



Il Geoportale di Regione Liguria

Tutorial – Visualizzatore



Come accedere al Visualizzatore del Geoportale



REGIONE LIGURIA

GEOPORTALE

ATTIVITÀ | PROGETTI | VISUALIZZATORE | CATALOGO | SERVIZI | FAQ | ACCEDI

Visualizzatore Geoportale
Visualizzatore Tecnico
Liguria 3D

RICERCA

Catalogo delle Mappe

Trova dati e metadati d'interesse, accedi al download, ai servizi WMS e WFS e all'acquisto

VISUALIZZA

Viewer cartografico

Utilizza il visualizzatore del Geoportale per esaminare, ricercare e sovrapporre le cartografie del catalogo dei dati territoriali

REGIONE LIGURIA

GEOPORTALE

ATTIVITÀ | PROGETTI | VISUALIZZATORE | CATALOGO | SERVIZI | FAQ | ACCEDI

CATALOGO MAPPE

Almeno Una Parola e Tutte le Parole

RICERCA CON FILTRI

- ENTE
- REPERTORIO CARTOGRAFICO
- TEMA "INSPIRE"

FORMATO

- rastrer (224)
- vettoriale (330)

SERVIZIO

- download/wfs (262)
- acquisto (290)
- acquisto solo dallo sportello (6)

PERIODO DI PRODUZIONE

1936 2018

SCALA

500 500000

LEGENDA: Visualizzatore Cartografico | Link | Metadati | Acquista | Info

Georisorse Lاپهه

La finalità è stata quella di creare una base di partenza per il nuovo PTRAC (Piano territoriale attività di cava). L'Università di Genova DISTAV ha eseguito il lavoro di aggregazione e armonizzazione dei dati di repertorio della cartografia geologica esistente. Il SITAR ha seguito la parte di standardizzazione, informatizzazione, controlli geometri topologici-alfanumerici, la complicata parte di pulizia e sfoltimento per la scala 1:500000 delle geometrie.

Categoria: INFORMAZIONI GEOSCIENTIFICHE Anno: 2017 Scala: 1:500000 Ente: REGIONE LIGURIA Inspire: Geologia

Litologia

Accesso da Home Page



RICERCA INDIRIZZO →

RICERCA LIBERA →

NAVIGAZIONE
CATALOGO MAPPE →

SELEZIONE SCALA →

The screenshot displays a GIS application interface with a map of Liguria. The interface includes several key components:

- Search Bar:** Located at the top left, labeled "Ricerca Indirizzo...".
- CATALOGHI CARTOGRAFIE Panel:** A large panel on the left side with tabs for "Repertorio Cartografico", "Servizi WMS", and "KML/GPX/JSON". It contains a search field, a dropdown menu for "nelle cartografie di" (set to "tutti gli enti"), and a list of map categories such as "CARTE DI BASE", "CARTE REGIONALI", "Confini", "Ortofoto", "Posizione", and "CARTE TEMATICHE".
- SEZIONE ENTE:** A red box highlights the dropdown menu in the "CATALOGHI CARTOGRAFIE" panel.
- LEGENDA Panel:** Located on the right side, showing a list of map layers including "ESRI Imagery", "Mapbox Streets", "AGEA: Ortofoto 2016", "Carte di base regionali", and "Sfondo Bianco".
- Scale Selector:** At the bottom left, showing a scale of "1:1.150.000".
- Map:** A satellite-style map of the Liguria region.

APRI/CHIUDI CATALOGO →

SELEZIONE SFONDI →

Visualizza la Mappa



CATALOGHI CARTOGRAFIE

Repertorio Cartografico | Servizi WMS | KML/GPX/JSON

Ricerca... nelle cartografie di tutti gli enti

CARTE DI BASE

- Carte regionali
- Carte tecniche e db topografici
- Confini
 - Administrative Boundary
 - Administrative Unit**

Administrative Unit

Origine del dato	Amonizzazione del livello informativo regionale "Limiti amministrativi sc 1.5.000" secondo gli standard della direttiva INSPIRE 2007/2/CE del 14 marzo 2007.
Anno	2012
Scala	1:5000
Rappresentazione	UTM 32N - MERCATORE TRASVERSO UNIVERSALE
Ellissoide e Datum	GRS80 - ETRS89
Copertura	Intero Territorio Regionale
Note	La struttura del livello è armonizzata secondo gli standard della direttiva INSPIRE 2007/2/CE del 14 marzo 2007 a partire dal livello informativo regionale "Limiti amministrativi sc 1.5.000". Il livello Inspire con geometria areale consiste in una rappresentazione gerarchica delle tre tipologie di ambito amministrativo presenti: 4thOrder (Comune), 3rdOrder (Provincia), 2ndOrder(Regione).

