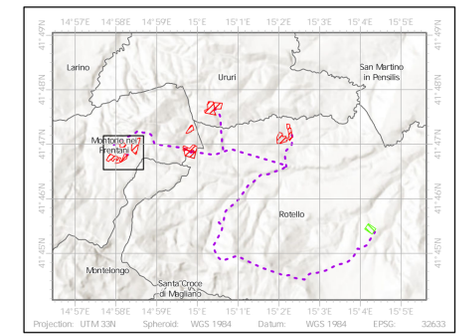




- LEGENDA**
- Area Disponibile
  - Recinzione perimetrale
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Moduli fotovoltaici e prato permanente di interesse mellifero e naturalistico
- Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico**
- Seminativi
  - Sieti campestri multifunzionali stratificate
  - Bosco con funzione naturalistica e paesaggistica
  - Oliveto
  - Oliveto esistente
  - Siepi ripariali e forestali
  - Siepi arboree e arbustive
- Vasche per irrigazione**
- Vasca di irrigazione esistente
  - Ubicazione vasca di irrigazione in progetto (dimensione in carta indicativa)
  - Hotspot di area verde umida (dimensione in carta indicativa)



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

PROPOSITORE: PV ITALY 1 S.r.l.  
 Via dell'Annunziata, 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)  
 Pec: fullservicecompany@legaima.it  
 P.Iva: 02743840429



Progettazione tecnica opere di rete:  
 GSB CONSULTING S.r.l.  
 Via Passas 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: 0200624665  
 P.Iva: 01521770212



Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici  
 Dott. Forestale Paolo Lassini: aspetti agronomici

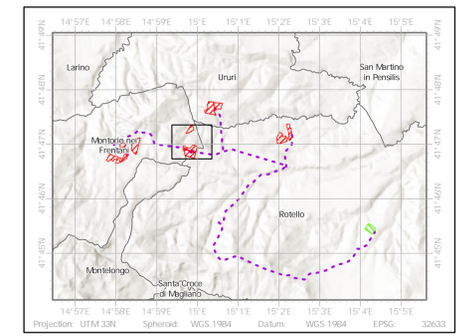
Rev.	Data	Descrizione	Dis	Contr.	App.
0	Lug. 23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE

Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
 Codice Documento: PV11ARC VIA 034

Nome Documento: Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico Cluster A  
 Scala: 1:2.000



- LEGENDA**
- Area Disponibile
  - Recinzione perimetrale
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Moduli fotovoltaici e prato permanente di interesse mellifero e naturalistico
- Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico**
- Seminativi
  - Siepi campestri multifunzionali stratificate
  - Bosco con funzione naturalistica e paesaggistica
  - Oliveto
  - Oliveto esistente
  - Siepi ripariali e forestali
  - Siepi arboree e arbustive
- Vasche per irrigazione**
- Vasca di irrigazione esistente
  - Ubicazione vasca di irrigazione in progetto (dimensione in carta indicativa)
  - Hotspot di area verde umida (dimensione in carta indicativa)



**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'Annunziata, 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  
 40021, Carpi (MO)  
 Pec: fullservicecompany@legaima.it  
 P.Iva: 02743840429



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: 0200626665  
 P.Iva: 01521770212

