



• Fermiamo le specie invasive •



5 settembre 2019

Comunicato stampa

## BIOBLITZ A CASTEL DEL MONTE, ALLA RICERCA DELLE SPECIE ALIENE INVASIVE

**Appuntamento il 7 settembre nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia per l'iniziativa di Federparchi nell'ambito della campagna di citizen science prevista dal progetto europeo Life ASAP**

A caccia delle **specie aliene** nel Parco Nazionale Gran Paradiso. **Un bioblitz a difesa della biodiversità** messa a rischio dalla proliferazione di specie aliene, animali e vegetali, che minacciano gli habitat naturali in tutta Europa. Il prossimo appuntamento della campagna di *Citizen Science*, nell'ambito del progetto europeo **Life ASAP**, è fissato per il **7 settembre a Castel del Monte**, Andria, dove attivisti, società civile e scuole sono chiamati a partecipare e a dare il loro contributo all'attività di ricerca e monitoraggio del territorio.

L'obiettivo dei bioblitz, organizzati da **Federparchi**, è quello di battere palma a palma l'area protetta per scoprire e catalogare le specie alloctone. I partecipanti, organizzati in squadre, saranno accompagnati dagli esperti dell'**Istituto Pangea**, dagli operatori di **Legambiente (partner del progetto Life ASAP)**, e dai ricercatori del Parco. Quello dell'invasione delle specie aliene è un fenomeno in forte crescita ma poco conosciuto: si tratta di specie vegetali o animali importate involontariamente dall'uomo al di fuori della loro area di origine e destinate a diventare invasive in ambienti in cui sono assenti degli antagonisti naturali. Per quanto riguarda il contesto italiano, i dati a disposizione parlano di oltre tremila specie rilevate negli ultimi trent'anni, di cui circa il 15% di tipo invasivo. Lo sviluppo invasivo delle specie aliene oltre a danneggiare gli ecosistemi si raduce in costi a livello sociale (problemi sanitari) ed economico stimati in ben 12 miliardi di euro nelle sole aree dell'Unione Europea.

Al termine del bioblitz i partecipanti potranno continuare la loro attività di monitoraggio e controllo e diventeranno delle "sentinelle" a difesa del territorio. Infatti grazie ad **Asapp**, l'**app gratuita** e disponibile sia per dispositivi IOS che Android, sarà possibile segnalare la presenza di nuove specie aliene. Le segnalazioni inviate via app verranno esaminate e validate dagli esperti per poi essere inserite in database nazionali e internazionali fonti di preziose informazioni per gli istituti scientifici.

*"Le specie aliene invasive costituiscono una delle principali minacce alla biodiversità– ha dichiarato **Giampiero Sammuri**, presidente di **Federparchi** - per poterle affrontare con efficacia ci sono due approcci, laddove il danno è molto recente e ci sono pochi esemplari si può provare a rimuoverle dai luoghi dove sono state importate; quando questo è impossibile occorre cercare di controllarle in modo da renderle poco impattanti sul resto della biodiversità. Per fare ciò occorre che vi sia il massimo di consapevolezza nell'opinione pubblica ed è questo l'obiettivo dei bioblitz che si svolgeranno sino al mese di settembre".*

**«Iniziative virtuose come i bioblitz permettono di scoprire la biodiversità che caratterizza il nostro parco – dichiara **Francesco Tarantini**, presidente del Parco Nazionale dell'Alta Murgia -, messa a**

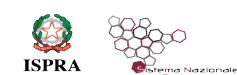
[www.lifeasap.eu](http://www.lifeasap.eu) - [info@lifeasap.eu](mailto:info@lifeasap.eu)

finanziato da



LIFE15 GIE/IT/001039

beneficiario coordinatore



partner



cofinanziatori





• Fermiamo le specie invasive •



parco nazionale  
dell'alta murgia

*rischio dal riscaldamento globale. Sempre di più sentiamo parlare di specie aliene. Sono specie invasive, spesso tossiche, che arrivano da noi per effetto della tropicalizzazione, modificando sensibilmente l'habitat in cui si stabiliscono. I bioblitz, che utilizzano l'approccio della citizen science, sono fondamentali per mapparle e contrastarle in modo partecipato, coinvolgendo attivamente gli abitanti del parco che diventano centrali nella tutela dell'ambiente. Porteremo l'iniziativa anche in altre aree dell'Alta Murgia.»*

