

Sezione	Descrizione
Titolo risorsa	Flora, fauna e paesaggi tipici delle Alpi – Fornitura
Sommario risorsa	<p>Le specie e i paesaggi tipici delle Alpi appartengono al patrimonio dell'arco alpino e veicolano l'immagine della natura alpina all'interno e all'esterno delle Alpi. Piante e animali sono rilevanti per lo sviluppo ecologico, culturale ed economico dello spazio alpino.</p> <p>È possibile mappare la fornitura di servizi ecosistemi culturali determinando la distribuzione delle piante e degli animali tipici selezionati, tra cui stella alpina, genziana, rododendro, larice, pino, stambecco delle Alpi, camoscio, marmotta, orso bruno o aquila reale.</p>
Tipo risorsa	Dataset
Indirizzo risorsa	http://www.alpes-webgis.eu/?X=850359.92&Y=5947762.56&zoom=6&lang=en&focus=focus_alpes&bgLayer=alpes.osm.stamentoner.60002&layers=alpes.alpinespace.40001.wms.alpes.essi.10052&catalogNodes=101000000,101000007&layers_opacity=1,0.7
Identificatore unico risorsa	WAEE-6ATJ-KAYN-HACK
Lingua risorsa	ita
Categoria tematica	Ambiente Società
Parole chiave	Servizi ecosistemici culturali Specie vegetali Specie animali Distribuzione nello spazio
Vocabolario controllato di origine	<ul style="list-style-type: none"> - titolo: GEMET - INSPIRE themes, version 1.0 - data: <ul style="list-style-type: none"> -dateType: pubblicazione - data: 2008-06-01 - titolo: GEMET - Concepts, version 4.0.1 - data: <ul style="list-style-type: none"> -dateType: pubblicazione - data: 2017-06-28
Riquadro di delimitazione geografica	<p>Ovest = 1.986194</p> <p>Est = 18.622061</p> <p>Nord = 50.068114</p> <p>Sud = 42.700501</p>
Sistema di riferimento delle coordinate	EPSG: 3035 (ETRS89, LAEA)
Arco temporale	2000-2018

Data di pubblicazione	2018-07-20
Genealogia	<p>Indice pesato sull'area da 0 a 1.</p> <p>La distribuzione delle specie vegetali e animali selezionate è ricavabile dalle mappe di distribuzione delle singole specie oppure, se non disponibili, ricostruendo il modello del loro habitat potenziale. La presenza (1) o assenza (0) di ogni specie viene tracciata in una mappa rasterizzata, mentre l'indice ponderato per area è ricavabile dalla somma dei valori medi ponderati per area delle diverse specie presenti in ogni comune. Per maggiori informazioni, vedi Schirpke <i>et al.</i> (2018).</p> <p>Unità di misura: indice</p> <p>Schirpke, U., Meisch, C., & Tappeiner, U. (2018). <i>Symbolic species as a cultural ecosystem service in the European Alps: insights and open issues</i>. <i>Landscape Ecology</i>. https://doi.org/10.1007/s10980-018-0628-x</p>
Risoluzione spaziale	100000
Specifica	Regolamento (UE) N. 1089/2010 della Commissione del 23 novembre 2010 recante attuazione della direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'interoperabilità dei set di dati territoriali e dei servizi di dati territoriali, data di pubblicazione: 12-08-2010.
Grado	Nullo
Condizioni di accesso e d'uso	CC BY-NC 4.0
Limitazioni al pubblico accesso	Non ci sono limitazioni
Responsabile	Eurac Research, Viale Druso 1, 39100 Bolzano, Italy Institute for Alpine Environment - alpine.environment@eurac.edu
Qualifica del responsabile	Autore
Punto di contatto dei metadati	University of Innsbruck, Sternwartestraße 15, 6020 Innsbruck, Austria Department of Ecology - ecology@uibk.ac.at
Data dei metadati	2018-03-19
Lingua dei metadati	ita