

1. RICHIEDENTE

Nome e Cognome: Sarah Jean Boulton

Indirizzo: 16 Hartley Park Gardens, Plymouth, PL3 5HU – Regno Unito

E-mail: sarah.boulton@plymouth.ac.uk

Telefono: +44 7740 586984

Codice Fiscale: BLTSHJ80B61Z114F

2. TIPO DI ATTIVITÀ

Operazione con aeromobile a pilotaggio remoto (UAS) per finalità scientifiche.

Attività di acquisizione dati aerofotogrammetrici per la realizzazione di ortomosaico e modello digitale del terreno (DEM) relativo a frane co-sismiche.

3. AEROMOBILE UTILIZZATO

- Modello: DJI Mini 2
 - Categoria operativa: UAS < 250 g
 - Numero aeromobili: 1
-

4. LOCALITÀ DI OPERAZIONE

Località: Monte Patino (Italia)

Coordinate geografiche (WGS84): 42.82387 N, 13.14042 E

5. VOLUME DI SPAZIO AEREO RICHIESTO

Limiti laterali

Area circolare con raggio di 1000 metri centrata sulle coordinate indicate.

Limiti verticali

- Limite inferiore: GND (suolo)
- Limite superiore: 120 m AGL

Riferimento geografico

Area montuosa di Monte Patino – Appennino centrale

6. DATA E ORARIO DELL'OPERAZIONE

- Data: 18 giugno 2026
 - Orario (UTC): 09:00 – 14:00
-

7. COMUNICAZIONI

Operazioni condotte in VLOS (Visual Line of Sight).

Non previsto utilizzo di comunicazioni radio aeronautiche.

Operazioni effettuate secondo normativa UAS applicabile.

8. NOTE AGGIUNTIVE

Operazione a carattere scientifico.

Non previsto trasporto di merci pericolose.

Attività svolta nel rispetto della normativa europea UAS applicabile.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto dichiara che le informazioni fornite sono veritiere e che l'operazione sarà condotta nel rispetto delle normative vigenti.