

KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

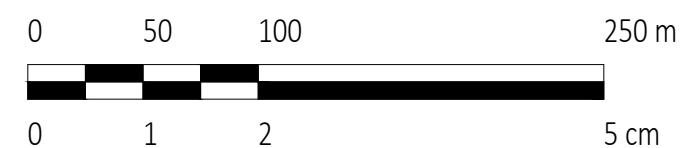
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m

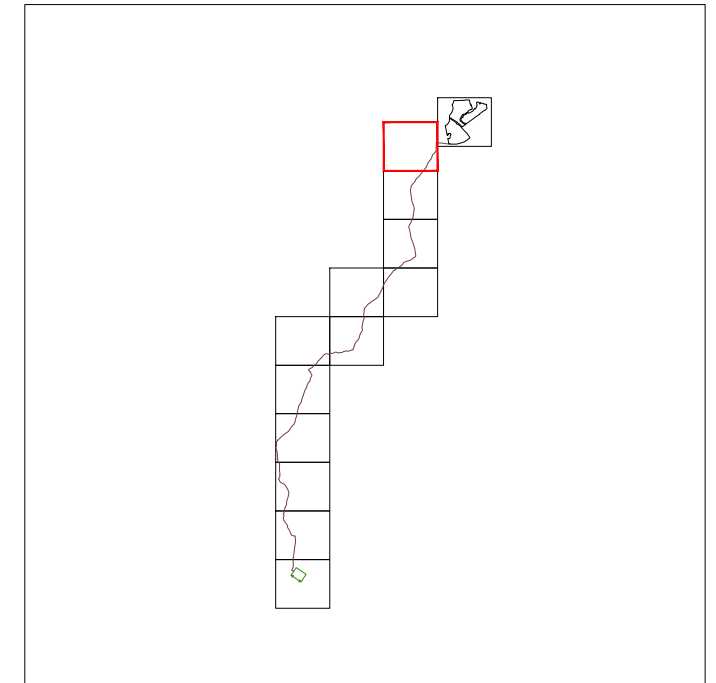


REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0	-	MCu	RF	LC	10/2022

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com PMA 10414270156 Cap.Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)			
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>			
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE			
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI		Tav. 5.1	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REVO_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE			Scala 1:5000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA; Regione Siciliana - Presidenza - Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

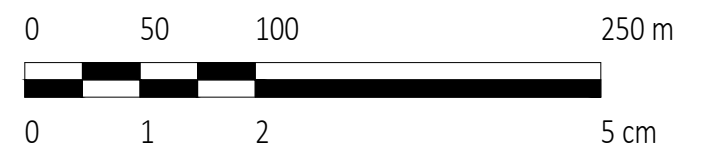
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

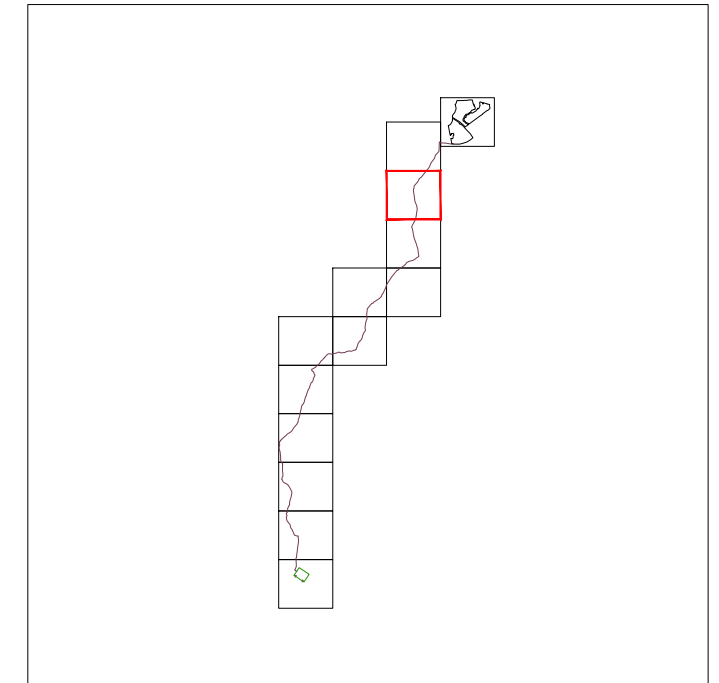
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0	-	MCu	RF	LC	10/2022

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 10914270156 Cap.Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726					
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTATICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.2	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

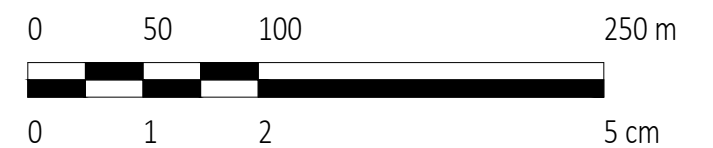
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

