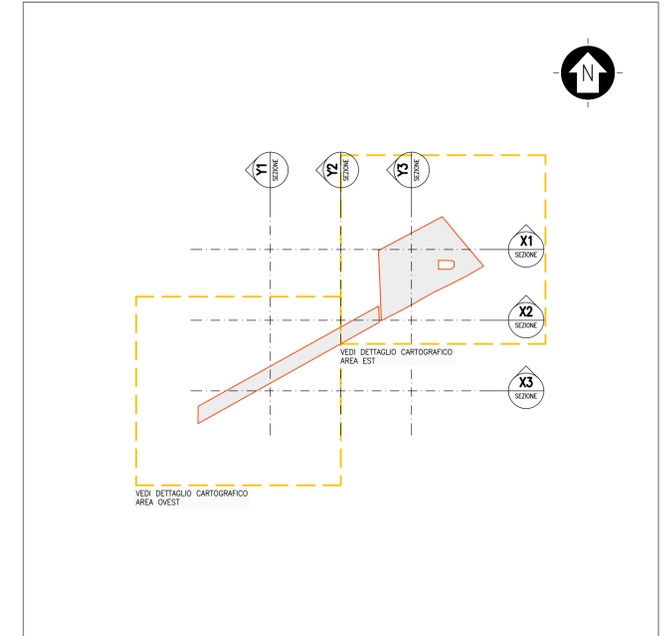
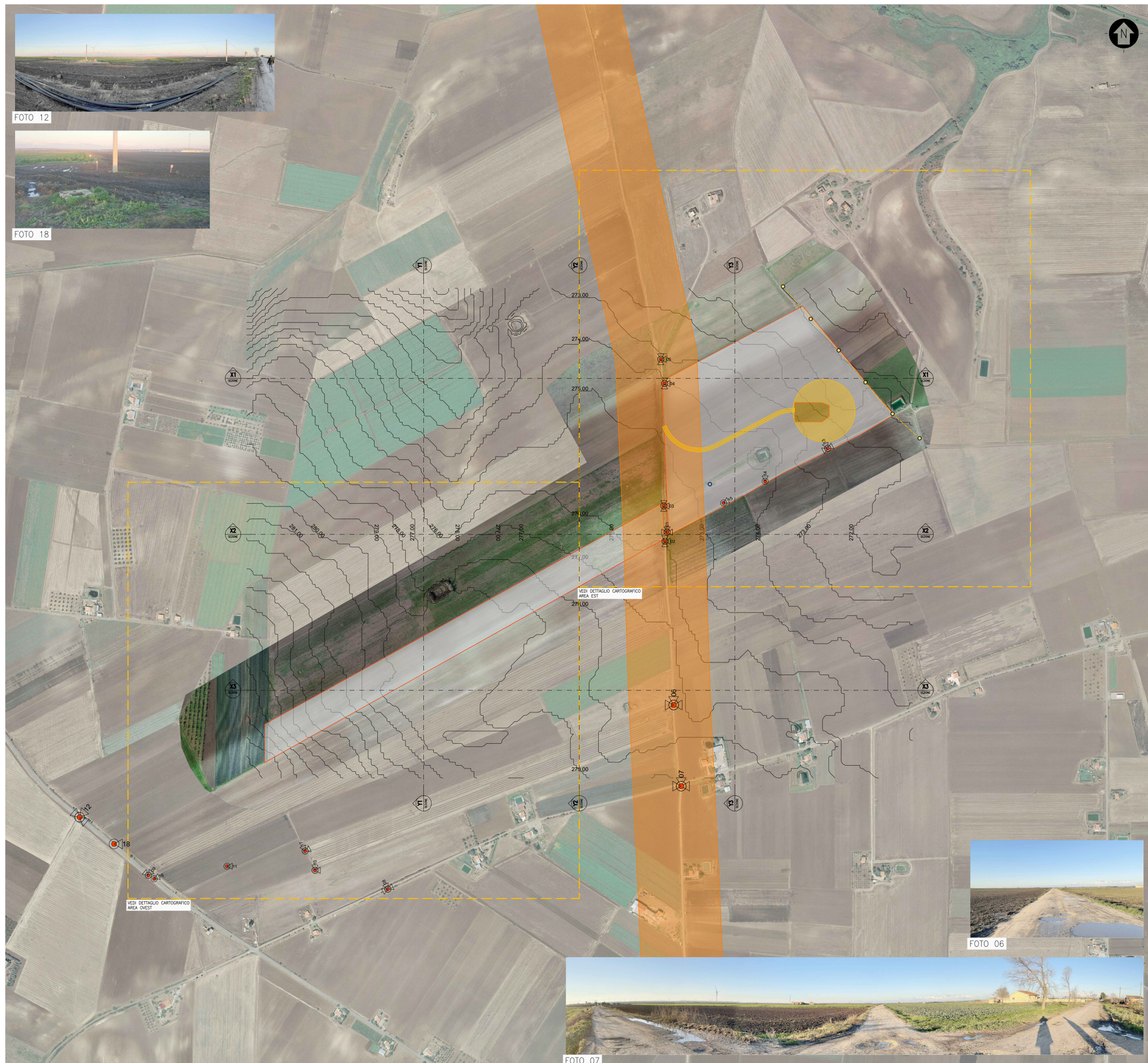




FOTO 12



FOTO 18



KPLAN

SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



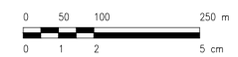
LEGENDA

- SITO CATASTALE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- AREA RILIEVO TOPOGRAFICO
- FASCIE DI RISPETTO
- TRATTURI - FASCIA DI RISPETTO
- PROGETTO PALA EOLICA - FASCIA DI RISPETTO
- X RILIEVO FOTOGRAFICO PUNTO DI PRESA
- 90.00 DTM REGIONE PUGLIA CURVE DI LIVELLO - EQUIDISTANZA 1 m
- LINEA ELETTRICA AEREA STRUTTURE DI SOSTEGNO
- STRUTTURE CHIUSINO SOTTOSERVIZI

SCALA 1:5000 - 1 cm = 50 m



0		SA	RF	LC	09/2021
REV.	DESCRIZIONE	DISSEG.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana

Montana SpA
Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6
20143 Milano
Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Tel. +39.02.54118173
Fax +39.02.54128660
www.montanaspa.com

P.IVA 10414201256
Cap. Soc. 600.000,00 €

COMUNE DI ASCOLI S. TRIVANO
DNV-GL
ISO 9001 | ISO 14001

Committente		DEVELOPMENT 2 S.r.l. Vicolo Gumer, 9 - 39100 Bolzano (BZ)	
Progettisti		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 17,44 MW COMUNE DI ASCOLI S. TRIVANO	
Tavola		STATO DI FATTO PLANIMETRIA CON RILIEVO PLANOALTIMETRICO	N. Tav. 1
Nu. Rv.		2748_4469_AS_PD_T01_REV0_STATO DI FATTO	Scala 1:5000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			