

Nome scientifico	Falco naumanni	Falco tinnunculus
Comportamento	Migratore di lunga distanza, sverna in Africa	Migratore parziale, sverna in Europa
Presenza in Europa	Marzo-Settembre	Tutto l'anno
Piumaggio (maschi)	Dorso rossiccio uniforme, testa grigio/macchiettato di nero, blu, ampia fascia grigia a 'baffo' nero sotto l'occhio, assenza di fascia grigia nell'ala	Estremamente simile al Grillaio, 'baffo' nero con macchiettature nere
Piumaggio (femmine)	Maronino/biancasto con macchiettature nere	Al Grillaio, 'baffo' nero sotto l'occhio più marcato
Artigli	Bianchi	Neri
Dieta	Insetti, piccoli rettili, Mammiferi, uccelli, insetti	Insetti
Nidificazione	Costituisce colonie di Coppie singole sparse	2-40 coppie
Habitat	Limitato agli ambienti agricoli e steppici, ararente al di sopra dei 500 mt s.l.m.	Diffuso in quasi ogni ambiente, nidifica dagli 0 ai 2'500 mt s.l.m.

Le caratteristiche del falco Grillaio a confronto con il Gheppio!



foto di Nunzio Grattini

foto di Nunzio Grattini



foto: Franco Anesi



www.lifefalcon.eu

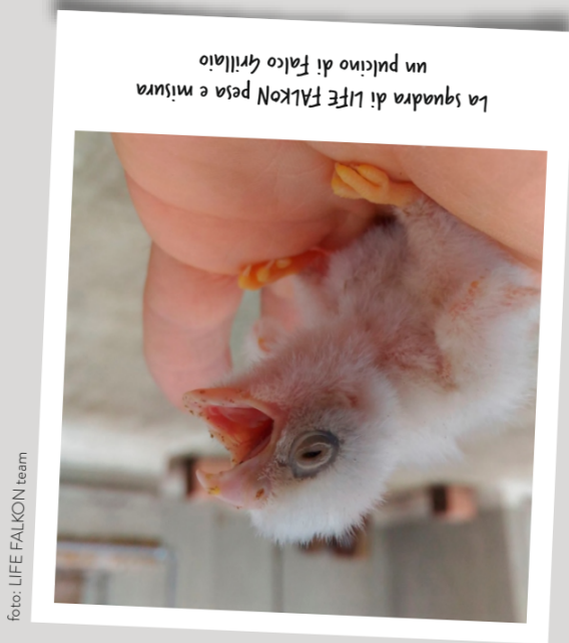


foto: LIFE FALKON team

La squadra di LIFE FALKON pesa e misura un pulcino di falco Grillaio

- Supportare la resilienza al cambiamento climatico delle popolazioni di falco Grillaio dell'Europa centro-orientale.
- Migliorare la qualità degli habitat di riproduzione e foraggiamento nelle aree Natura 2000 della Pianura Padana centro-orientale.
- Creare una rete di collaborazione internazionale; Promuovere tra il pubblico la consapevolezza dei problemi di conservazione della biodiversità e del Grillaio in particolare, con un'enfasi sull'educazione ambientale.
- Ottenere una valutazione accurata dello stato di conservazione delle popolazioni cruciali per l'espansione verso nord della specie.

Obiettivi del progetto LIFE FALKON

LIFE FALKON supporta la resilienza del Grillaio al cambiamento climatico migliorando lo stato di conservazione delle popolazioni italiane e greche che nidificano al limite settentrionale dell'attuale areale di distribuzione della specie. Il progetto è iniziato a Luglio 2018 e si concluderà a Dicembre 2023. I partner coinvolti sono il CNR-IRSA Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Ricerca sulle Acque (capofila) l'Università Statale di Milano, ISPRA - Istituto Superiore Protezione e Ricerca Ambientale, HOS/Birdlife - Hellenic Ornithological Society e ALDA - European Association for Local Democracy.