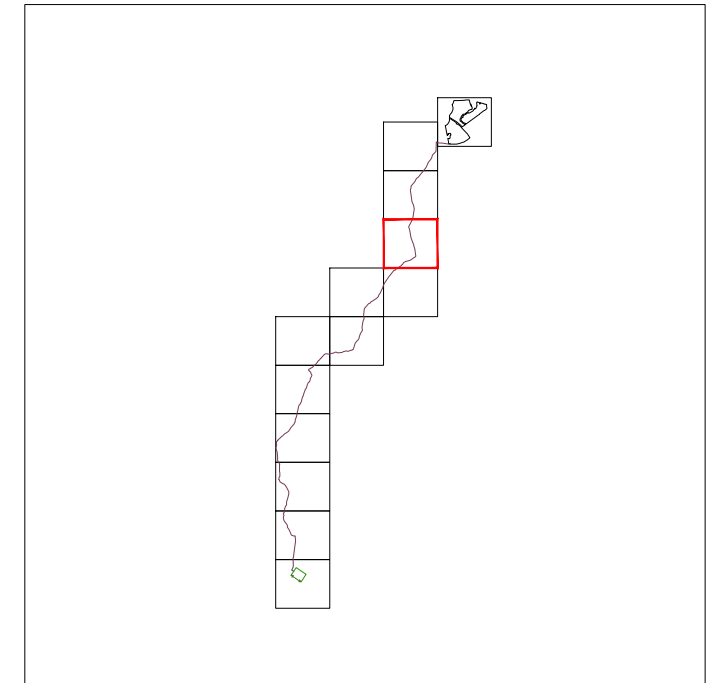
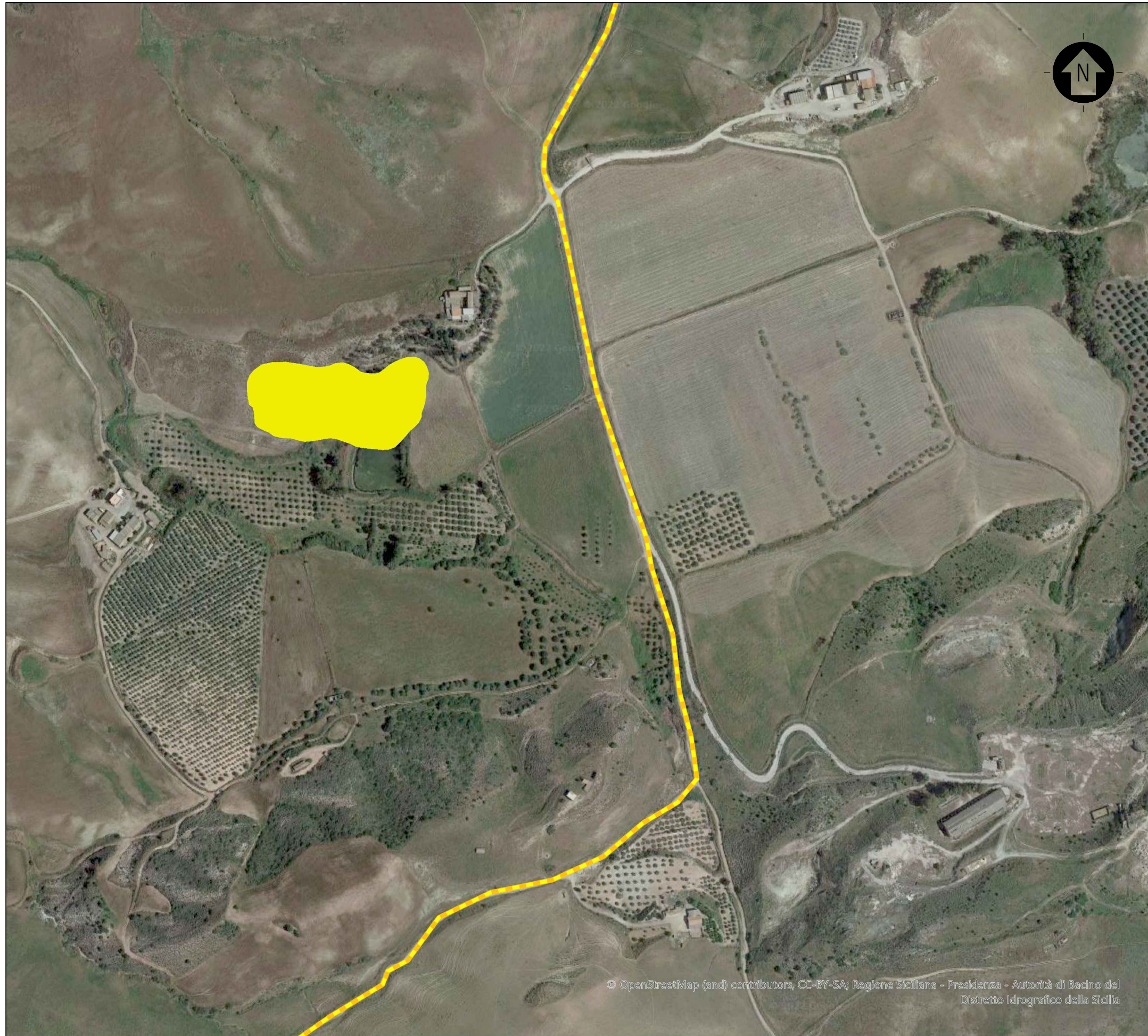
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com P.M.A. 10414270156 Cap. Soc. 60000000€	
Committente FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>					
Oggetto IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.3	
Ns. Rif. 2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

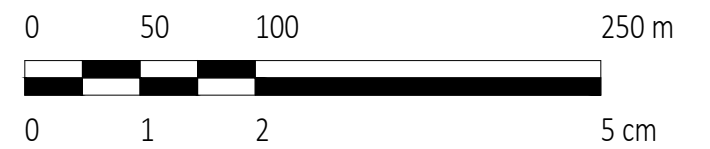
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

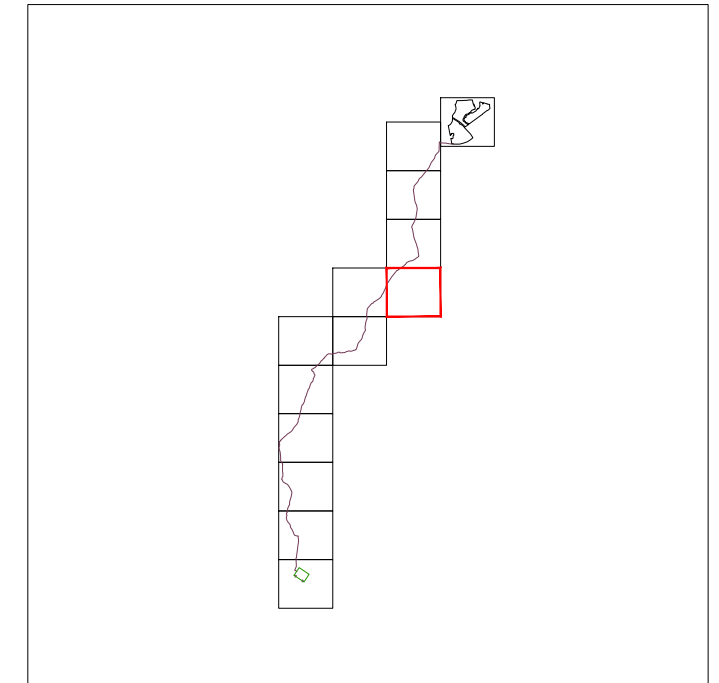
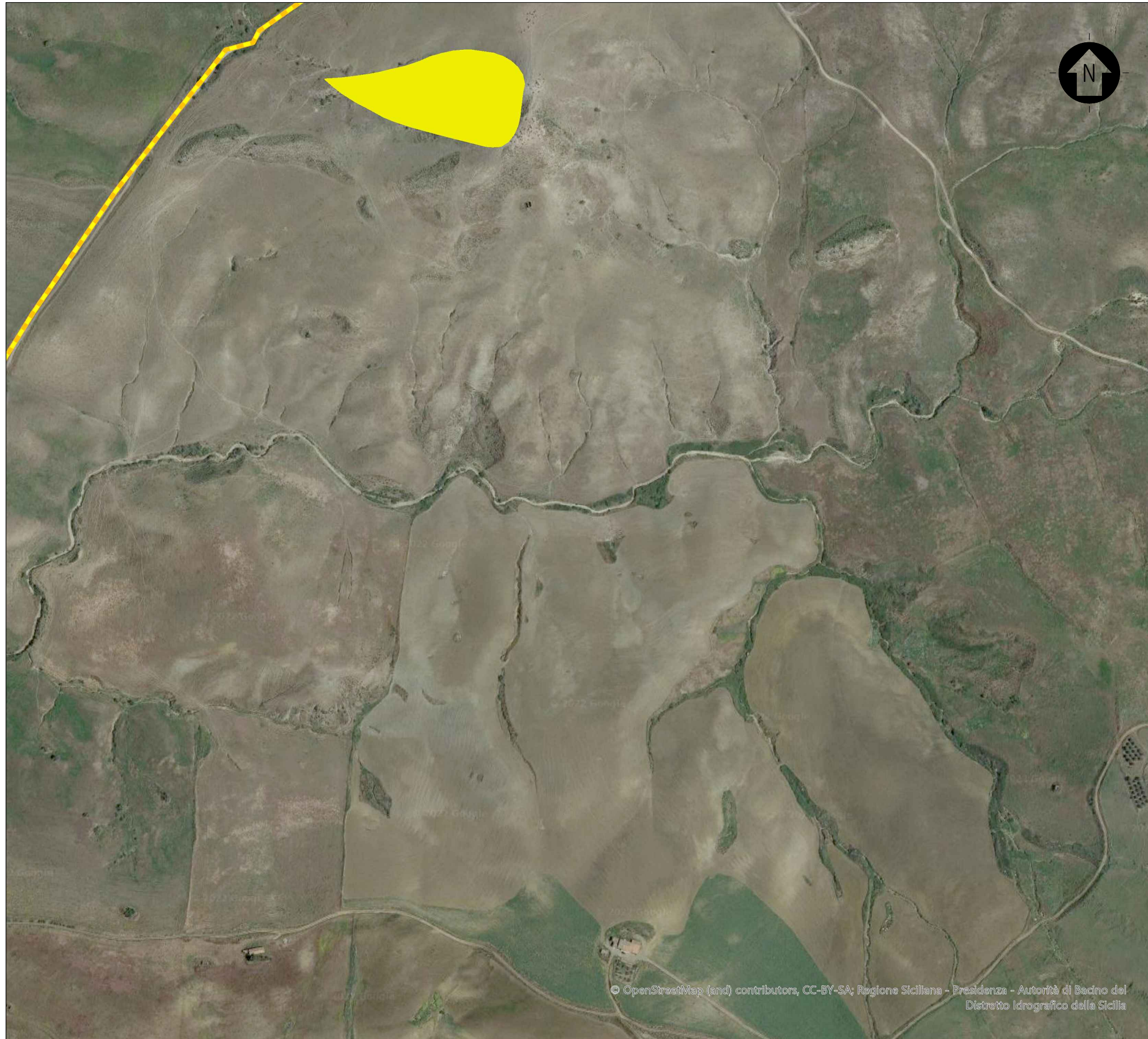
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 10414270156 Cap.Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>					
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.4	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REVO_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

