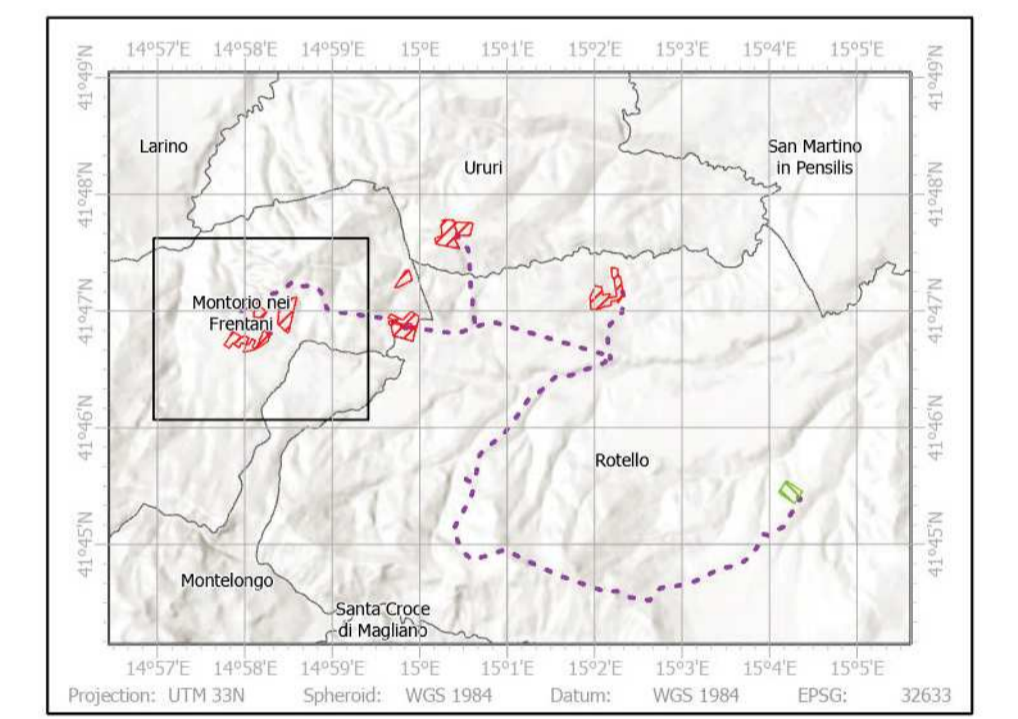


- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)

- PGRA - Rischio esondazione**
- Elevato
  - Medio
  - Basso



**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: 0292197048  
 P.Iva: 11670160966



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



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSB CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20194, 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: 0200624665  
 P.Iva: 01521770212



