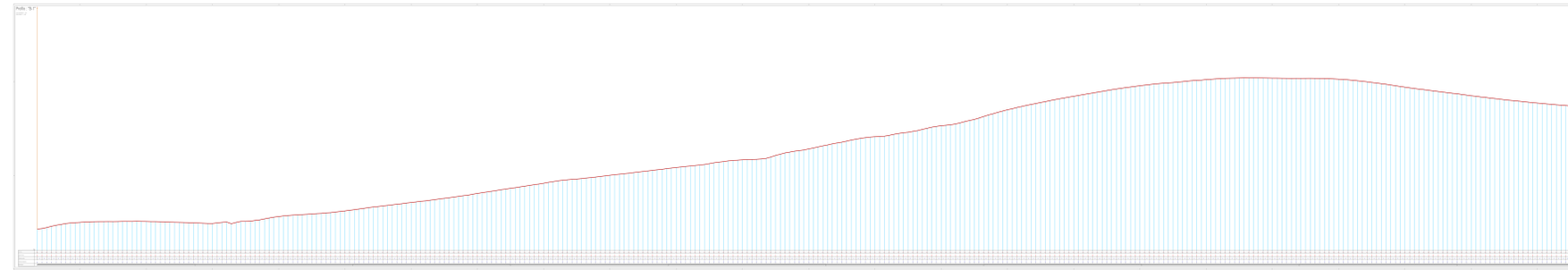
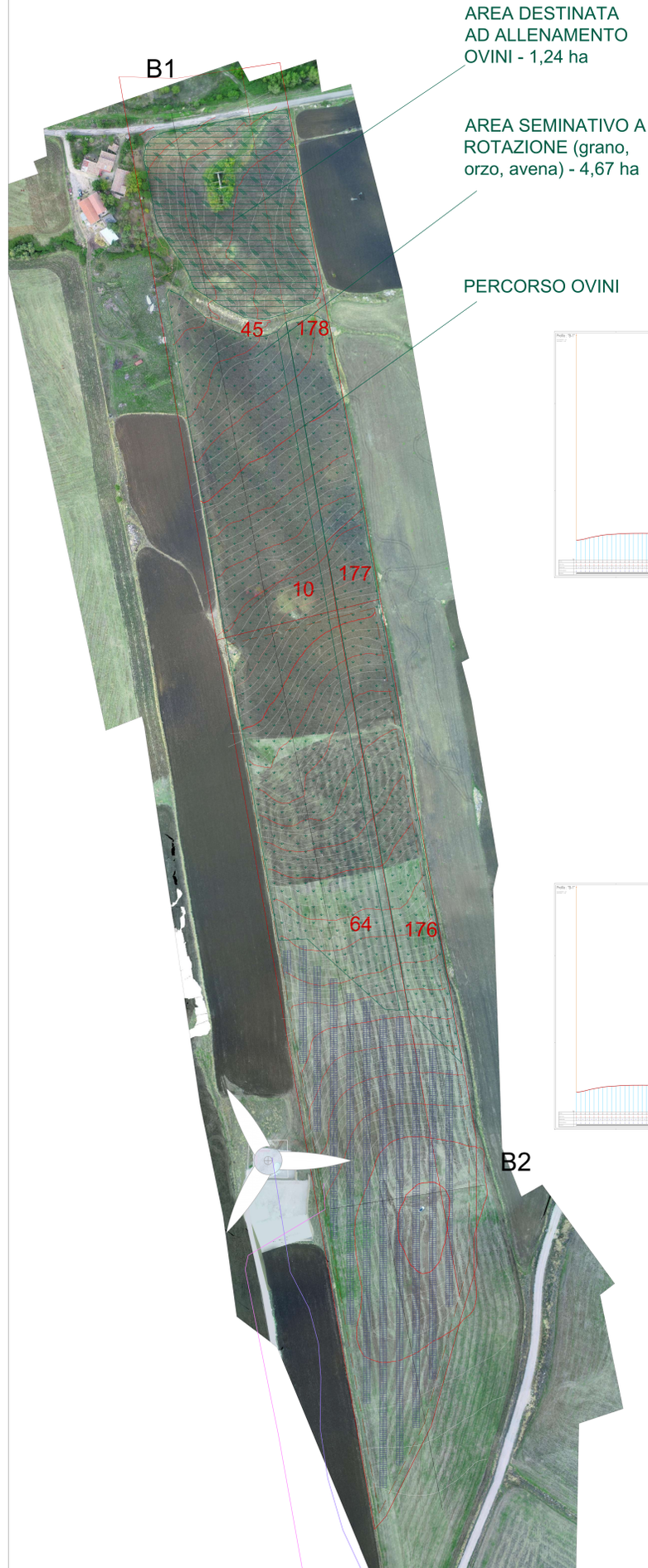
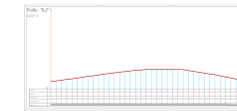


