

Nel 1907, nell'area del Velebit meridionale, è stata per la prima volta ritrovata la pianta degenia [Degenia velebitica L.], una specie endemica, uno dei simboli del Velebit.



Il Velebit nelle zone del Litorale croato e della Lika presenta un aspetto completamente diverso. Oltre alle differenze di rilievo, la parte che occupa la Lika è caratterizzata da boschi, mentre quella del Litorale croato da fenomeni carsici.



**Cerovačke
špilje**
CEROVAC CAVES

Il valore complessivo del progetto ammonta a 68 453 850,00 kune croate, di cui 53 233 632,80 kune croate da fondi UE provenienti dal Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) e dal Programma operativo imprese e competitività 2014 - 2020. L'inizio del progetto risale al 4 aprile 2018 e terminerà il 31 dicembre 2021.

L'obiettivo generale del progetto è contribuire all'utilizzo sostenibile delle risorse naturalistiche di base, alla salvaguardia dell'ambiente e alla tutela del patrimonio naturalistico attraverso il rafforzamento del modello di gestione sostenibile di aree protette della Repubblica di Croazia e dell'Unione europea, contribuendo in contempo allo sviluppo sostenibile sociale ed economico nella regione adriatica grazie allo sviluppo e alla diversificazione dell'offerta turistica. L'obiettivo specifico del progetto è di sviluppare un'offerta turistica nuova, concorrenziale ed integrata attraverso lo sviluppo e il sostenimento di nuove strutture destinate ai visitatori all'interno del Parco naturale "Velebit", incrementare il potenziale educativo, interpretativo e scientifico professionale del Parco naturale "Velebit" nonché istituire un sistema efficace e sostenibile di gestione e di operatività del Parco naturale "Velebit".

Editori: Regione zaratina e ente pubblico Parco naturale "Velebit"

Testo redatto da: Marija Maras

Autori delle fotografie: Archivio del parco naturale „Velebit“, Ana Brkljačić, Ivana Svetić, Josip Tomačić, Marija Maras, Tomislava Maras

Ente pubblico Parco naturale "Velebit"

Kaniža gospićka 4b, 53000 Gospić

Tel. +385 53 560 450

E-mail: velebit@pp-velebit.hr

www.pp-velebit.hr

Park prirode Velebit

[pp.velebit](https://www.instagram.com/pp.velebit)

Beneficiario:

Partner di progetto:



VELEBIT
Park prirode - Nature Park



ZADARSKA
ŽUPANIJA



Natura Jadera



ZAGREBAČKI SPELEOLOŠKI
SAVEZ



**Cerovačke
špilje**
CEROVAC CAVES



IL PATRIMONIO NATURALE DEL VELEBIT MERIDIONALE



EUROPSKA UNIJA
Zajedno do fondova EU



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA

Il progetto è cofinanziato dall'Unione europea dal Fondo europeo di sviluppo regionale.

Il contenuto della pubblicazione è esclusivamente di responsabilità della Regione zaratina e dell'ente pubblico Parco naturale "Velebit".

Per maggiori informazioni sui fondi europei:

www.strukturnifondovi.hr



IL PATRIMONIO NATURALE DEL VELEBIT MERIDIONALE

Nella parte meridionale del Velebit troviamo numerose cime pittoresche (Veliki Sadikovac, Konjevača, Visočica, Veliki Crnopac) e molte doline carsiche tra le quali si distinguono in particolar modo Ramino korito e Šugarska duliba. Tra i complessi carsici sono molto interessanti anche le aree di Stapa, Tulove grede, Crnopac e le Grotte di Cerovac, mentre tra i fiumi, di maggiore importanza sono Zrmanja, Krupa e Krnjeza.



LE GROTTA DI CEROVAC

Le Grotte di Cerovac sono situate nella parte meridionale del Parco naturale "Velebit", e sono uno dei complessi speleologici più famosi e più importanti della Croazia. Il complesso comprende tre grotte (la grotta Inferiore, Intermedia e Superiore) che vantano oltre 7 km di corridoi esplorati. Oltre a una grande quantità di resti e reperti, le grotte rappresentano uno dei maggiori siti di ritrovamento dell'orso delle caverne in Croazia.



TULOVE GREDE CIME SPOGLIE ROCCIOSE

Tulove grede, con la cima più alta di 1120 m, è una parete rocciosa con fiancate estremamente ripide di roccia calcarea, che si estende nella lunghezza di circa un chilometro. Su queste rocce esistono numerose leggende popolari. Secondo il folclore popolare queste rocce furono il luogo dove giacevano i draghi mentre il loro interno era popolato dalle fate del Velebit. La strada maestra che corre nei pressi di questa importante località geomorfologica è una delle più belle strade storiche della Croazia ed è stata inserita tra i beni culturali della Repubblica di Croazia.

CRNOPAC

Crnopac è situata all'estremo sud della catena montuosa del Velebit ed è una delle sue località più attraenti. La cima Crnopac è uno dei belvedere più belli del Velebit e a causa del suo terreno estremamente aspro, con scogliere ripide e numerose conche, è anche molto impegnativa da conquistare. Sotto la superficie troviamo il più profondo sistema speleologico della Croazia - il sistema di grotte Crnopac, con una lunghezza di 52 342 m e una profondità di 797 m.



KRUPA

Il fiume Krupa è un tipico fiume carsico che dopo i 10 km del suo corso affluisce nel fiume Zrmanja e rappresenta il suo affluente maggiore. La parte più bella del fiume Krupa è ricca di maestose cascate e salti di tufo, precisamente nove, che culminano con una cascata altissima attraversata dal ponte di Kudin. Questo ponte, che è il più antico ponte conservato sul fiume Krupa, è stato proclamato monumento culturale e l'intera area del fiume Krupa è stata inserita all'interno del paesaggio culturale protetto.



ZRMANJA

Il fiume Zrmanja rappresenta il confine sudorientale del Parco naturale "Velebit". Il corso del fiume Zrmanja, per tutta la sua lunghezza di 69 km, è ricco di paesaggi mozzafiato. Qui si incontrano canyon profondi fino a 300 m, grotte, barriere di tufo e numerose cascate. Il fiume Zrmanja è anche un'attrazione turistica particolarmente adatta a numerose attività sportive, tra le quali, in primo luogo, il rafting.