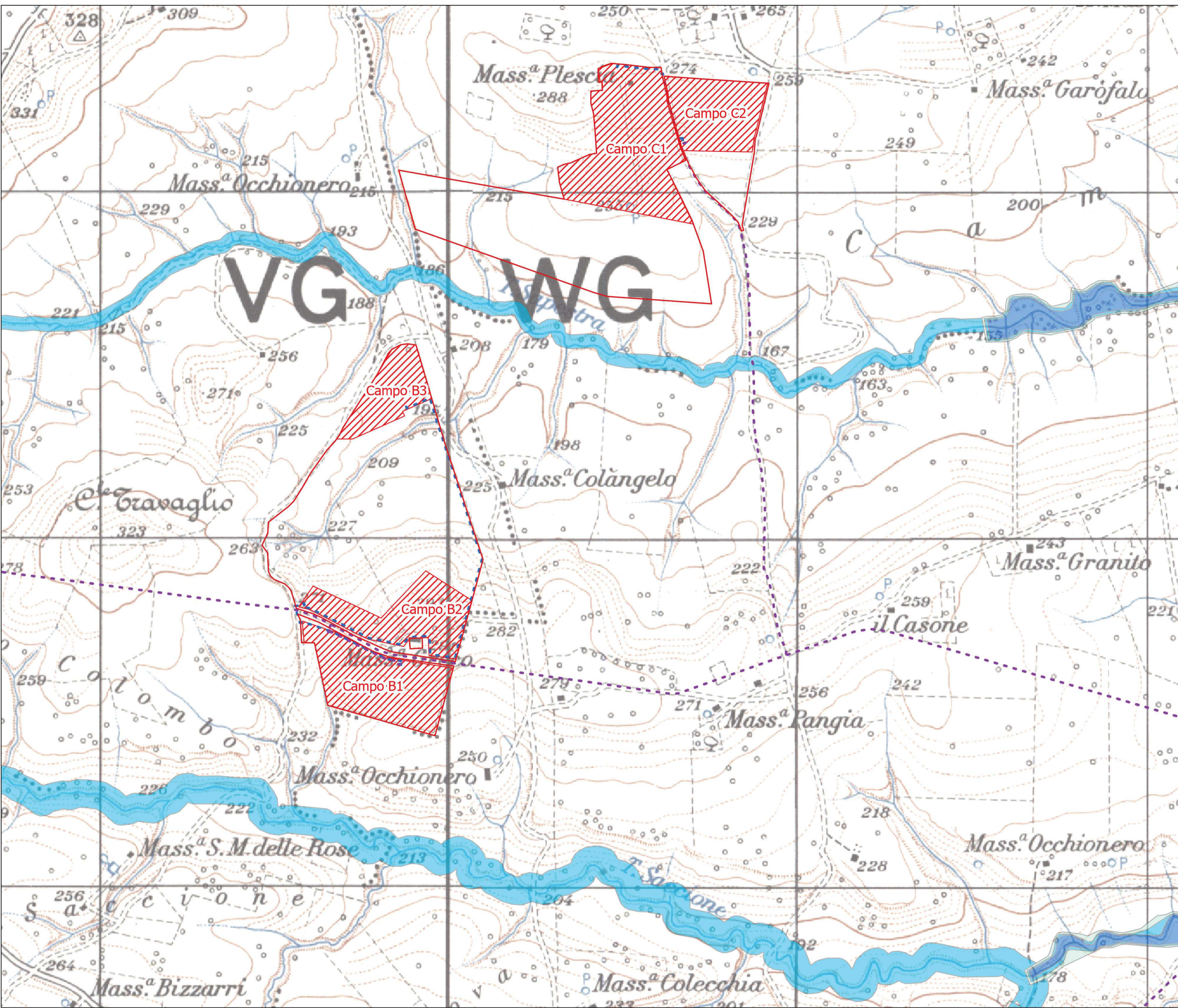
**Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo:** aspetti agronomici

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

**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Codice Documento:** PV17 ARCVIA019

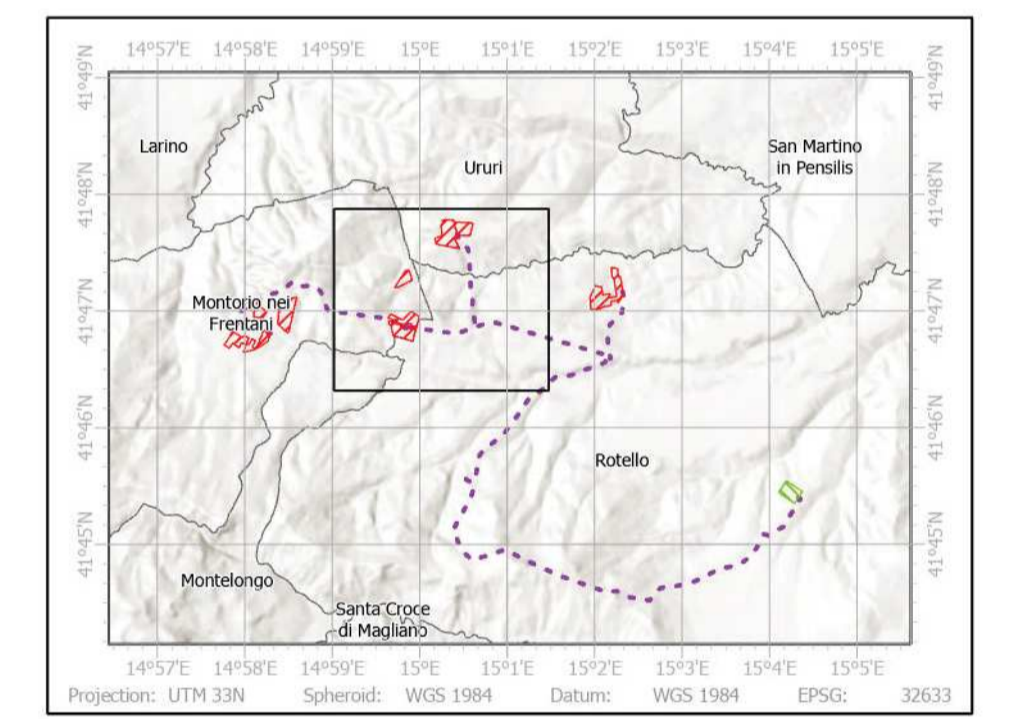
**Nome Documento:** PGRA - Carta della pericolosità da alluvione Cluster A  
**Scala:** 1:5.000





- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Caviddotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Caviddotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)

- PGRA - Rischio esondazione**
- Elevato
  - Medio
  - Basso



**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  
 63021, Camerano (AN)  
 Fec: fullservicecompany@legalmil.it  
 P.Iva: 02743840429



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSB CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20194, Milano (MI)  
 Fec: 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: 020624665  
 P.Iva: 01521770212



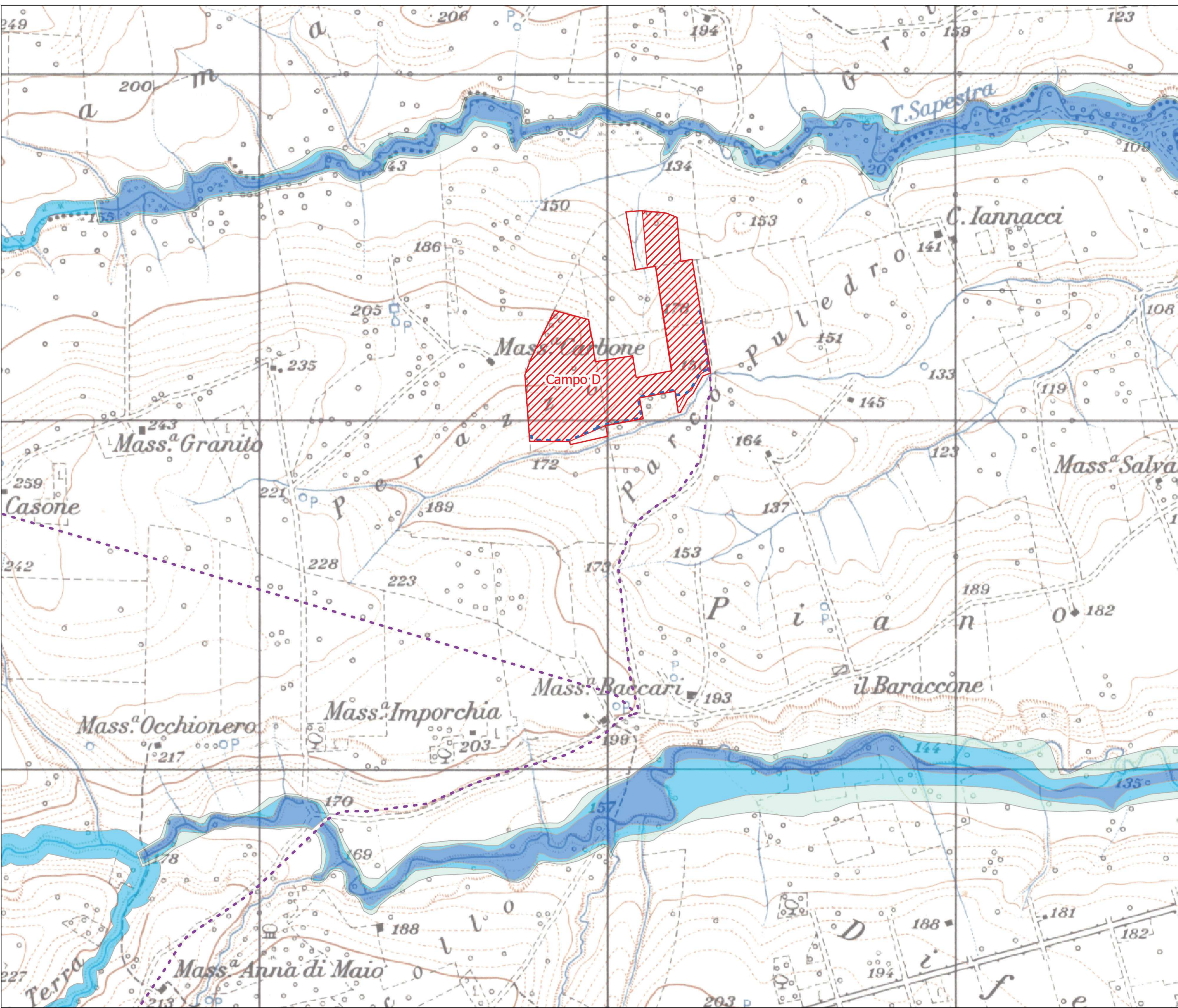
**Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo:** aspetti agronomici