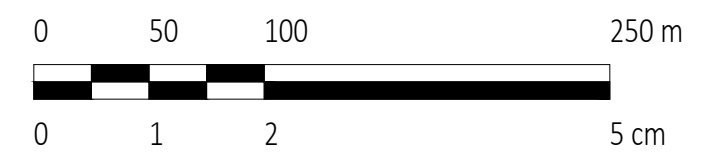
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

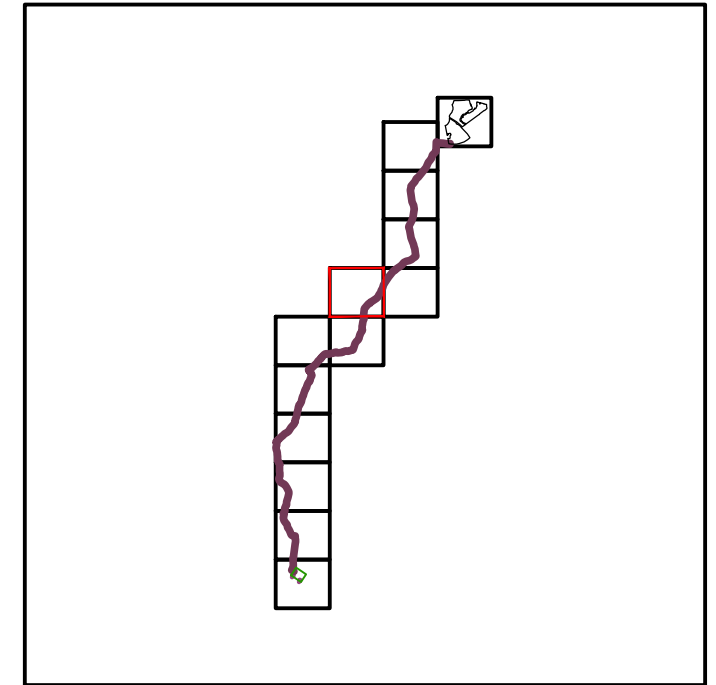
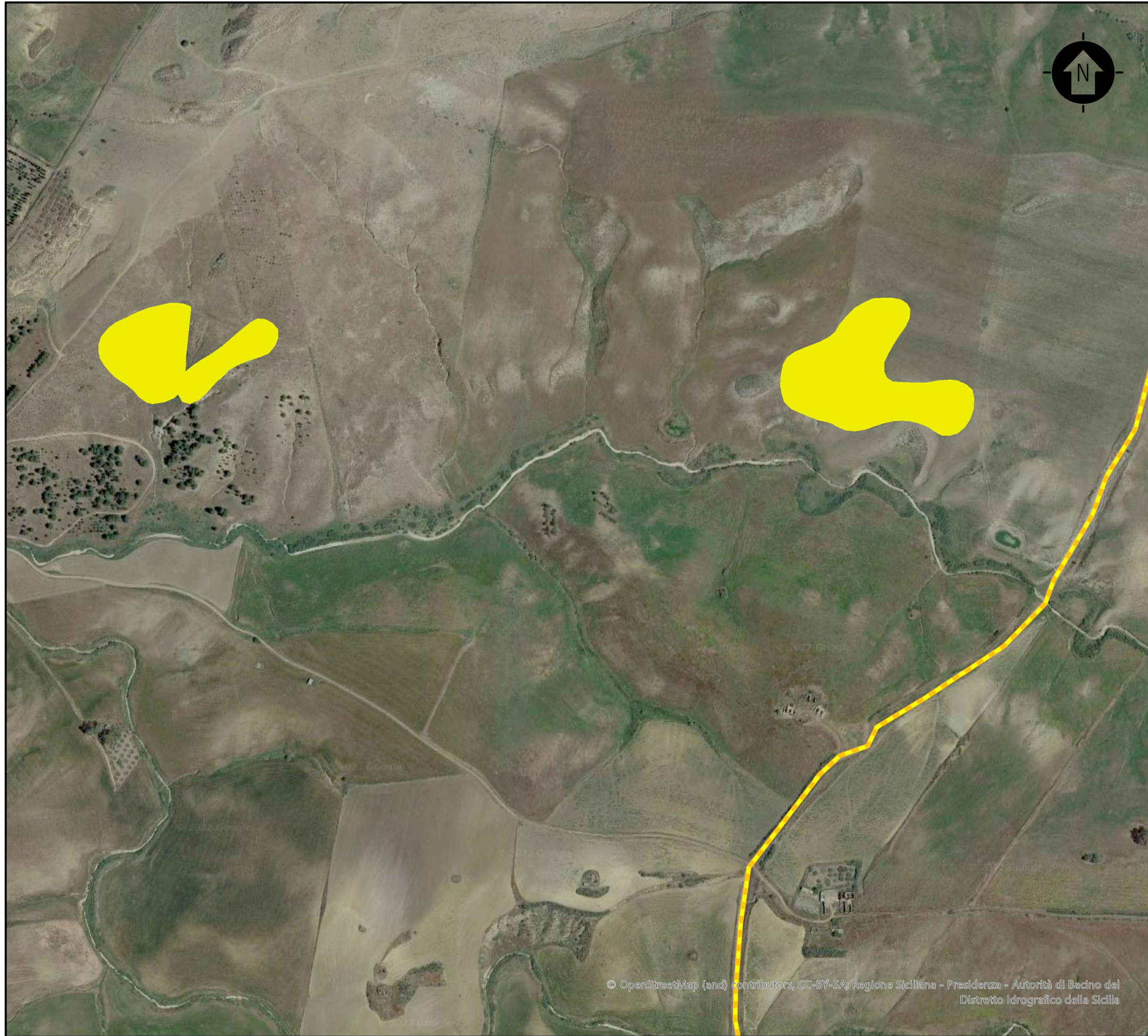
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 1014270156 Cap.Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
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 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.5	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

