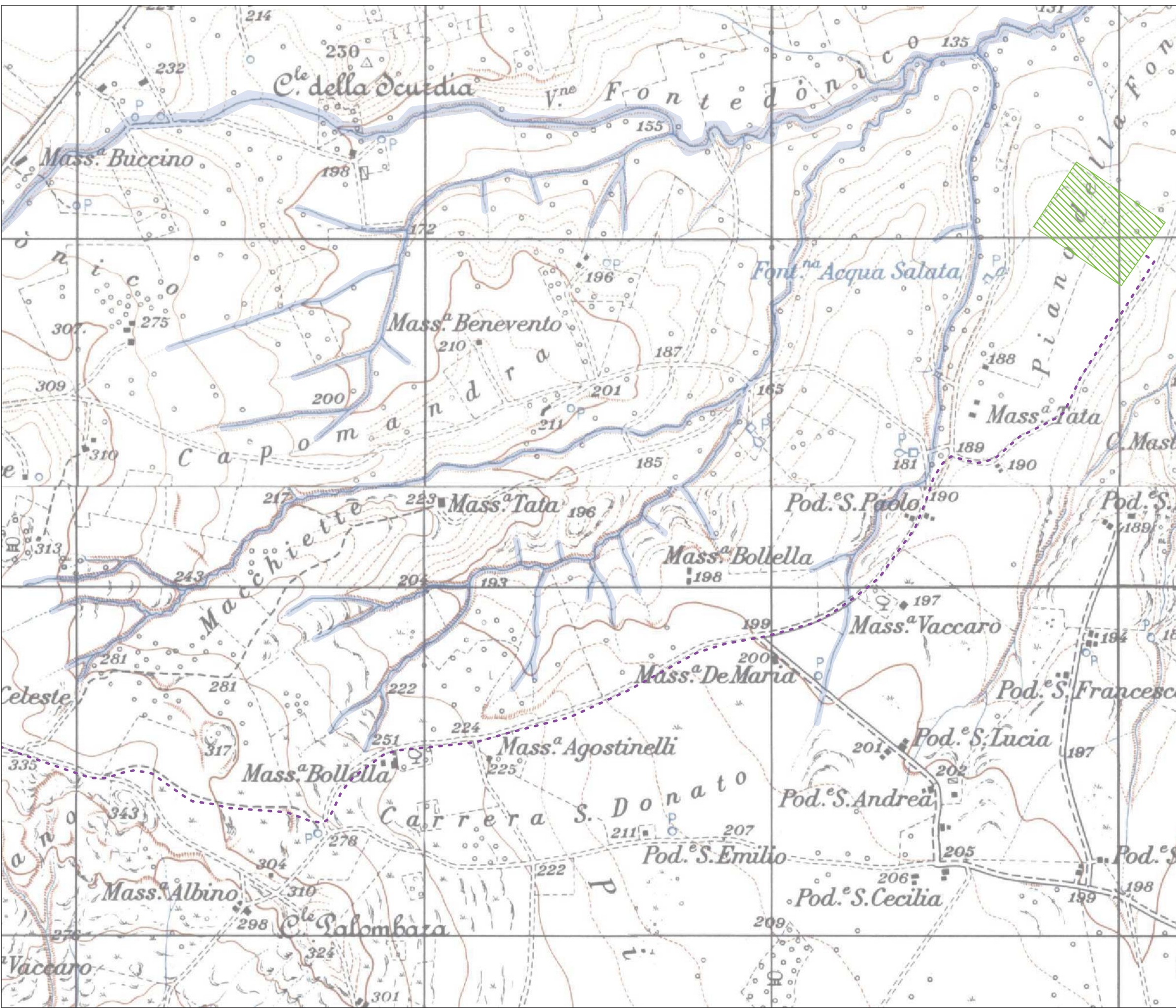


**Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici**

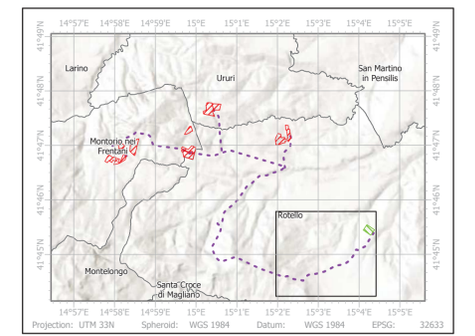
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Confr.	App.
0	Lug.23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE

Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
 Nome Documento: PAI - Carta della pericolosità idraulica Collegamento alla RTN parte I

Codice Documento: PV11ARCVIA018  
 Scala: 1:5.000



- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Struttura Tracker e pannelli
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Viabilità esistente da riqualificare
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- Pericolosità idraulica PAI**
- P1 Aree a pericolosità idraulica bassa
  - P2 Aree a pericolosità idraulica moderata e fascia di riassetto fluviale (art.12 NTA)
  - P3 Aree a pericolosità idraulica elevata
  - Fasce di rispetto art.16 su reticolo idrografico IGM (cartografate solo in prossimità del sito di progetto)



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 42 MWp**  
 Comuni: Montorio nei Frentani- Ururi - Rotello  
 Provincia: Campobasso (CB)  
 Regione: Molise

**PROPONENTE:** PV ITALY 1 S.r.l.  
 Via dell'Annunciata, n. 23/4  
 20121 Milano (MI)  
 P.Iva: 11515530969



**GRUPPO DI LAVORO:**  
**Coordinamento sviluppo:**  
**EMEREN ITALIA S.r.l.**  
 Via Giorgio Giulini n.2  
 20123, Milano (MI)  
 Tel: 0282197048  
 P.Iva: 11670160966



**Progettazione tecnica:** Full Service Company S.r.l.  
 Via del Commercio n.14/A  
 460021, Camerano (AN)  
 Pec: fullservicecompany@legaimail.it  
 P.Iva: 02743840429



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSB CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 0200624665  
 P.Iva: 11882750968



**Aspetti ambientali e paesaggistici:**  
**ARCADIS Italia S.r.l. Milan**  
 Via Monte Rosa n.93  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 0200624665  
 P.Iva: 01521770212



**Dot. Agronomo Alberto Massa Saluzzo:** aspetti agronomici

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Confr.	App.
0	Lug.23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE

**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Codice Documento:** PV11ARCVIA018

**Nome Documento:** PAI - Carta della pericolosità idraulica Collegamento alla RTN parte 2  
**Scala:** 1:5.000