

“PROGETTO PILOTA ISOLE MINORI”

Trasporto merci con droni
tra Bagnoli e Procida

Organisers:

Posteitaliane LEONARDO MOST

Operator:

FlyingBasket



Contributing partners:

Drone operations authorized by:

Supporting partners:

Funders:

d-flight enabling autonomous flight

URBAN-V AIR MOBILITY

ENAC

Commissario straordinario del Governo per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana del sito di interesse nazionale Bagnoli Coroglio

INVITALIA

Comune di Procida

DAC

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Ministero dell'Università e della Ricerca

Italiadomani

ORGANIZZATO DA



BolognaFiere, 9-11 ottobre 2024

IN COLLABORAZIONE CON



Dronitaly

TRASPORTO MERCI MIDDLE-MILE BAGNOLI-PROCIDA

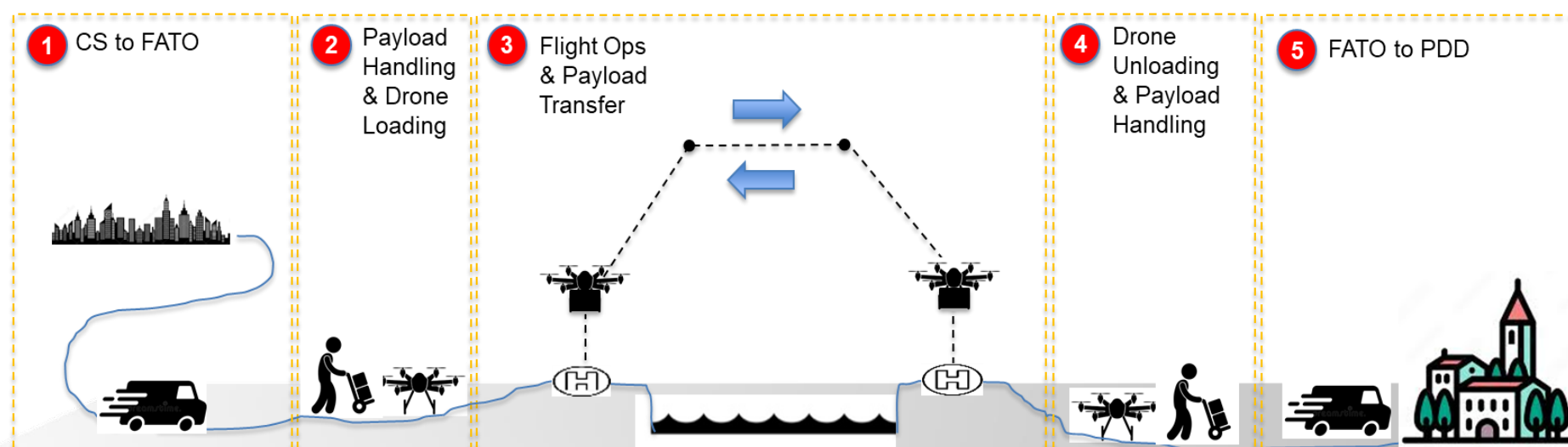
Organisers:

Posteitaliane

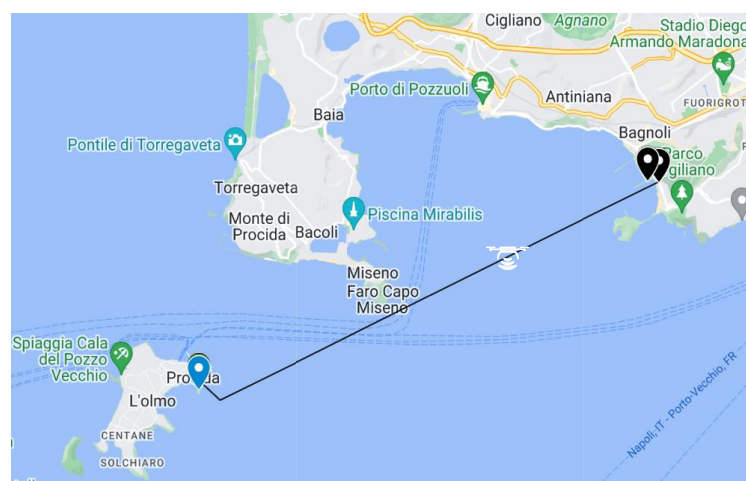
LEONARDO MOST

Operator:

FlyingBasket



BAGNOLI
Molo SUD – Area ex ILVA



PROCIDA
Chiesa Santa Margherita Nuova

Piattaforma utilizzata: FlyingBasket FB3

- 100kg payload
- 70kg empty weight
- Swappable batteries
- Up to 25 km range
- Approved to fly in sparsely populated areas



Caratteristiche servizio

- Frequenza:** giornaliera dal lunedì al venerdì
- Lunghezza tratta:** 12km
- Payload:** max. 30kg per volo
- Ripetizioni giornaliere:** 3 andata/ritorno

ORGANIZZATO DA



BolognaFiere, 9-11 ottobre 2024

IN COLLABORAZIONE CON





1. Consegna del prodotto postale presso FATO Bagnoli
- 06:15 a.m.



3. Atterraggio 1° volo a FATO Procida
- 07:00 a.m.



5. Decollo 2° volo da Procida
- 07:30 a.m.

2. Decollo 1° volo da Bagnoli
- 06:45 a.m.



4. Consegna prodotti di Bagnoli e ritiro prodotti di Procida
- 07:15 a.m.



Summary servizio al 04/10/2024

- **Inizio:** 02/09/2024
- **Stato:** ongoing
- **Frequenza:** giornaliera
- **Totale distanza:** 624 km
- **Totale tempo volo:** 676 min
- **Totale cassette:** 72