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

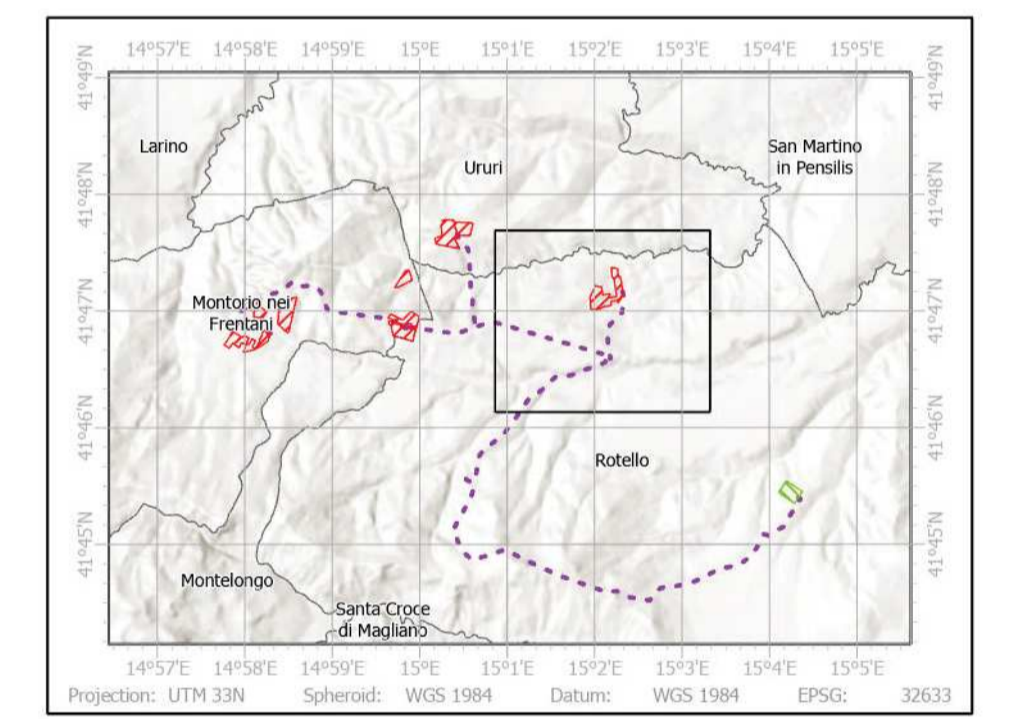
**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Nome Documento:** PGRA - Carta della pericolosità da alluvione Cluster B, C

**Scala:** 1:5.000





- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- PGRA - Rischio esondazione**
- Elevato
  - Medio
  - Basso



**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 (AR)  
 Fec: fullservicecompany@legalmail.it  
 P.Iva: 02743840429



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSB CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20134, Milano (MI)  
 Fec: 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: 0200624665  
 P.Iva: 01521770212



