

<b>Sezione</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Titolo risorsa</b>	Attività ricreative all'aperto – Fornitura
<b>Sommario risorsa</b>	<p>La ricreazione all'aperto in contesti naturali e semi-naturali ha un ruolo fondamentale nella salute del corpo e della mente, contribuendo in modo decisivo al benessere delle persone. Grazie al fascino del paesaggio, all'accesso alla natura e alla vita selvaggia e alle attività ricreative all'aperto come camminate, mountain bike, arrampicata o sci, le regioni montane sono una meta ambita per la ricreazione e il turismo naturali.</p> <p>La fornitura di svago all'aperto comprende due aspetti: il potenziale ricreativo offerto dall'ecosistema e la possibilità di usufruirne. Il potenziale ricreativo corrisponde alla capacità ecosistemica di fornire opportunità di svago senza l'intervento dell'uomo, ma solo in virtù di condizioni preesistenti in natura. Il potenziale ricreativo sussiste indipendentemente dalla fruizione. Il servizio invece viene erogato solo qualora gli utenti riescano a raggiungere l'area di fornitura e a praticare le attività. L'indicatore comprende perciò sei indicatori diversi di paesaggio per mappare il potenziale ricreativo (naturalità, aree protette, presenza di acqua, varietà paesaggistica, durezza del suolo o densità montuosa). I valori sono quindi pesati in base all'accessibilità.</p>
<b>Tipo risorsa</b>	Dataset
<b>Indirizzo risorsa</b>	<a href="http://www.alpes-webgis.eu/?X=850359.92&amp;Y=5947762.56&amp;zoom=6&amp;lang=en&amp;focus=focus_alpes&amp;bgLayer=alpes.osm.stamentoner.60002&amp;layers=alpes.alpinespace.40001.wms,alpes.essi.10032&amp;catalogNodes=101000000,101000004&amp;layers_opacity=1,0.7">http://www.alpes-webgis.eu/?X=850359.92&amp;Y=5947762.56&amp;zoom=6&amp;lang=en&amp;focus=focus_alpes&amp;bgLayer=alpes.osm.stamentoner.60002&amp;layers=alpes.alpinespace.40001.wms,alpes.essi.10032&amp;catalogNodes=101000000,101000004&amp;layers_opacity=1,0.7</a>
<b>Identificatore unico risorsa</b>	C5R6-3WBB-EQPS-UL99
<b>Lingua risorsa</b>	ita
<b>Categoria tematica</b>	Ambiente
<b>Parole chiave</b>	<p>Utilizzo del territorio (INSPIRE Spatial Data Theme)</p> <p>Servizi ecosistemici culturali (GEMET concepts)</p> <p>Zona per la ricreazione (GEMET concepts)</p> <p>Attività ricreative (GEMET concepts)</p>
<b>Vocabolario controllato di origine</b>	<p>- titolo: GEMET - INSPIRE themes, version 1.0</p> <p>- data:</p> <p>- dateType: pubblicazione</p> <p>- data: 2008-06-01</p> <p>- titolo: GEMET - Concepts, version 4.0.1</p> <p>- data:</p> <p>- dateType: pubblicazione</p> <p>- data: 2017-06-28</p>
<b>Riquadro di delimitazione geografica</b>	<p>Ovest = 1.986194</p> <p>Est = 18.622061</p>

	Nord = 50.068114 Sud = 42.700501
<b>Sistema di riferimento delle coordinate</b>	EPSG: 3035 (ETRS89, LAEA)
<b>Arco temporale</b>	2012
<b>Data di pubblicazione</b>	2018-07-20
<b>Genealogia</b>	<p>Indice della fornitura della ricreazione, da 0 (basso) a 100 (alto).</p> <p>Sulla base delle recenti pubblicazioni, l'indicatore comprende sei indicatori diversi di paesaggio per mappare il potenziale ricreativo (naturalità, aree protette, presenza di acqua, varietà paesaggistica, durezza del suolo o densità montuosa). Essendo concepiti per fornire il medesimo apporto al potenziale ricreativo, tutti gli indicatori sono classificati in una scala da 0 a 100 e successivamente incrociati al fine di ottenere l'indice del potenziale ricreativo, in una scala da 0 (basso) a 100 (alto). L'accessibilità infrastrutturale determina la fruibilità di una ricreazione idonea. La vicinanza ai centri abitati è un fattore fondamentale per l'utilizzo dei luoghi ricreativi. Utilizzando la durata di viaggio come parametro per l'accessibilità, è possibile mappare la fornitura della ricreazione, incrociando il potenziale ricreativo con il grado di accessibilità ed escludendo le aree non accessibili. Per maggiori informazioni, vedi Schirpke <i>et al.</i> (2017).</p> <p>Unità di misura: indice</p> <p>Schirpke, U., Meisch, C., Marsoner, T., &amp; Tappeiner, U. (2017). <i>Revealing spatial and temporal patterns of outdoor recreation in the European Alps and their surroundings</i>. Ecosystem Services.  <a href="https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.11.017">https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.11.017</a></p>
<b>Risoluzione spaziale</b>	100000
<b>Specifica</b>	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.
<b>Grado</b>	Nullo
<b>Condizioni di accesso e d'uso</b>	<a href="#">CC BY-NC 4.0</a>
<b>Limitazioni al pubblico accesso</b>	Non ci sono limitazioni
<b>Responsabile</b>	Eurac Research, Viale Druso 1, 39100 Bolzano, Italy Institute for Alpine Environment - <a href="mailto:alpine.environment@eurac.edu">alpine.environment@eurac.edu</a>
<b>Qualifica del responsabile</b>	Autore

<b>Punto di contatto dei metadati</b>	University of Innsbruck, Sternwartestraße 15, 6020 Innsbruck, Austria Department of Ecology - <a href="mailto:ecology@uibk.ac.at">ecology@uibk.ac.at</a>
<b>Data dei metadati</b>	2018-03-19
<b>Lingua dei metadati</b>	ita