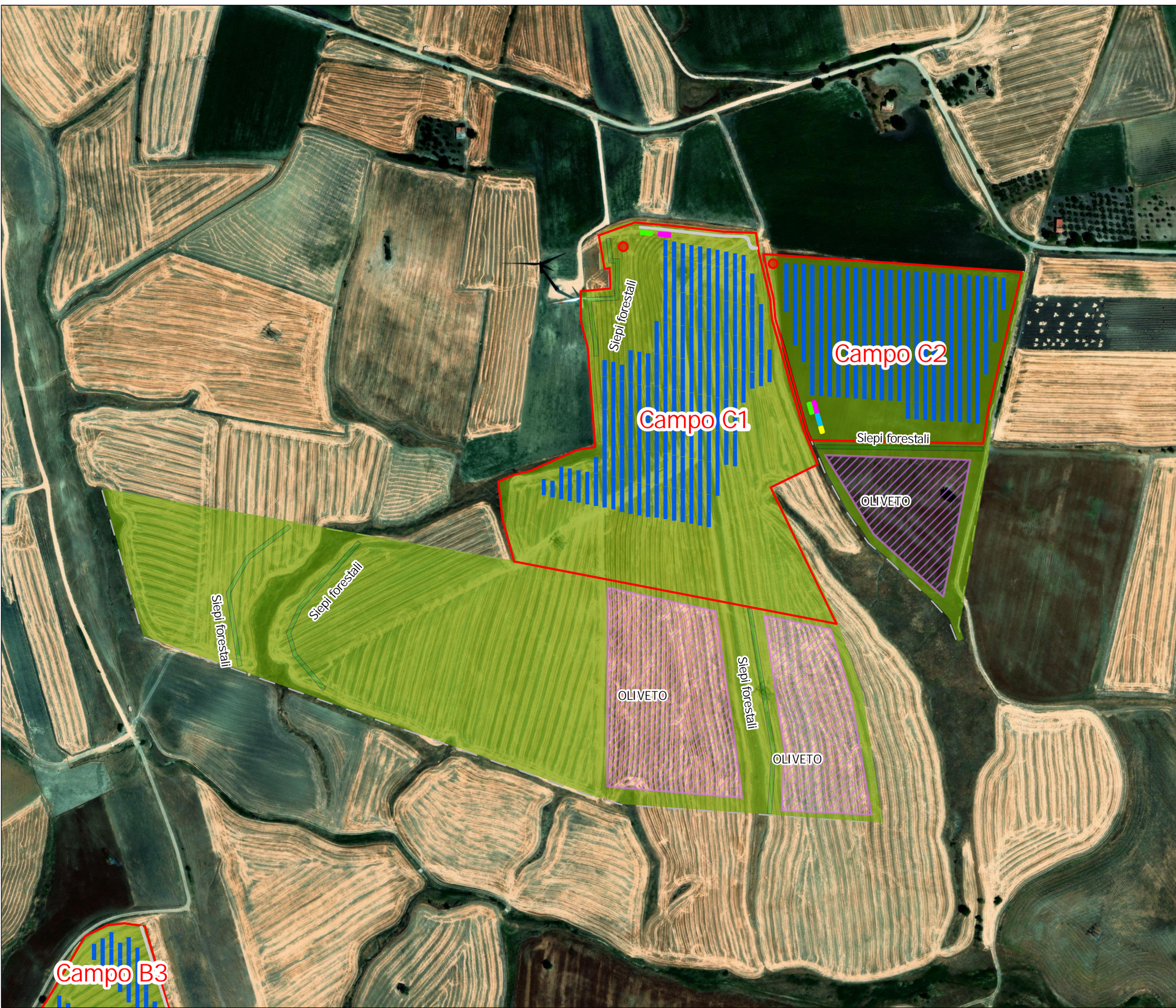


Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici  
 Dott. Forestale Paolo Lassini: aspetti agronomici

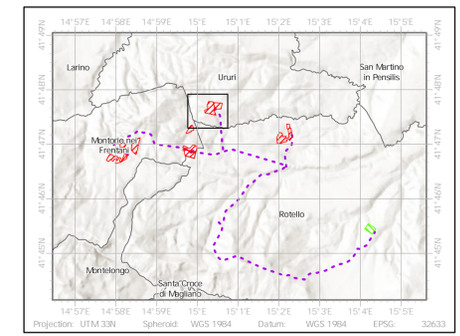
Rev.	Data	Descrizione	Dis	Contr.	App.
0	Lug_23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE

Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
 Codice Documento: PV11ARC VIA 034

Nome Documento: Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico Cluster B  
 Scala: 1:2.000



- LEGENDA**
- Area Disponibile
  - Recinzione perimetrale
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Moduli fotovoltaici e prato permanente di interesse mellifero e naturalistico
- Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico**
- Sempino
  - Siepi campestri multifunzionali stratificate
  - Bosco con funzione naturalistica e paesaggistica
  - Oliveto
  - Oliveto esistente
  - Siepi ripariali e forestali
  - Siepi arboree e arbustive
- Vasche per irrigazione**
- Vasca di irrigazione esistente
  - Ubicazione vasca di irrigazione in progetto (dimensione in carta indicativa)
  - Hotspot di area verde umida (dimensione in carta indicativa)



**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'Annunziata, 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: 0221970368  
 P.Iva: 11670160966



Progettazione tecnica: Full Service Company S.r.l.  
 Via del Commercio n.14/A  
 63021, Camerano (AN)  
 Pec: fullservicecompany@legaimail.it  
 P.Iva: 0274384029



Progettazione tecnica opere di rete:  
 GSB CONSULTING S.r.l.  
 Via Passio 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: 0200626665  
 P.Iva: 01521770212



