

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

PROPONENTE: OX2
 Via Fabio Filzi n.7
 20124 Milano (MI)



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)
 P.Iva: 02743840429
 Pec: fullservicecompany@legalmail.it



Progettazione tecnica opere di rete:
GSB CONSULTING S.r.l. - Ing. Vasco Piccoli
 Via Ponte di Legno n.7
 20134, Milano (MI)
 Mail: info@gsbconsulting.it
 P.Iva: 11882750968

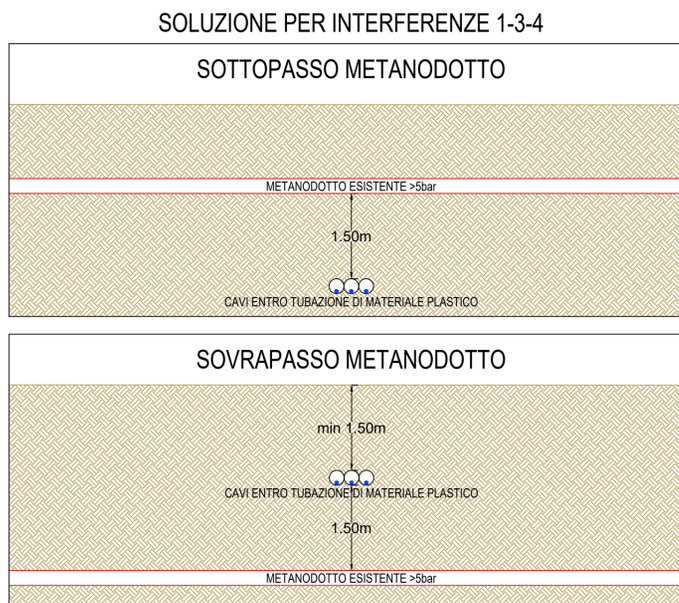
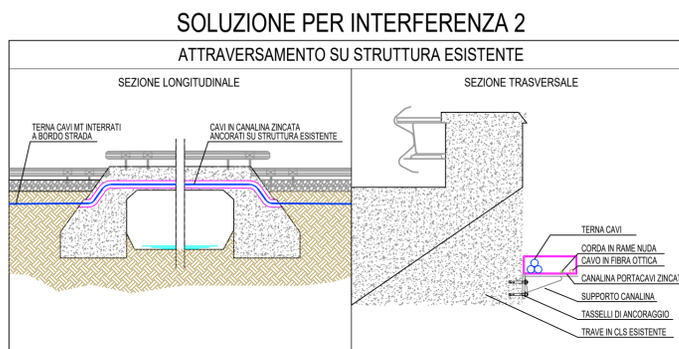
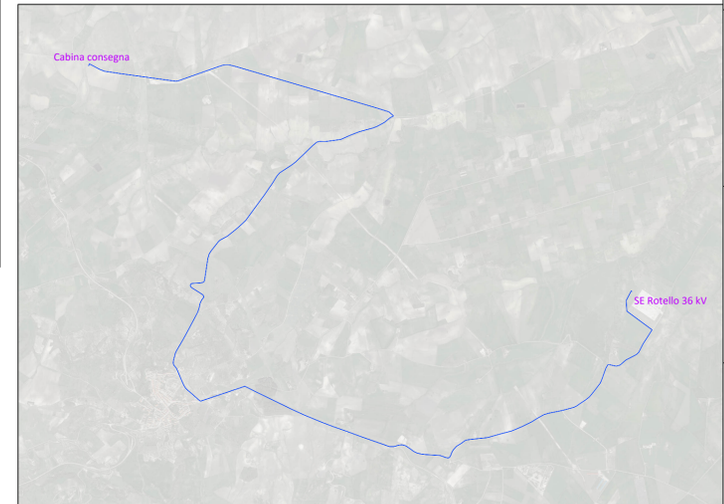
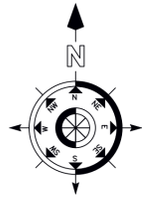
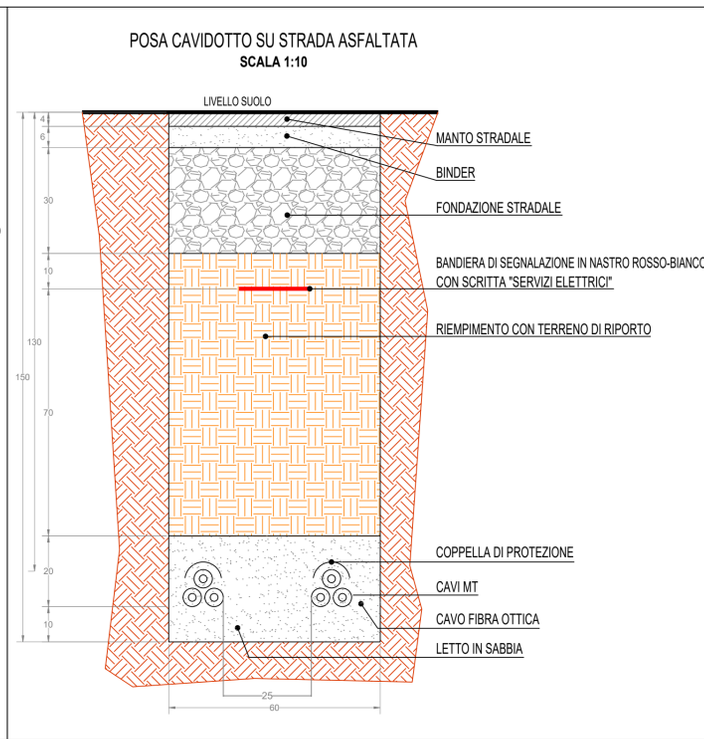
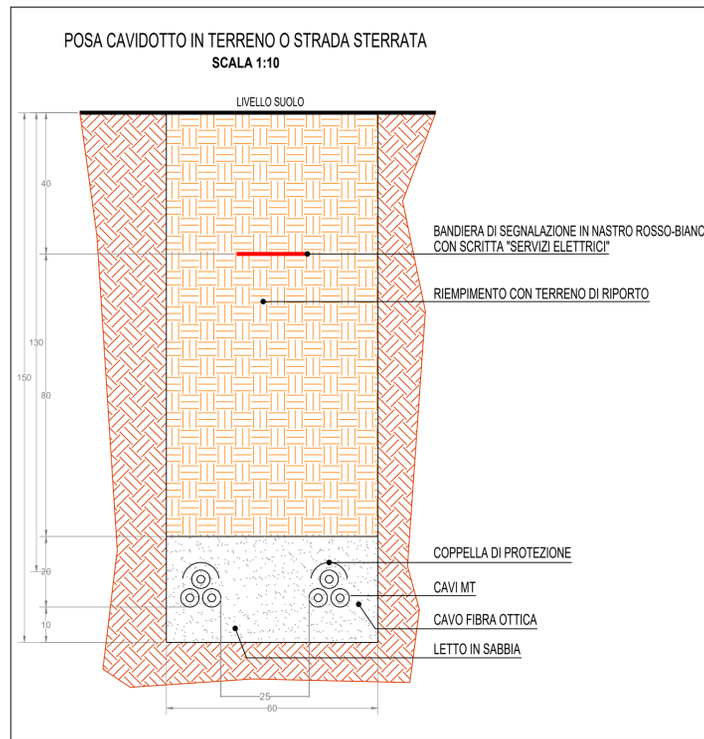
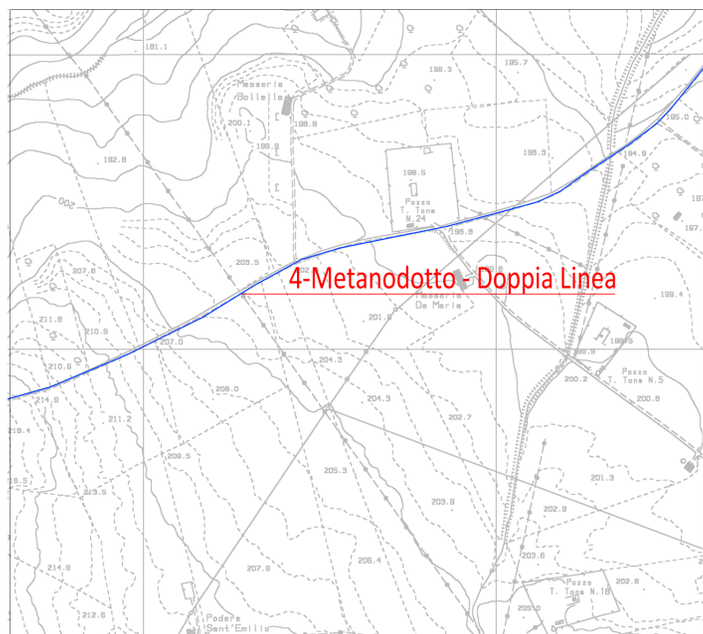
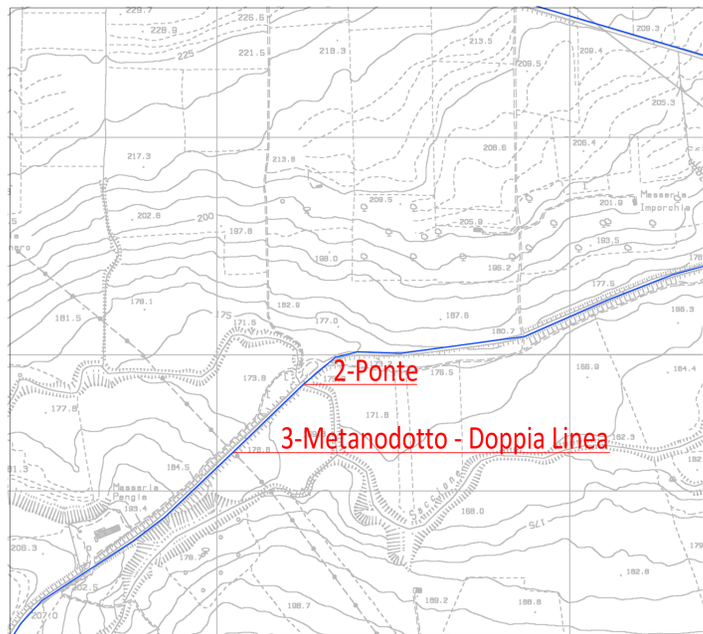
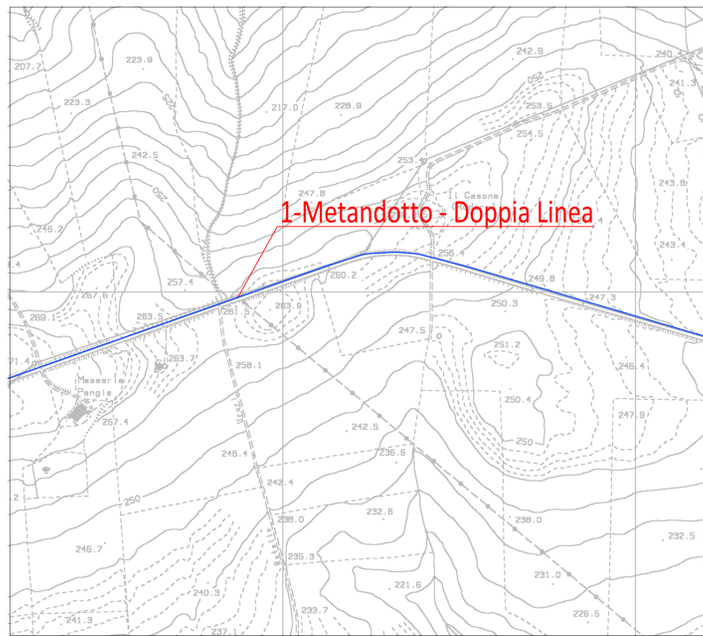