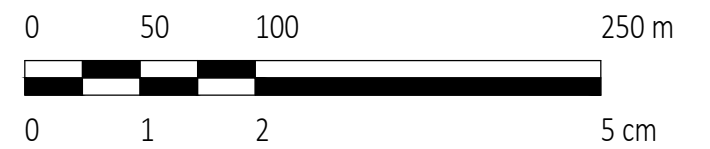
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

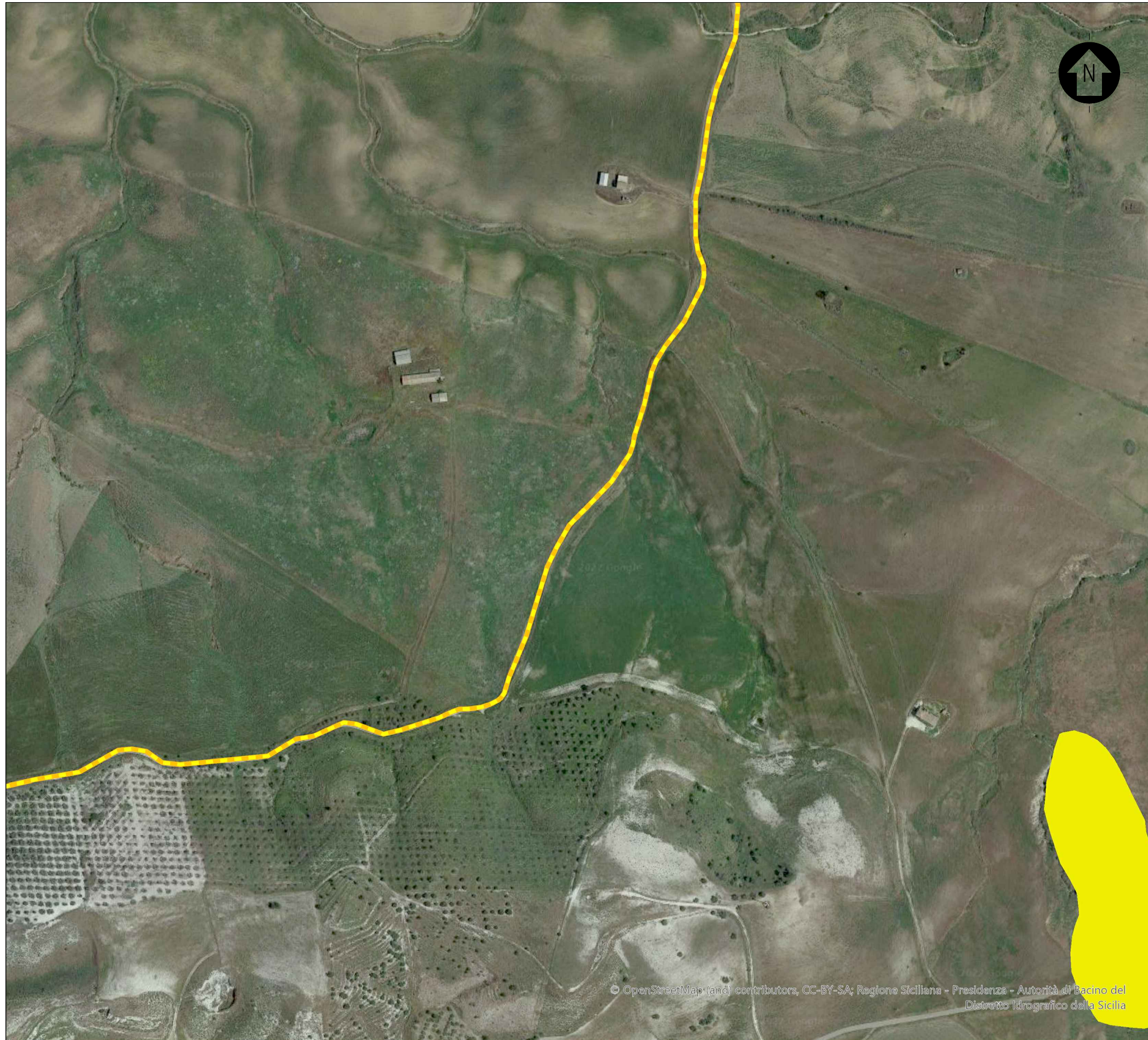
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m

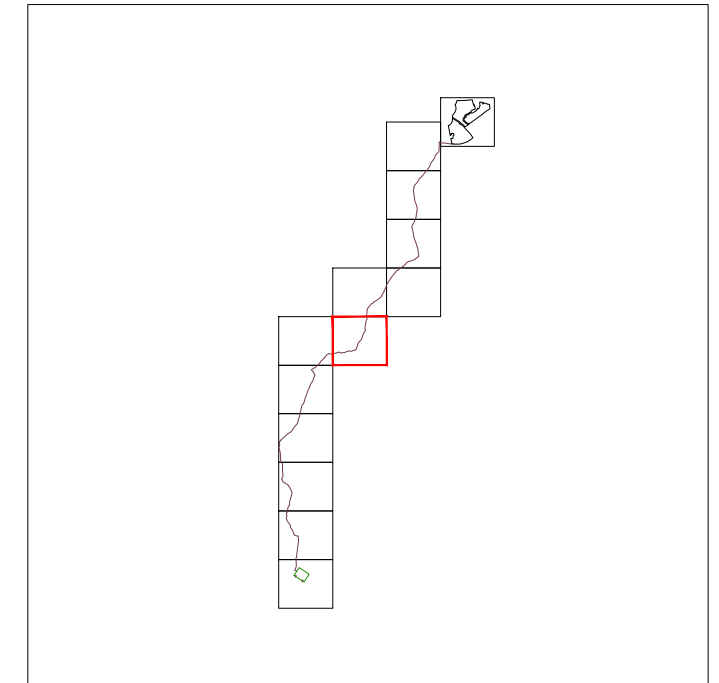


0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 10414270156 Cap.Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
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 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.6	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REVO_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA; Regione Siciliana - Presidenza - Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

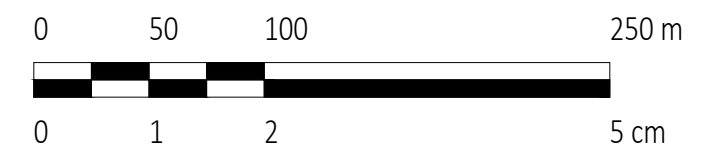
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