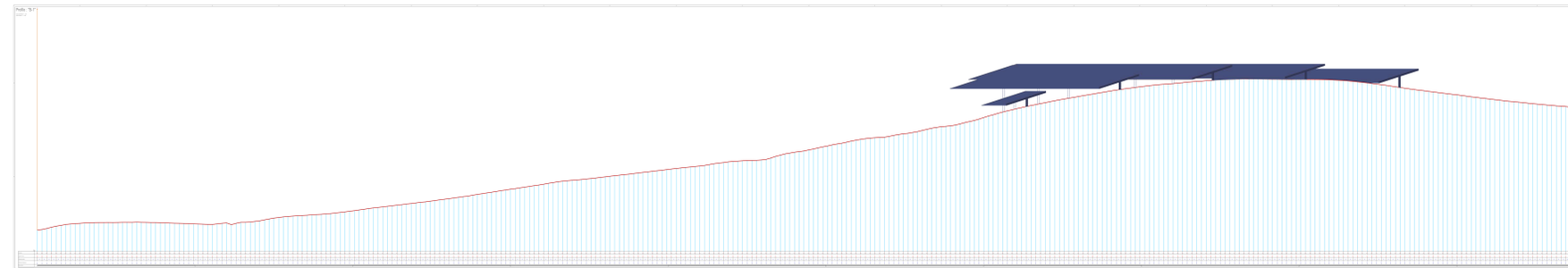
# LAYOUT DI PROGETTO - DETTAGLIO AREA B



STATO DI FATTO - PROFILO B1



STATO DI FATTO - PROFILO B2



PROGETTO - PROFILO B1



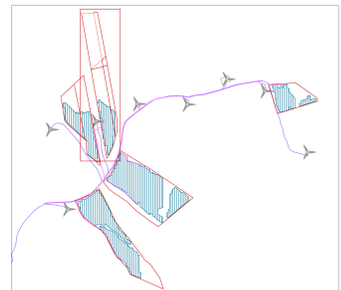
PROGETTO - PROFILO B2

## LEGENDA

- Particelle catastali nella disponibilità della proponente
- Fascia di rispetto dai confini delle particelle (5 m)
- Aerogeneratori esistenti di proprietà AM Energie Rinnovabili
- Tracker
- Area destinata a coltura di seminativo (graminacea a rotazione)
- Area destinata ad allevamento di ovini
- Area di rinaturalizzazione
- Linee d'acqua
- Fascia di rispetto linee d'acqua (5 m dalle sponde)
- Gasdotto SNAM
- Fascia di rispetto gasdotto (13 m dal percorso)
- Cavidotto esistente (campo eolico)
- Cavidotto di progetto (campo fotovoltaico)
- Curve di livello - direttrici
- Curve di livello - normali

Cultura tra i tracker: seminativo a rotazione

## KEYPLAN



### IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "SERRA DEL VENTO"

Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico denominato "Serra del Vento" per una potenza complessiva di immissione in rete pari a 20,0 MW e opere connesse da realizzarsi nei comuni di Gangi e Bompierro.

Progetto di cui all'art. 177 (1) - allegato 1 (bis) - D.L. 31/05/2011 n. 81, come modificato dalla legge di conversione 29/07/2011 n. 108 "opere, impianti e infrastrutture necessari al raggiungimento degli obiettivi fissati dal PNIEC-PNIEF".



PROGETTAZIONE E GRUPPO DI LAVORO	
Arch. Giuseppina Leone	Progetto ambientale arch.gleone@gmail.com
Ing. Vincenzo Buticci	Progetto generale ing.vincenzo.buticci@bep.it
Arch. Elena Balvedere	Progetto paesaggistico ebalvedere@gmail.com
Ing. Giovanni Barletta	Progetto elettrico gbarletta@bep.it
Dot. Giuseppe D'Angelo	Progetto pedagogico gpaugelo@gmail.com
Prof. Dot. Giuseppe Barbero	Consulenza paesaggio gbarbero@gmail.com
Dot. Giovanni Spaltro	Consulenza archeologica gspaltro@gmail.com

IDENTIFICATIVO FILE ELABORATO		ESBORIO/STAG			
DESCRIZIONE ELABORATO	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
REV. 01	MARZO 2022	DEFINIZIONE PRODOTTO DEFINITIVO	Arch. E. Balvedere	Arch. G. Leone	AM Energie Rinnovabili S.p.A.