Aspetti ambientali e paesaggistici:
ARCADIS Italia S.r.l. Milan
 Via Monte Rosa n.93
 20194, Milano (MI)
 Tel: 0200624665
 P.Iva: 01521770212



Dott. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Sett. 23	Progetto definitivo Opere di Rete	D.B.	G.B.	G.B.
Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp			Codice Documento: PV11KMEPD023-D		
Nome Documento: 09-Cavidotto 36 kV - Percorso-Interferenze-Sezione Cavidotto su CTR			Scala: 1:12.500		



COESISTENZA AREA CAVIDOTTO E TUBAZIONE GAS METANO
(con pressione massima d'esercizio > 5bar)

Verificare con l'ente preposto l'esatta profondità di interrimento del metanodotto esistente e scegliere di fare un sottopasso o sovrappasso purché i cavi siano almeno a 1.5m di profondità e distanti almeno 1.5m dalla tubazione del metanodotto. Prevedere il passaggio dei cavi in corrispondenza del metanodotto in tubazione in materiale plastico.

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

PROPONENTE: OX2
Via Fabio Filzi n.7
20124 Milano (MI)



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)
P.Iva: 02743840429
Pec: fullservicecompany@legalmail.it



Progettazione tecnica opere di rete:
GSB CONSULTING S.r.l. - Ing. Vasco Piccoli
Via Ponte di Legno n.7
20134, Milano (MI)
Mail: info@gsbconsulting.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



Dot. Agronomo Alberto Massa Saluzzo: aspetti agronomici

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Sett. 23	Progetto definitivo Opere di Rete	D.B.	G.B.	G.B.
Nome Progetto: Impianto Agrivoltaico Montorio 42.08 MWp			Codice Documento: PV11KMEPD023-D		
Nome Documento: 09-Cavidotto 36 kV - Percorso-Interferenze-Sezione Cavidotto su CTR			Scala: 1:5'000 - 1:10		