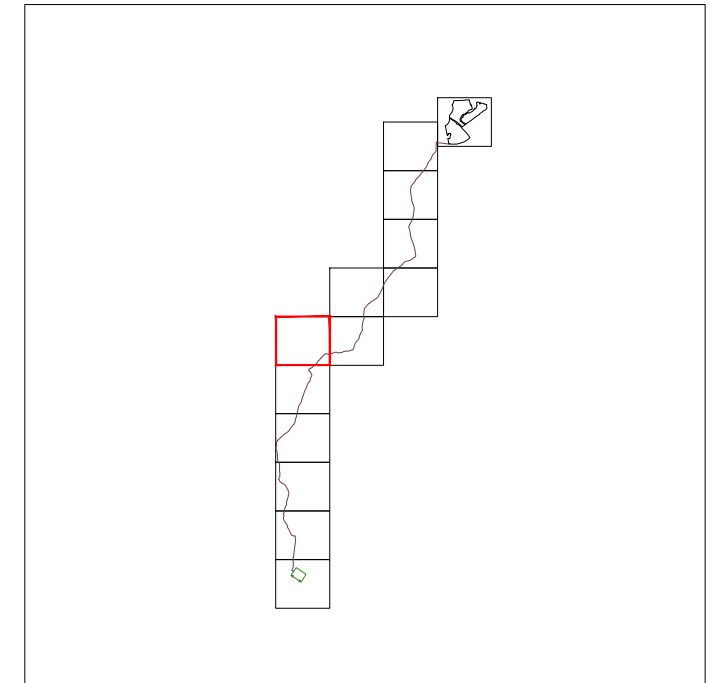
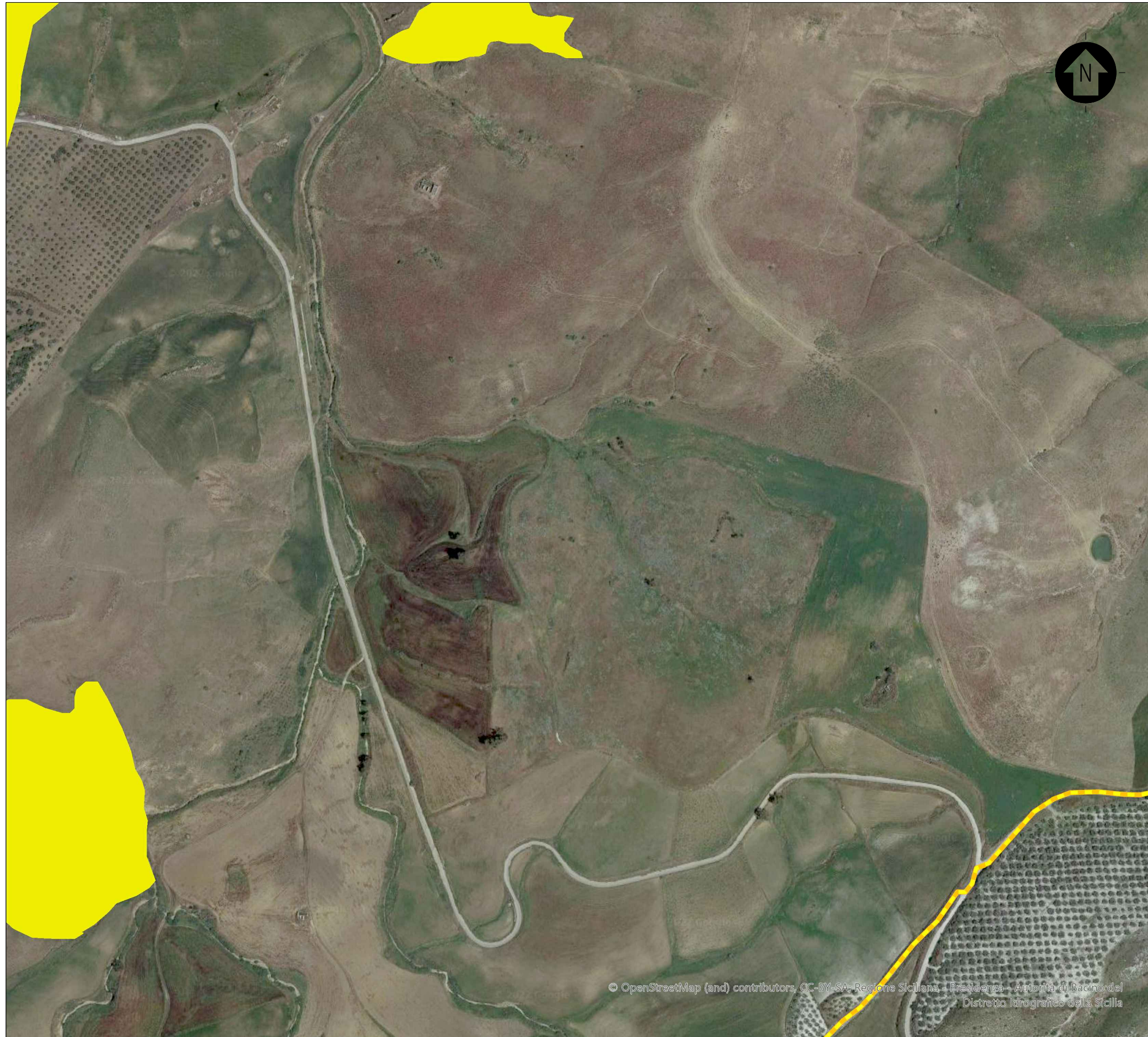
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 10414270156 Cap. Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
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 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.7	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

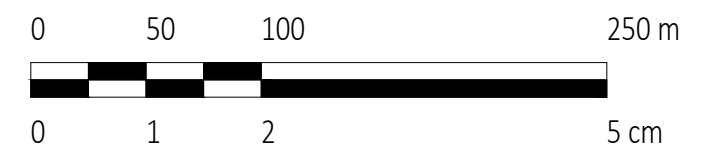
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

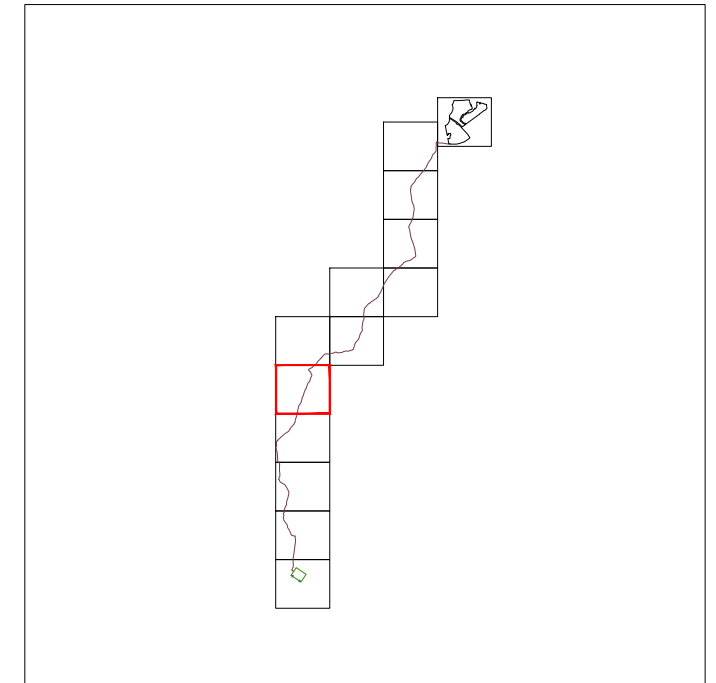
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com P.M.A. 10414270156 Cap. Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)			
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>			
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE			
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI			Tav. 5.8
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE			Scala 1:5000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					