Scopri di più su:
www.lifefalcon.eu/it
www.facebook.com/LifeFalcon
[@lifefalcon](https://www.twitter.com/LifeFalcon)
 #LIFEFALKON
 Contatto: info@lifefalcon.eu

Beneficiari di progetto:



Finanziato da:



Co-funders:



LIFE17 NAT/IT/000586

Questo volantino è stato realizzato con il supporto economico dell'Unione Europea nel contesto del Programma LIFE e Natura 2000 così come della Fondazione Cariplo e del Green Fund. I contenuti sono sotto la responsabilità unica del consorzio LIFE FALKON e non possono essere considerati in nessun modo come rappresentativi della posizione dell'Unione Europea o di Fondazione Cariplo e del Green Fund.

Il progetto LIFE FALKON come aiuta il Grillaio?

→ Fornendo cassette nido e torrette di nidificazione per supportare la stabilizzazione della popolazione.

→ Implementando azioni di comunicazione orientate ai principali portatori di interesse (architetti, geometri, agricoltori) e a pianificatori e amministratori territoriali.

→ Condividendo esperienze con esperti di conservazione e beneficiari di precedenti progetti LIFE centrati sul Grillaio.

→ Creando una campagna di consapevolezza pubblica su larga scala.

→ Mettendo a punto protocolli di monitoraggio standard riproduttivi e di idoneità ambientale per la riproduzione e il foraggiamento.

Maschio di falco Grillaio con uno zainetto GPS



foto: Life Falcon team



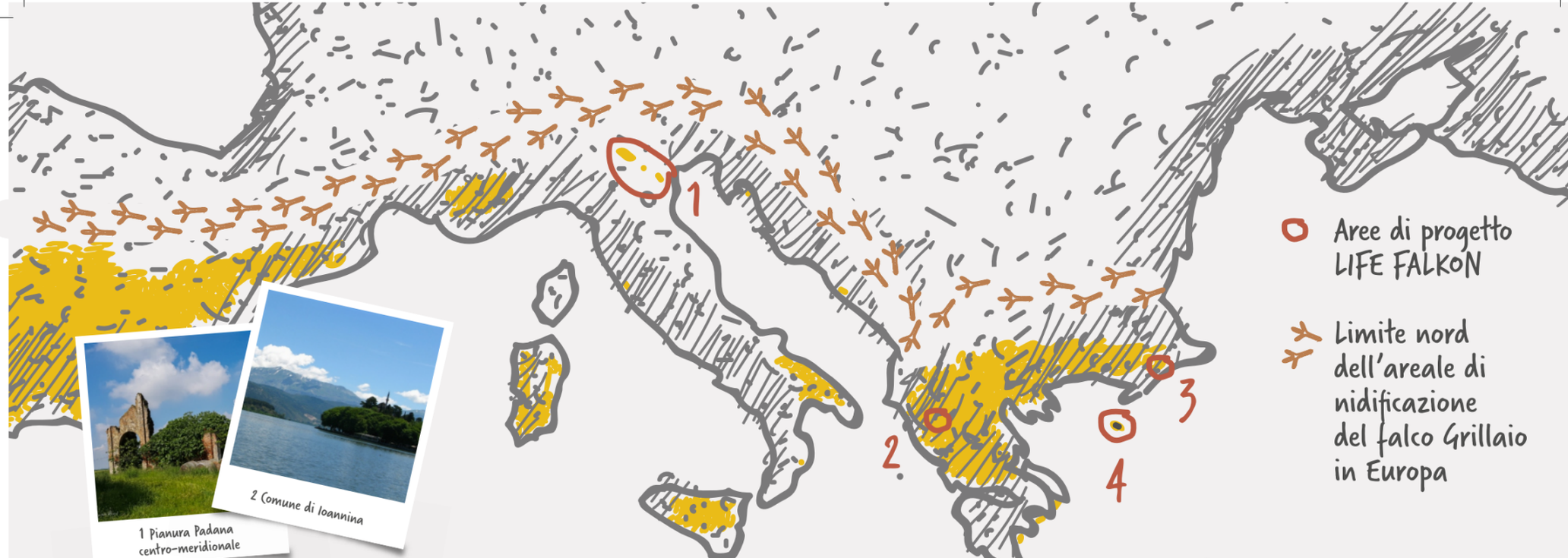
foto: Luca Eberle

Perché un altro progetto LIFE sul falco Grillaio?

