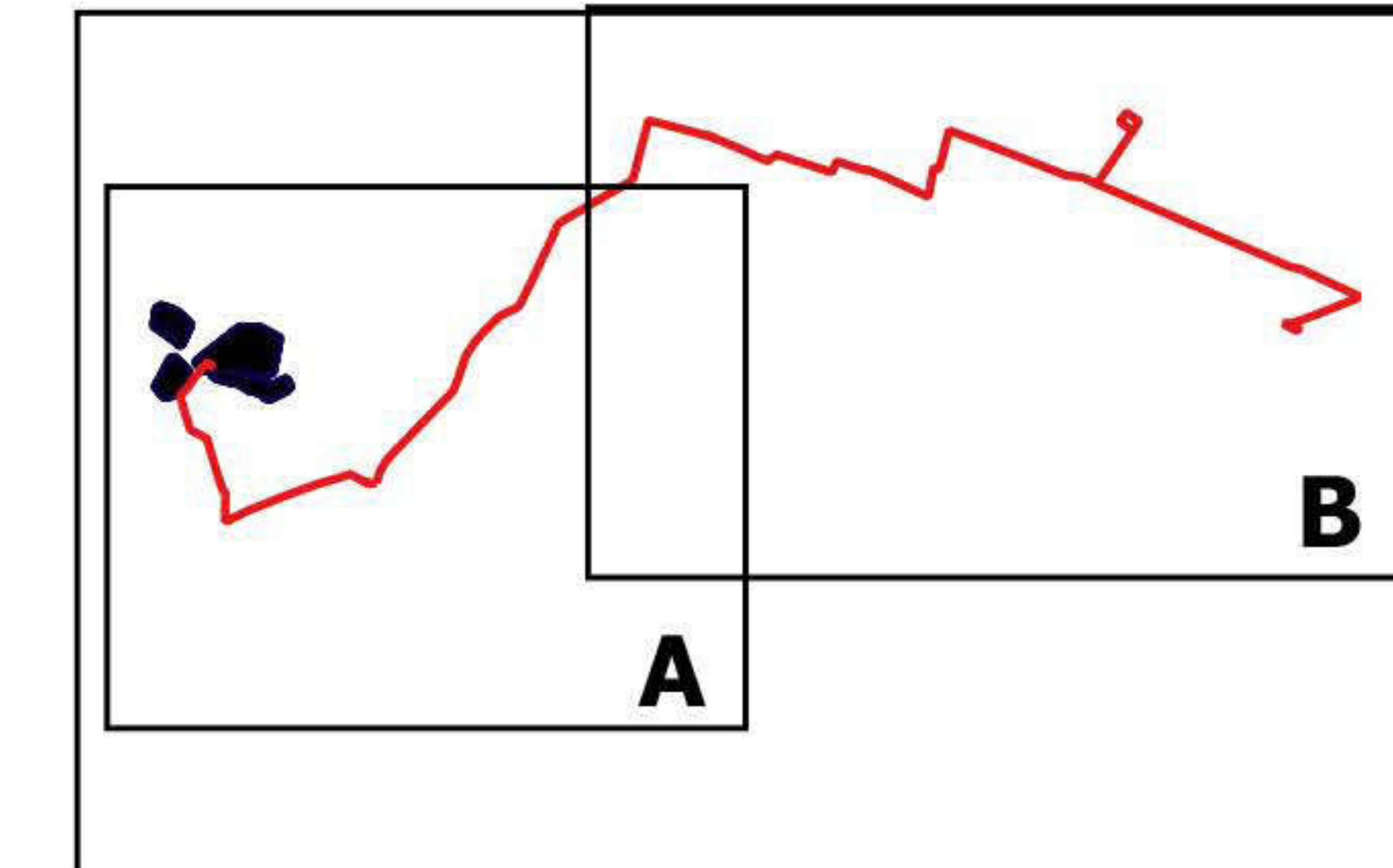


PROGETTO

- Impianto FV
- Cavidotto

USO DEL SUOLO

- Seminativo
- Uliveti
- Incolto_edificato
- Ortaggi
- Limiti territoriali



REGIONE PUGLIA		PROVINCIA DI FOGGIA	
COMUNE DI ORDONA			
Ing. Laura Maria Conti Ing. Corrado Piacitino Ing. Marco Ales Ing. Andrea Fronteddu Ing. Matteo Lana Ing. Vincenzo Gioi Dott. Riccardo Festate Dott. Daniele Croci Dott. Marco Carrà Dott.ssa Francesca Saporito Dott. Massimo Bonelli Dott. Michele Piccinelli Dott.ssa Elena Comi Dott.ssa Sara Zaccà Dott. Nazario D'Erice Dott. Antonio Brunella	Progettista Project Manager Ing. strutturista Ing. elettrico Ing. ambientale Ingegnere Progettazione Elettrica, Rumore e Comunicazioni Coordinamento SIA Architetto Esperto Ambientale Geologo Geologo - Indagini geotecniche Geotec Biologo Architetto Agronomo Archeologo - ODOSS s.n.c.		
 Montana Energia SpA Via G. Ferruzzi, 6 70126 Foggia (FG) Montana Energia SpA è un marchio di Montedison		IPC Puglia Srl Via Alerio 108 - 50020 San Giovanni Teatino (CH)	
PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGRI-VOLTAICO INTEGRATO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 47,83 MW DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI ORDONA E ORTONOVA (FG)			
Progetto definitivo (art. 27bis del D. Lgs 152/2006 e ss. mm.ii) Descrizione elaborato:			
TAV A.1-CARTA DELL'USO DEI SUOLI			
LUGLIO 2021 			