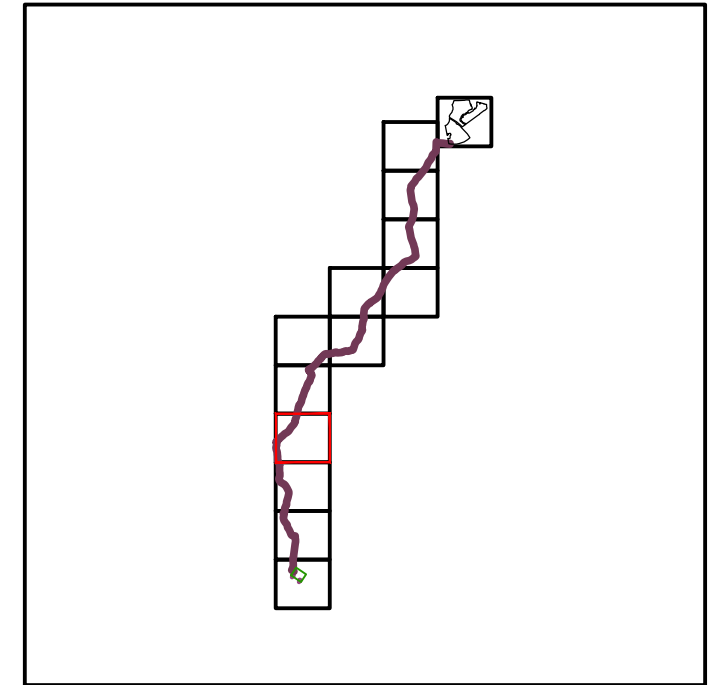
KEY-PLAN

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



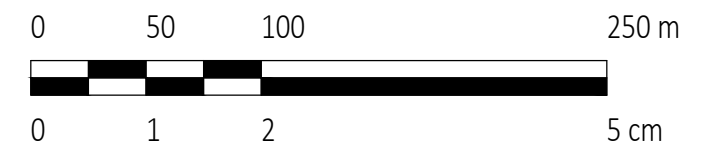
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0	-	MCu	RF	LC	10/2022

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 1014270156 Cap. Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>					
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.9	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							



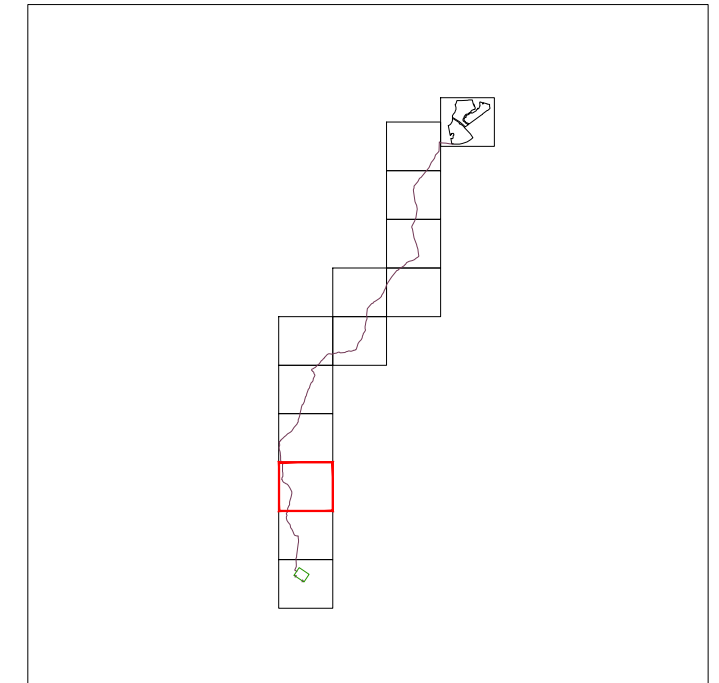
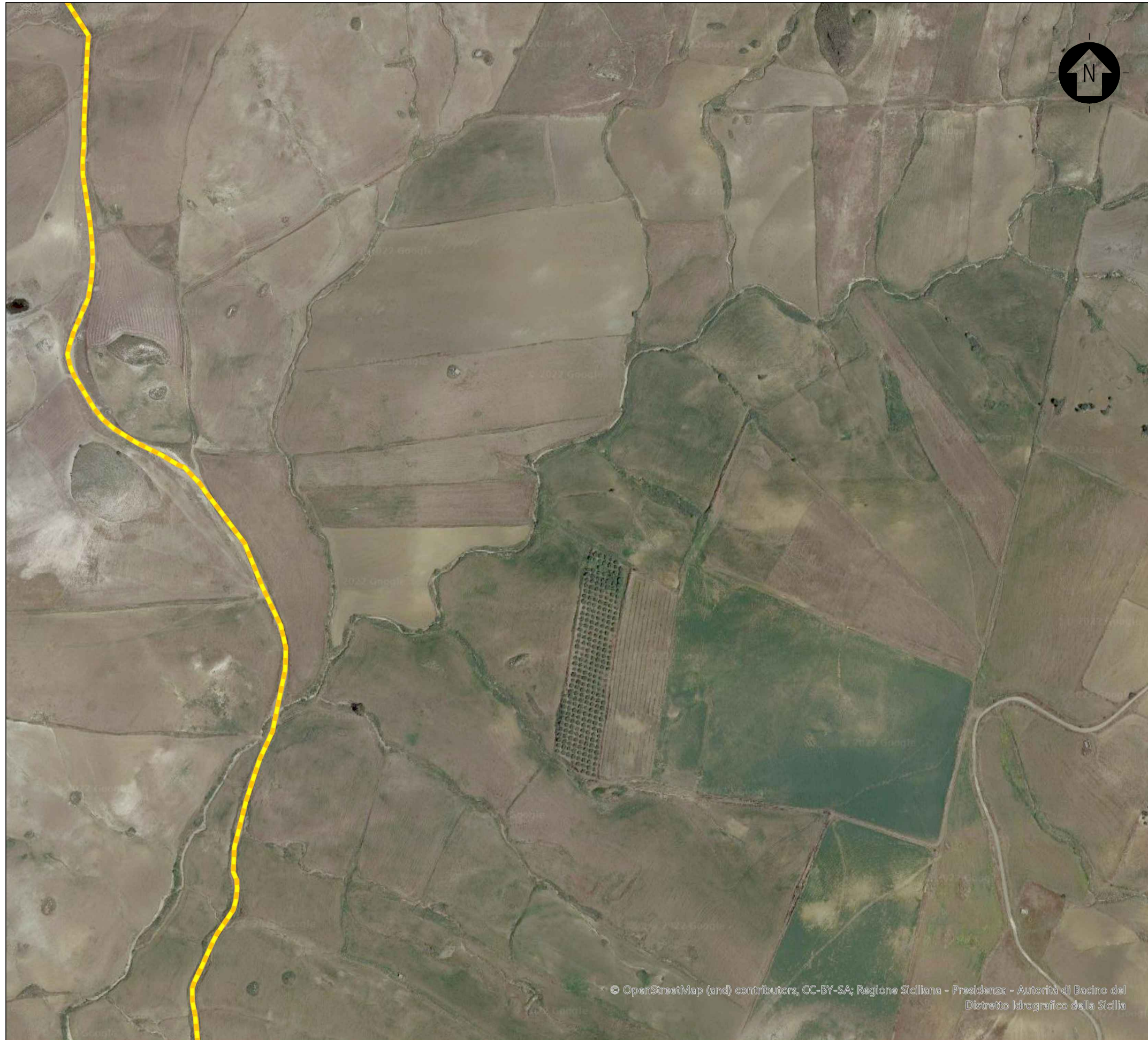
KEY-PLAN

