
	<p>Banche dati del patrimonio escursionistico regionale</p> <p><b>Metadato standard per i dati della rete provinciale</b></p>	
---	---	---

**Dataset:** Catasto\_XX.shp  
(XX = Sigla della Provincia)

**Sistema di coordinate:** UTM zona 32 N  
**Sistema di riferimento:** WGS84

**Descrizione:** Estrazione dalle banche dati del patrimonio escursionistico regionale per ogni Provincia con set essenziale di attributi

**Data produzione:** 31 dicembre 2017  
**Periodo di validità:** fino a nuovo aggiornamento.

**Proprietario:** Regione Piemonte, Direzione OO.PP. Difesa del Suolo Economia Montana e Foreste - Settore sviluppo della montagna e cooperazione transfrontaliera (Referente P. Caligaris)

**Gestore:** IPLA S.p.A. (Referente: Fabio Giannetti mail:giannetti@ipla.org)

#### Codifica campi

I campi che caratterizzano i percorsi all'interno della rete del patrimonio escursionistico sono i seguenti:

Nome campo	Tipo, lung	Descrizione
GIS_KEY	C,11	Codice univoco del percorso
LABEL	C,7	Codice breve da utilizzare per le rappresentazioni del dato
INIZIO	C,150	Località del punto di inizio del percorso
QUOTA_I	N,4,0	Quota della località di inizio del percorso
FINE	C,150	Località finale del percorso
QUOTA_F	N,4,0	Quota della località finale del percorso
LUNG	N,15,2	Lunghezza del percorso
ORIG	C,2	Origine del dato (Vedi tabella sottostante)
FONTE	C,65	Fonte dell'accatastamento (ente che ha proposto inizialmente il percorso per l'inclusione nel catasto regionale)
ITIN_1	C,150	Primo Itinerario a cui il percorso, in tutto o in parte, appartiene
ITIN_2	C,150	Secondo Itinerario a cui il percorso, in tutto o in parte, appartiene
ITIN_3	C,150	Itinerario locale a cui il percorso, in tutto o in parte, appartiene

#### Qualità del dato

Per quanto riguarda il campo **ORIG**, che permette di definire la qualità del dato, la decodifica è la seguente:

Codice	Definizione
D	Tracciato rilevato con GPS in modalità differenziale
R	Tracciato rilevato con GPS in modalità non differenziale
L	Tracciato disegnato su fondo topografico CTR a scala 1:10.000
O	Tracciato disegnato su fondo topografico IGM a scala 1:25.000

I dati appartenenti alle classi D ed R possono essere utilizzati per pubblicazione in forma cartacea e/o elettronica in quanto verificati e rilevati sul terreno (Rilievi tra 2009 e il 2017).

I dati appartenenti alle classi L ed O non possono essere pubblicati ma vengono utilizzati a fini di pianificazione della rete in attesa di acquisire dati di maggior precisione.