

NEWS

PUBBLICATI DA LIFE REDUNE LINEE GUIDA E MANUALI PER LA CONSERVAZIONE DEGLI HABITAT DEI SISTEMI COSTIERI SABBIOSI

Progetto LIFE REDUNE - *Restoration of dune habitats in Natura 2000 sites of the Veneto coast* (LIFE16 NAT/IT/000589)

Le dune sabbiose sono un importante serbatoio di biodiversità e cruciali elementi di resilienza delle linee di costa, contribuendo al controllo dell'erosione costiera e alla mitigazione degli eventi climatici estremi. Sono classificate come habitat minacciati a livello globale, soprattutto a causa di una fortissima pressione antropica legata all'industria del turismo.

In questo contesto ha agito il progetto [LIFE REDUNE](#) - "Restoration of dune habitats in Natura 2000 sites of the Veneto coast", co-finanziato dalla Commissione europea nell'ambito del Programma LIFE 2014-2020

Negli ultimi quattro anni LIFE REDUNE ha sviluppato una serie di strategie di coinvolgimento dei portatori di interesse e azioni concrete per il ripristino e la conservazione degli habitat tipici dei sistemi costieri lungo il litorale veneto. Da queste esperienze, unitamente ai dati di letteratura e alle conoscenze acquisite in collaborazione con altri progetti su tematiche analoghe, sono stati elaborati un manuale e quattro linee guida che nel loro insieme forniscono le buone prassi per la corretta gestione e conservazione a lungo termine degli ecosistemi costieri sabbiosi:

1. *Manuale di propagazione delle specie di ambienti dunali adriatici.*
2. *Linee Guida per la fruizione turistica sostenibile e la corretta gestione per la conservazione a lungo termine degli ecosistemi dunali.*
3. *Linee guida per l'uso dei droni nel monitoraggio delle spiagge.*
4. *Linee guida sul coinvolgimento di operatori turistici nella tutela di habitat dunali.*
5. *Linee guida per l'eradicazione di *Oenothera stucchii*.*

Tali documenti sono disponibili sul [sito web di progetto](#) e, su richiesta a info@liferedune.it

LIFE REDUNE, coordinato dal Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica dell'Università Ca' Foscari Venezia, gestito da EPC- European Project Consulting srl con il partenariato di Regione Veneto, Veneto Agricoltura e SELC soc. coop., ha riqualificato gli habitat 2110, 2120, 2130* 2250* e 2270*, tipici dei sistemi dunali dell'alto Adriatico, nelle aree di Bosco Nordio, Penisola del Cavallino, Laguna del Mort e Pinete di Eraclea e Laguna di Caorle e Foce del Tagliamento.