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



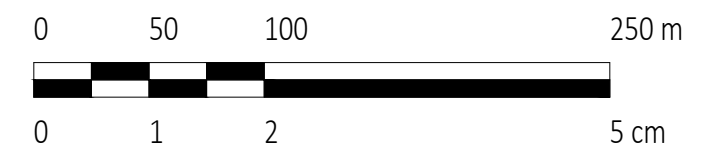
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0	-	MCu	RF	LC	10/2022

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 1014270156 Cap. Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>					
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAEICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.10	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
<small>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA</small>							




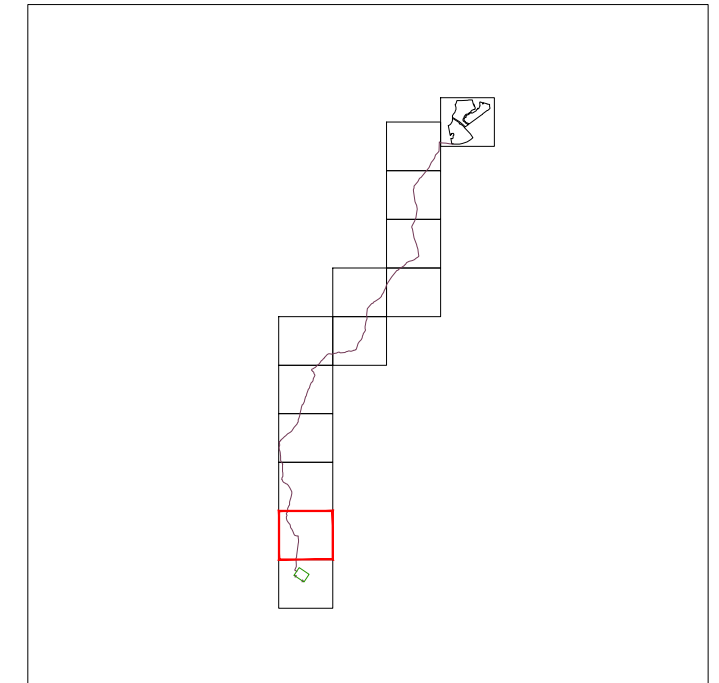
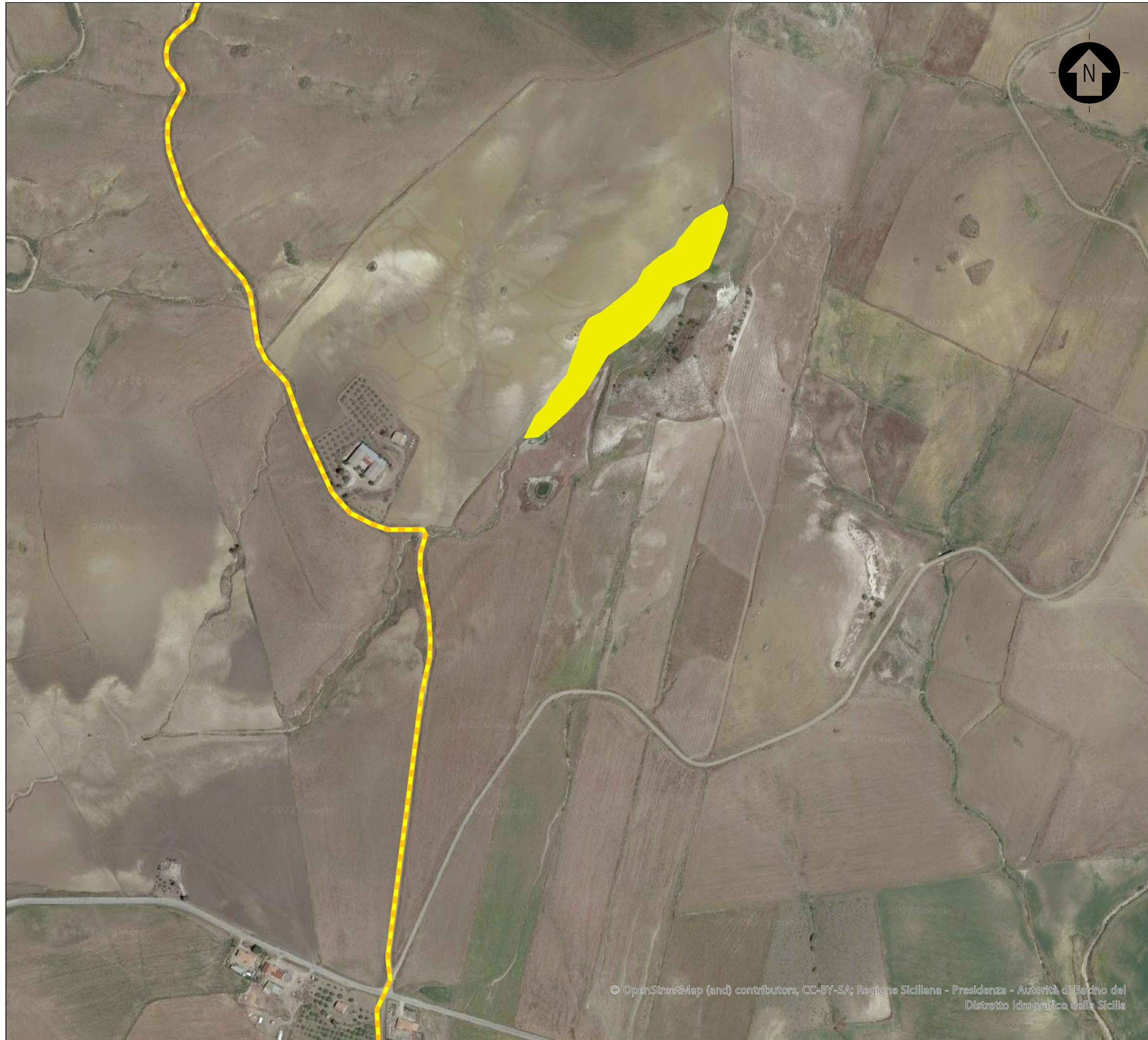
KEY-PLAN