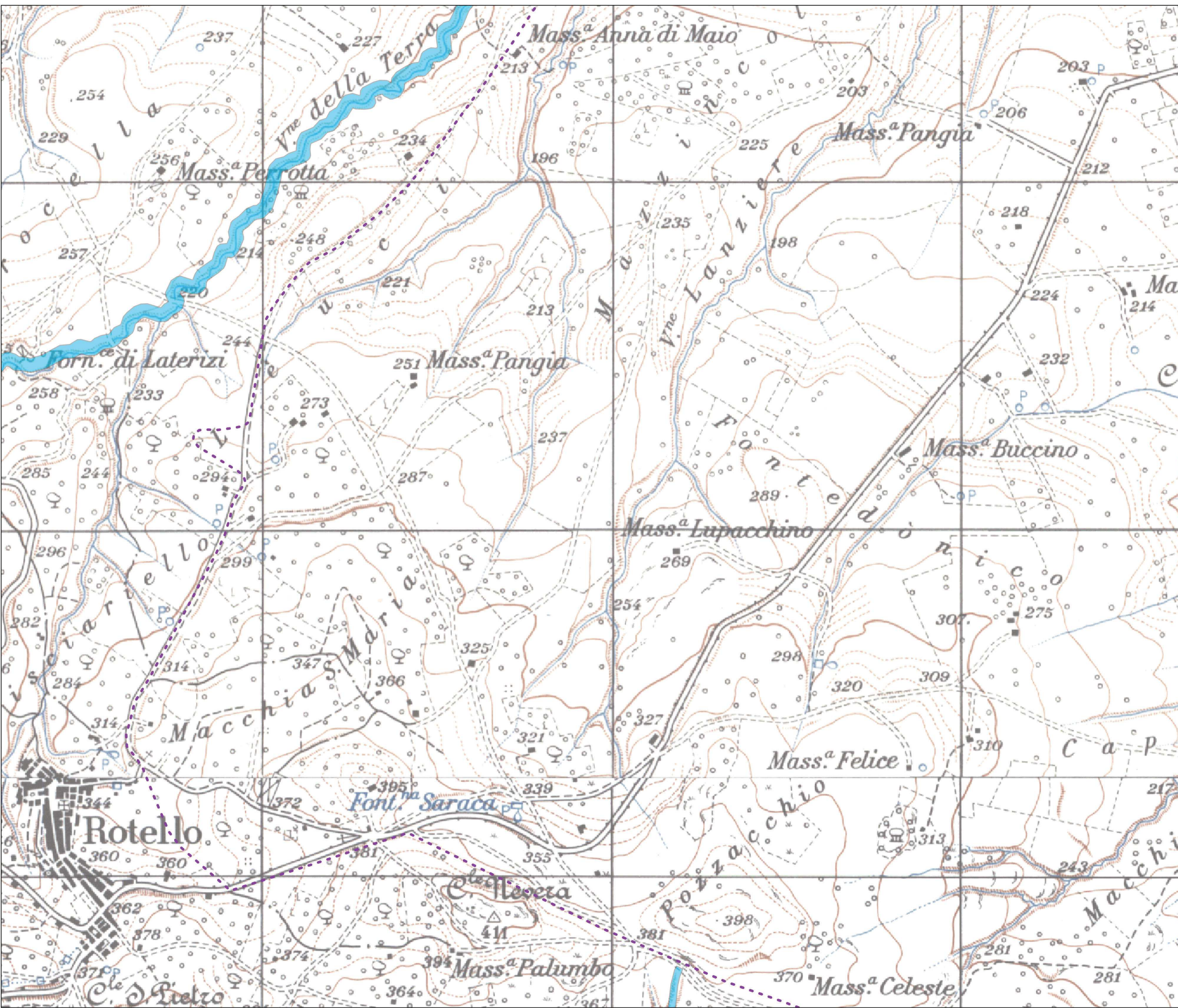
**Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo:** aspetti agronomici

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

**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Nome Documento:** PGRA - Carta della pericolosità da alluvione Cluster D