La specie target del progetto è il falco Grillaio, un piccolo rapace migratore che nidifica principalmente nell'area Mediterranea. Questa specie ha sofferto una **drammatica riduzione della popolazione durante l'ultimo secolo**, dovuta all'intensificazione delle pratiche agricole e al cambiamento climatico. Dato il suo sfavorevole stato di conservazione, il falco Grillaio è oggi una specie di interesse prioritario per l'Unione Europea.

LIFE FALKON si occupa delle popolazioni localizzate lungo il **limite settentrionale dell'attuale distribuzione del Grillaio**. A causa del cambiamento climatico, il falco Grillaio subirà una contrazione della distribuzione nelle aree meridionali mentre tenderà ad espandersi verso nord-est nel futuro prossimo. Le popolazioni localizzate lungo il limite nord-orientale dell'attuale distribuzione giocheranno nei prossimi anni un ruolo cruciale per l'adattamento della specie al riscaldamento globale. Tuttavia, la sopravvivenza di queste piccole ed isolate popolazioni è minacciata sia da fattori intrinseci (p.e. bassa numerosità) che estrinseci (p.e. la distruzione dei siti di nidificazione).

Il **principale obiettivo** di LIFE FALKON è dunque quello di **favorire la resilienza del falco Grillaio al cambiamento climatico attraverso il miglioramento dello stato di conservazione delle popolazioni Italiane e Greche** che occupano il limite nord-est dell'attuale areale di distribuzione.



1
Pianura Padana centro-orientale (Italia)
70-100 coppie di falco Grillaio

2
Area ampia del comune di Ioannina (Grecia)
35-45 coppie di falco Grillaio

3
Area ampia del comune di Komotini (Grecia)
50-60 coppie di falco Grillaio

4
Isola di Lemnos (Grecia)
130 coppie di falco Grillaio

LIFE FALKON IN NUMERI

66 mesi di progetto

5 Partners
CNR-IRSA, ALDA, ISPRA, VMIL, HOS

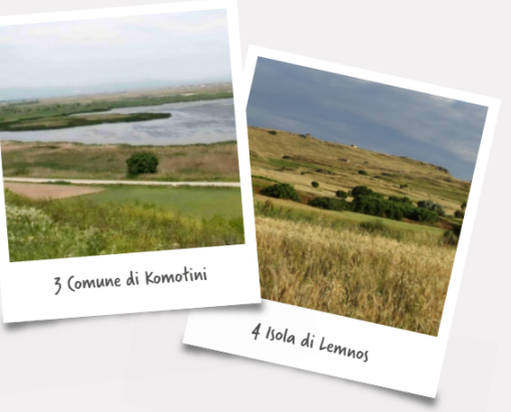
In ogni area il team di LIFE FALKON:

Installerà cassette nido

Coinvolgerà portatori d'interesse locali

Porterà avanti campagne di sensibilizzazione

Inoltre, nell'Area di Progetto 1, costruirà torrette-nido



Sfida principale: salvaguardare il falco Grillaio e supportare la sua espansione verso Nord

Il falco Grillaio ha subito un drammatico crollo di popolazione nella seconda metà del XX secolo (-91%), recuperando solo parzialmente dopo il 2000. Con LIFE FALKON aiutiamo le piccole popolazioni del Nord e dunque il recupero globale della specie.