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0	-	MCu	RF	LC	10/2022

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		P.M.A. 1014270156 Cap. Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>					
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.11	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
<small>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA</small>							



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

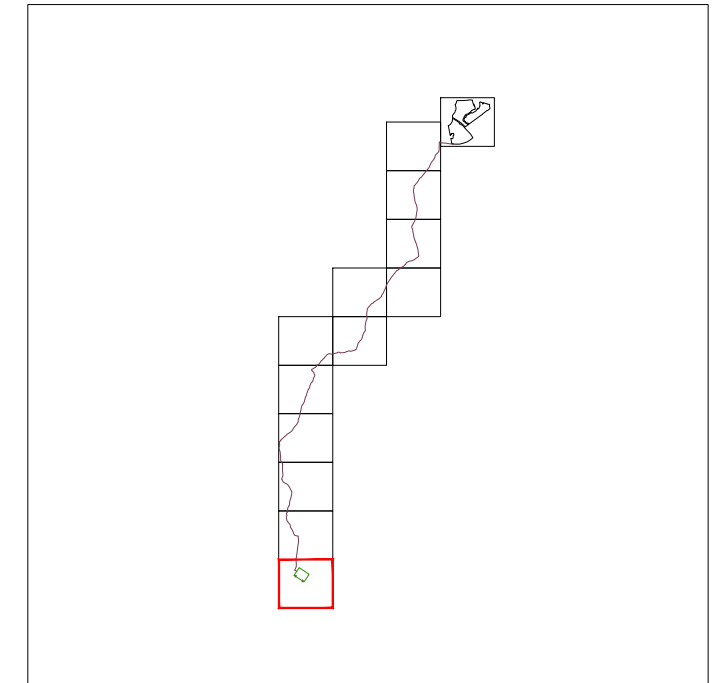
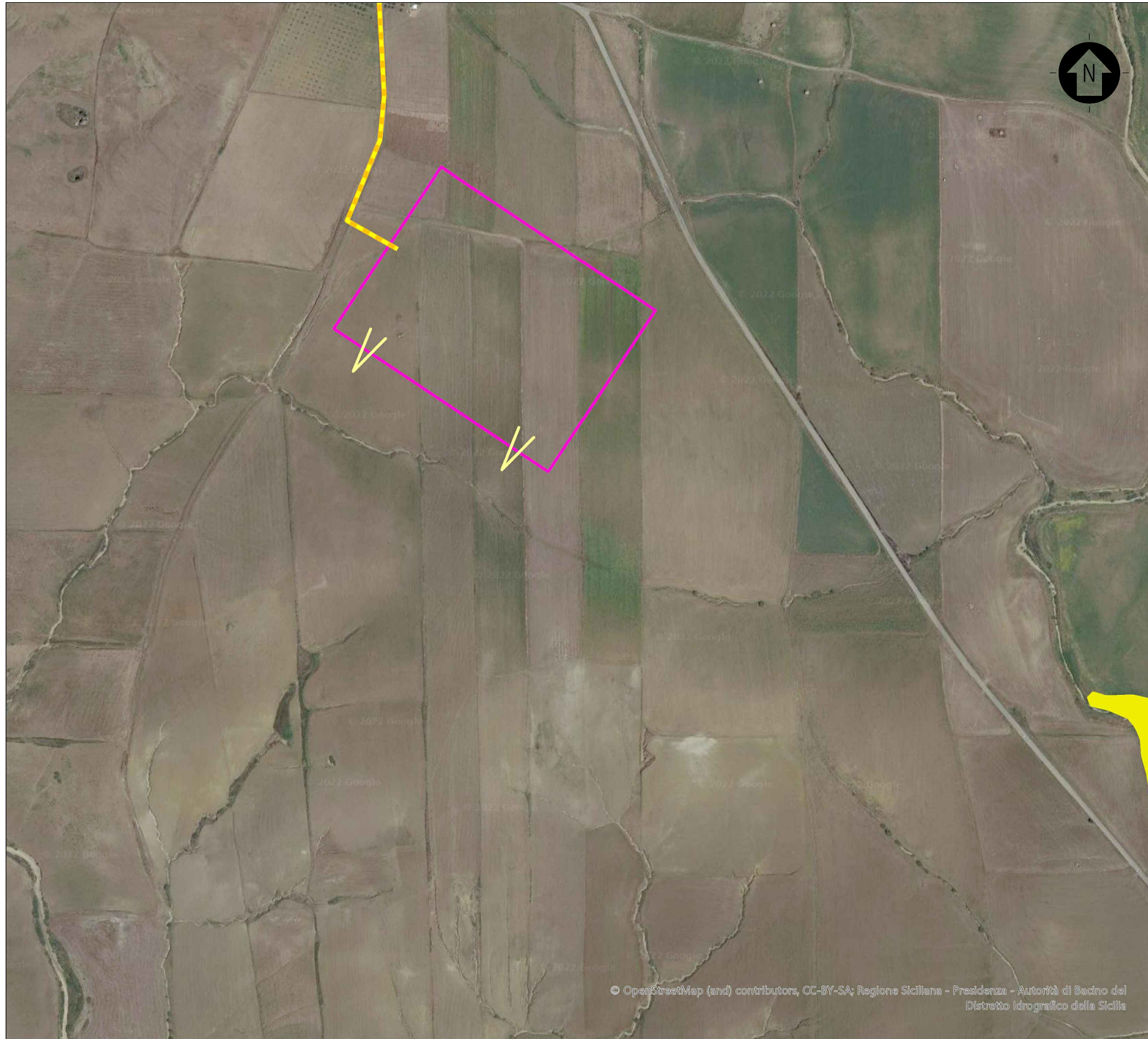
- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa	Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com	P.M.A. 10914270156 Cap.Soc. 60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)			
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>			
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE			
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI			Tav. 5.12
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REV0_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE			Scala 1:5000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					



KEY-PLAN

LEGENDA VINCOLI PAI

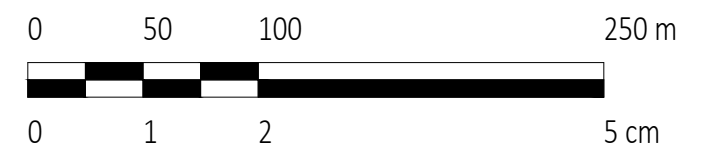
Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

Pericolosità idraulica

- P1
- P2
- P3
- P4

SCALA 1:5000 1 cm = 50 m



0	-	MCu	RF	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Angelo Fumagalli 6 20149 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanambiente.com		PMA 10914270156 Cap.Soc.60000000€	
Committente		FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)					
Progettisti		ING. LAURA CONTI <small>iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726</small>					
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) OPERE DI CONNESSIONE					
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI				Tav. 5.13	
Ns. Rif.		2983_S211_RE_ELE_T05_REVO_VINCOLI PAI OPERE DI CONNESSIONE				Scala 1:5000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							