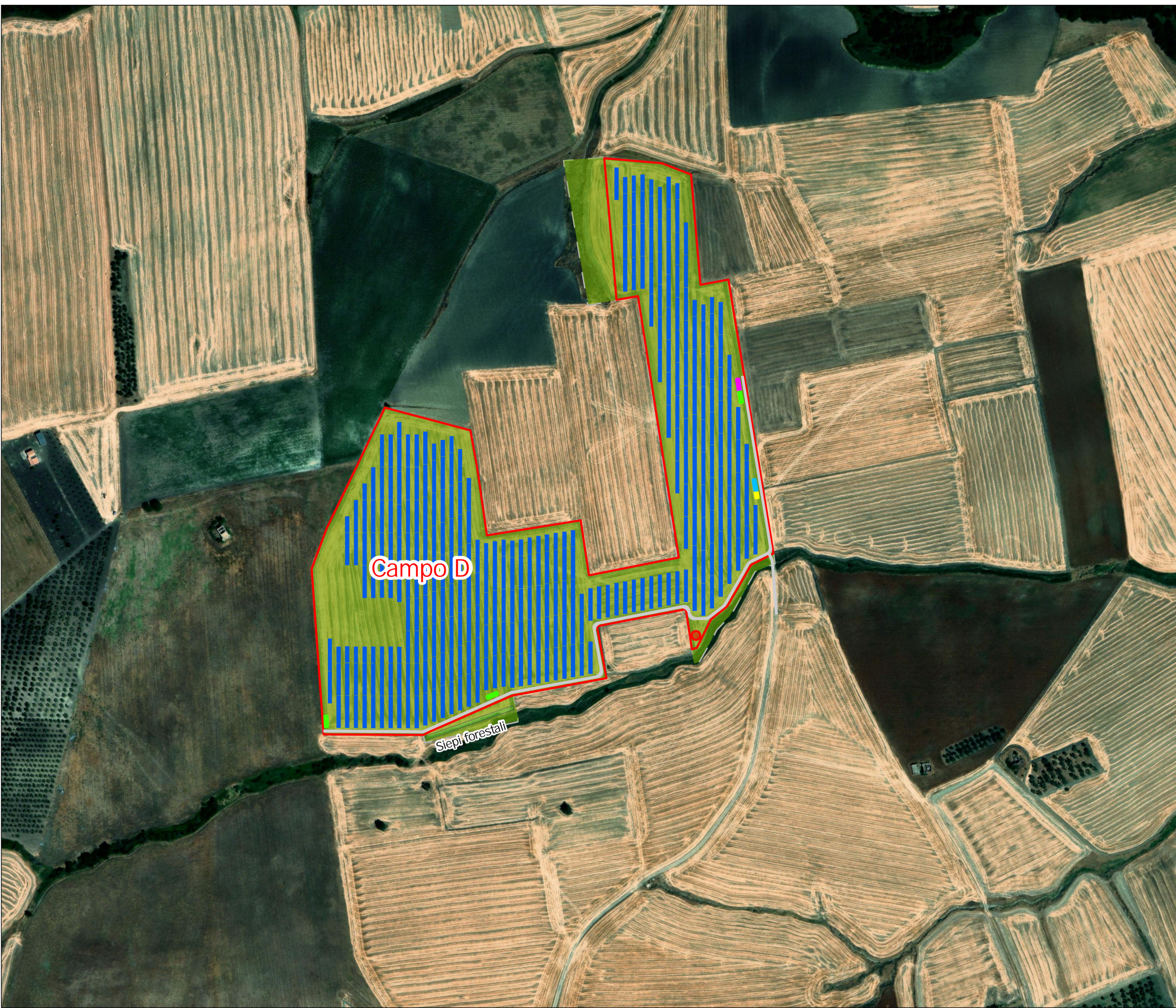
Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici  
 Dott. Forestale Paolo Lassini: aspetti agronomici

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

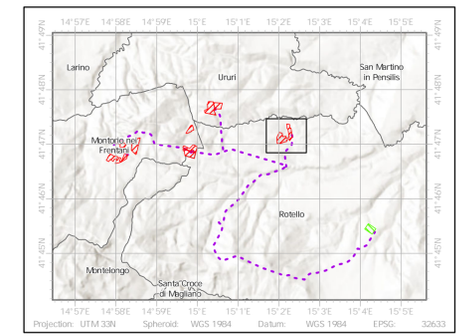
Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp  
 Codice Documento: PV11ARC VIA 034

Nome Documento: Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico Cluster C  
 Scala: 1:2.000

**Campo B3**



- LEGENDA**
- Area Disponibile
  - Recinzione perimetrale
  - Cabina di conversione
  - Cabina di consegna
  - Cabina di monitoraggio di campo
  - Deposito
  - Viabilità in progetto
  - Moduli fotovoltaici e prato permanente di interesse mellifero e naturalistico
- Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico**
- Seminativi
  - Siepi campestri multifunzionali stratificate
  - Bosco con funzione naturalistica e paesaggistica
  - Oliveto
  - Oliveto esistente
  - Siepi ripariali e forestali
  - Siepi arboree e arbustive
- Vasche per irrigazione**
- Vasca di irrigazione esistente
  - Ubicazione vasca di irrigazione in progetto (dimensione in carta indicativa)
  - Hotspot di area verde umida (dimensione in carta indicativa)



**Campo D**

Siepi forestali

**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'Annunziata, 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: 0221707045  
 P.Iva: 11670160966



Progettazione tecnica: Full Service Company S.r.l.  
 Via del Commercio n.14/A  
 60021, Camerano (AN)  
 Pec: fullservicecompany@legaimail.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: 0200624645  
 P.Iva: 01521770212



Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici  
 Dott. Forestale Paolo Lassini: 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: PV11ARC VIA 034

Nome Documento: Coltivazioni e opere di inserimento ambientale - paesaggistico Cluster D  
 Scala: 1:2.000