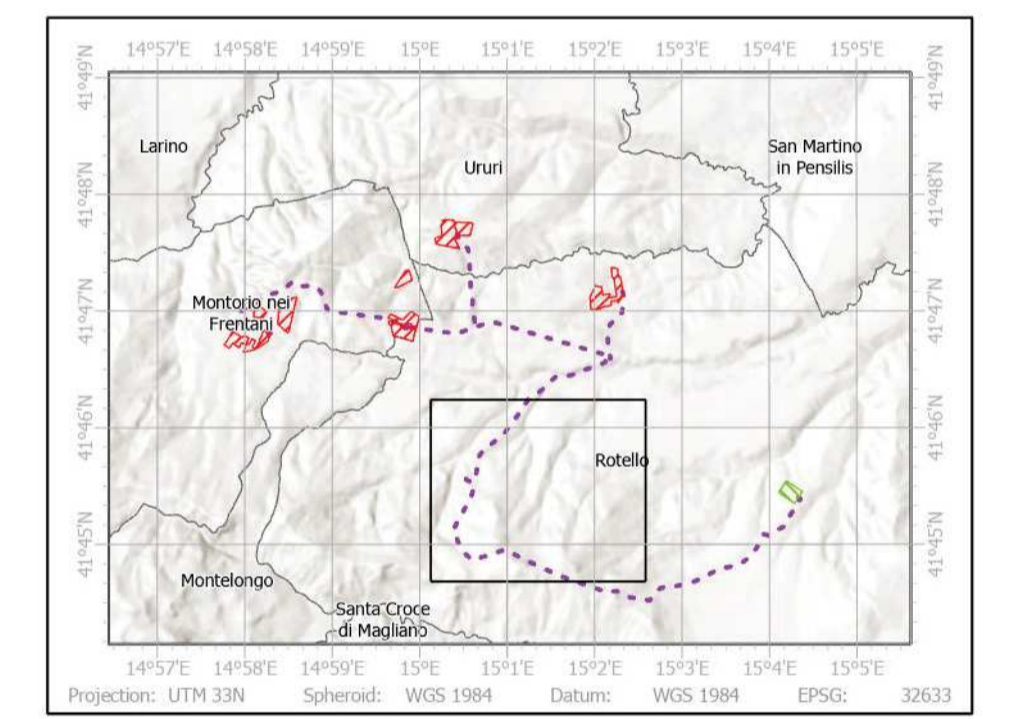
**Scala:** 1:5.000





- LEGENDA**
- - - Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - - - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - ▨ Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)

- PGRA - Rischio esondazione**
- Elevato
  - Medio
  - Basso



**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: 0222197048  
 P.Iva: 11670160966



**Progettazione tecnica:** Full Service Company S.r.l.  
 Via del Commercio n.14/A  
 60021, Camerano (MC)  
 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: 020624665  
 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: 020624665  
 P.Iva: 01521770212



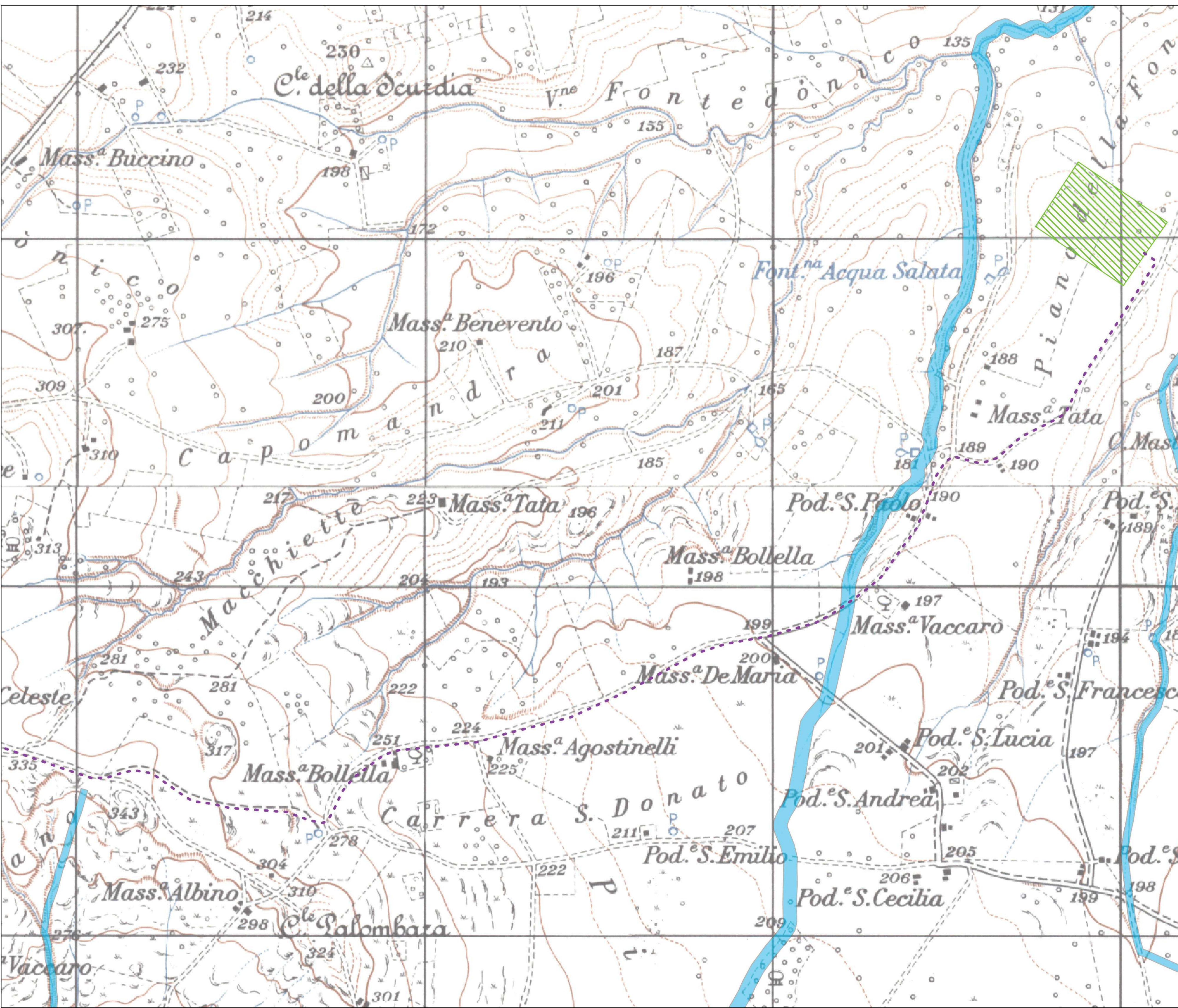
**Dot. Agronomo Alberto Massa Saluzzo:** aspetti agronomici