*“Partecipare a iniziative concrete come i bioblitz nei parchi significa toccare con mano e conoscere direttamente, attraverso un'attività piacevole e interessante, la bellezza e la fragilità del nostro paesaggio protetto, del nostro patrimonio di biodiversità – ha sottolineato il responsabile Aree Protette di Legambiente Antonio Nicoletti -. Ognuno di noi può essere protagonista della battaglia a favore dell'ambiente e della natura e queste giornate possono contribuire a formare una consapevolezza diffusa dell'importanza del nostro agire quotidiano. Partecipare ai bioblitz significa assumere l'impegno a partecipare alla più grande azione di citizen science mai realizzata in Italia!*

## IL PROGRAMMA DI CASTEL DEL MONTE NEL PARCO NAZIONALE DELL'ALTA MURGIA

Sabato 7 settembre – h 10.00-17.00 (orario approssimativo)

- Appuntamento e registrazione partecipanti a Castel del Monte (Andria) presso il punto espositivo del GAL
- Per l'attività di ricerca sul campo i partecipanti verranno suddivisi in squadre coordinate ciascuna da un operatore esperto
- Ogni squadra sarà composta da massimo 20 persone, ogni turno avrà una durata di circa 2 ore
- Nell'area sono presenti parcheggi privati; alla base della collina una navetta a pagamento consente di raggiungere agevolmente il Castello
- Si consigliano abbigliamento e calzature idonei e comodi, acqua, protezione solare

### Per iscrizioni:

[https://www.lifeasap.eu/index.php/it/?option=com\\_rsform&view=rsform&formId=13](https://www.lifeasap.eu/index.php/it/?option=com_rsform&view=rsform&formId=13)

L'iniziativa è gratuita e le attività del mattino e del pomeriggio sono finanziate dal progetto europeo: LIFE ASAP “Alien Species Awareness Programme” (LIFE15 GIE/IT/001039/) – Azione B.9 – Campagna di Citizen Science, che interessa 12 aree protette italiane.

Per approfondimenti:

[www.parcoaltamurgia.gov.it](http://www.parcoaltamurgia.gov.it)

[www.federparchi.it](http://www.federparchi.it)

[www.lifeasap.eu](http://www.lifeasap.eu)



• Fermiamo le specie invasive •



Ufficio stampa Parco dell'Alta Murgia [ufficiostampa@parcoaltamurgia.it](mailto:ufficiostampa@parcoaltamurgia.it); cell 338-3904149  
Ufficio stampa Federparchi: [Ufficiostampa.federparchi@parks.it](mailto:Ufficiostampa.federparchi@parks.it); cell. 340-4142095  
Ufficio stampa Life ASAP: 349.0597187

**Il progetto europeo Life ASAP (Alien Species Awareness Program)** ha tra i suoi scopi quello di aumentare la consapevolezza dei cittadini sulla minaccia delle specie aliene invasive e favorire una migliore prevenzione e una più efficace gestione del problema da parte di tutti i settori della società. ASAP è cofinanziato dalla Commissione Europea nel quadro del programma finanziario Life; coordinatore del progetto è ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale), partner beneficiari sono Legambiente, Federparchi, Regione Lazio, Università di Cagliari, Nemo S.r.l, Tic Media Art; altri cofinanziatori sono il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e i parchi nazionali dell'Arcipelago Toscano, dell'Aspromonte, del Gran Paradiso e dell'Appennino Lucano, Val D'Agri e Lagonegrese.