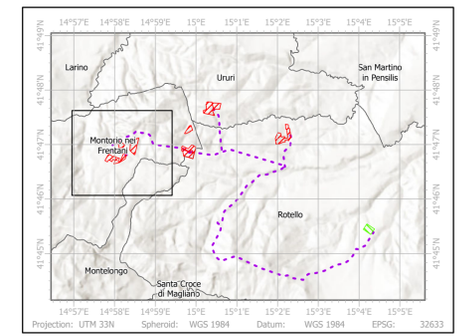




- LEGENDA**
- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
 - Area Disponibile
 - Cavidotto MT di connessione tra le aree di impianto
 - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- Fabbricati esistenti**
- Fabbricati esistenti (Fonte: OpenStreetMap)



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@legaimal.it
 P.Iva: 02743840429



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: 020624665
 P.Iva: 01521770212

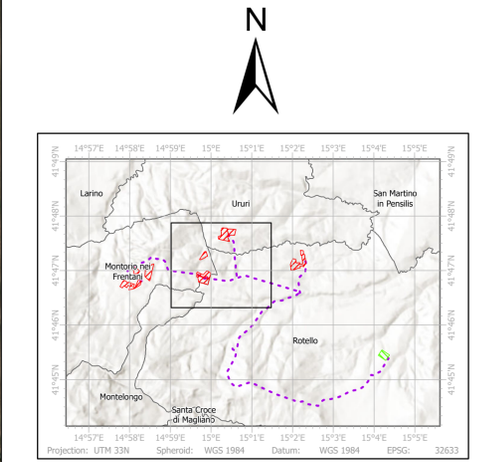


Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Confr.	App.
0	Lug.23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE
Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp			Codice Documento: PV11ARCVIA027		
Nome Documento: Inquadramento impianto rispetto a fabbricati esistenti Cluster A			Scala: 1:5.000		



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



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
 46021, Camerano (AN)
 Pec: fullservicecompany@legalmil.it
 P.Iva: 02743840429



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: 020624665
 P.Iva: 01521770212

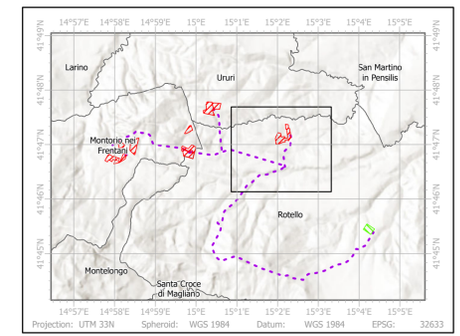


Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Lug.23	Progetto definitivo	FPA	AGU	LBE
Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp			Codice Documento: PV11 ARCVIA027		
Nome Documento: Inquadramento impianto rispetto a fabbricati esistenti 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
 - Stazione Elettrica "Rotello 380" (esistente)
- Fabbricati esistenti**
- Fabbricati esistenti (Fonte: OpenStreetMap)



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@legaimal.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: 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: Inquadramento impianto rispetto a fabbricati esistenti Cluster D

Codice Documento: PV11 ARCVIA027
Scala: 1:5.000