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

**Nome Progetto:** Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
**Nome Documento:** PGRA - Carta della pericolosità da alluvione Collegamento alla RIN parte I

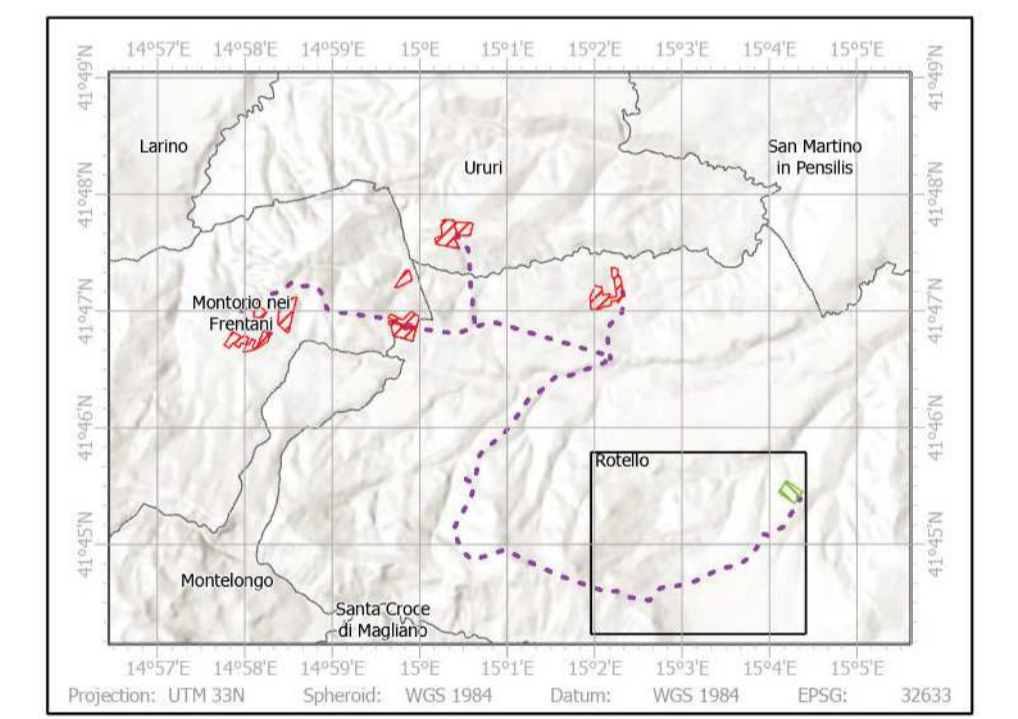
**Scala:** 1:5.000





- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
  - Area Disponibile
  - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
  - Cavidotto BT
  - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)

- PGRA - Rischio esondazione**
- Elevato
  - Medio
  - Basso



**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: 0222197048  
 P.Iva: 11670160966



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



**Progettazione tecnica opere di rete:**  
**GSB CONSULTING S.r.l.**  
 Via Passo Rolle n.9  
 20194, Milano (MI)  
 Tel: 0230624665  
 Fec: 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: 0230624665  
 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  
**Nome Documento:** PGRA - Carta della pericolosità da alluvione Collegamento alla RIN parte 2

**Codice Documento:** PV17 ARCVIA019  
**Scala:** 1:5.000