Visualizza | Scheda Metadati: Dataset WMS WFS

1:1.150.000

LEGENDA

Administrative Boundary

- 2ndOrder-Limite regionale
- 3rdOrder-Limite provinciale
- 4thOrder- Limite comunali

ESRI Imagery

Accesso da scheda Catalogo Mappe



The screenshot shows the 'Catalogo Mappe' interface on the 'REGIONE LIGURIA' website. The main heading is 'CATALOGO MAPPE'. Below it, there is a search bar with the text 'Ricerca indirizzata...'. The interface includes a sidebar with navigation options like 'ATTIVA', 'PROGETTI', 'VISUALIZZAZIONE', 'CATEGORIE', 'SERVIZI', 'ZUC', and 'ACCEDI'. A search filter section is visible with options for 'ENTE', 'REPERITORIO CARTOGRAFICO', and 'TEMA "INSPIRE"'. The main content area displays the title 'Georisorse Lapidie' and a brief description: 'La ricerca è stata svolta in base a una base di partenza per il nuovo PFRAC (Piano territoriale attività di cura). L'Università di Genova (DSTAV) ha eseguito il lavoro di aggregazione e armonizzazione dei dati di repertorio della cartografia geologica esistente. È stato eseguito la parte di standardizzazione, informatizzazione, controllo geometrico topologico-afanumerico, la compilazione parte di pulizia e aggiornamento per la scala 1:50000 della geometria.' Below the text, there are icons for location, print, and other map functions. A scale bar and a scale of 1:144,000 are also visible.

The screenshot shows a map of the Liguria region, Italy, with a legend overlay on the right side. The map displays the coastline, major cities like Genova, Arenzano, and Sestri Levante, and various geographical features. The legend, titled 'LEGENDA', lists several layers: 'Georisorse lapidee' (checked), 'Province 1:500000' (unchecked), and 'Comuni 1:500000' (unchecked). Below the legend, there is a dropdown menu for 'ESRI Imagery'. The map scale is indicated as 1:144,000. The bottom of the map shows the Leaflet logo and a list of data providers: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, I-cubed, USDA, USGS, AEX, Getmapping, AeroGRID, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community.



Funzionalità della Legenda



SCHEDA MAPPA



TRASPARENZA LAYER

- Georisorse lapidee
- Province 1:500000
- Comuni 1:500000

LEGENDA

Georisorse Lapidie

- Georisorse lapidee
- Province 1:500000
- Comuni 1:500000

ESRI Imagery

Georisorse Lapidie

Origine del dato: Elaborazione e riuso dei dati esistenti negli archivi di Regione Liguria e dei contributi scientifici originali nel campo geologico-ambientale, geomorfologico e delle georisorse lapidee.

Anno: 2017

Scala: 1:50000

Rappresentazione: GAUSS BOAGA - MERCATORE TRASVERSO CONFORME DI GAUSS

Ellissoide e Datum: INTERNAZIONALE (HAYFORD) - ROMA40/OVEST

Copertura: Intera Copertura Territoriale

Note: La finalità è stata quella di creare una base di partenza per il nuovo PTRAC (Piano territoriale attività di cava). L'Università di Genova DISTAV ha eseguito il lavoro di aggregazione e armonizzazione dei dati di repertorio della cartografia geologica esistente. Il SITAR ha seguito la parte di standardizzazione, informatizzazione, controlli geometri topologici-alfanumerici, la complicata parte di pulizia e sfoltimento per la scala 1:50000 delle geometrie.

Scheda Metadati: Dataset WMS WFS

1:144.000

DOWNLOAD

Georisorse Lapidie

Email:

Sistema di Coordinate: ROMA40 - Gauss-Boaga - Fuso Oves

Formato: Shapefile

Selezione Territoriale: Intera copertura pubblicata

Conferma Annulla

Accesso metadati e servizi WMS e WFS



SCHEDA MAPPA

The screenshot displays a GIS application interface with a map in the background. A search bar at the top left contains the text 'Ricerca Indirizzo...'. A legend in the top right corner is titled 'LEGENDA' and lists 'Georisorse Lapidee'. A metadata panel on the left is titled 'Georisorse Lapidee' and contains the following information:

Origine del dato	Elaborazione e riuso dei dati esistenti negli archivi di Regione Liguria e dei contributi scientifici originali nel campo geologico-ambientale, geomorfologico e delle georisorse lapidee.
Anno	2017
Scala	1:50000
Rappresentazione	GAUSS BOAGA - MERCATORE TRASVERSO CONFORME DI GAUSS
Ellissoide e Datum	INTERNAZIONALE (HAYFORD) - ROMA40/OVEST
Copertura	Intera Copertura Territoriale
Note	La finalità è stata quella di creare una base di partenza per il nuovo PTRAC (Piano territoriale attività di cava). L'Università di Genova ISTAV ha eseguito il lavoro di aggregazione e armonizzazione dei dati di repertorio della cartografia geologica esistente. Il SITAR ha seguito la parte di standardizzazione, informatizzazione, controlli geometri topologici-alfanumerici, la complicata parte di pulizia e sfoltimento per la scala 1:50000 delle geometrie.

Below the metadata panel, there are tabs for 'Scheda Metadati', 'Dataset', 'WMS', and 'WFS'. The 'WFS' tab is highlighted with a red box. A red arrow points from the 'SCHEDA MAPPA' label to the map area. Another red arrow points from the 'METADATI SERVIZIO WFS' label to the metadata panel. A third red arrow points from the 'XML METADATI E SERVIZI' label to the 'Scheda XML' and 'Capabilities Servizio' buttons at the bottom of the metadata panel. A fourth red arrow points from the 'SERVIZIO WFS' label to the 'WFS' tab. The main metadata panel on the right is titled 'Metadati - : Georisorse Lapidee' and contains two sections:

METADATA INFORMATION

File identifier:	r_liguri:D.1908.DS:2018-01-24
Language:	ita
Character set:	utf8
Hierarchy level:	service
Date stamp:	2018-03-12
Metadata standard name:	DM - Regole tecniche RNDT
Metadata standard version:	10 novembre 2011
Responsible Party - Name:	Regione Liguria - Sportello Cartografico
Responsible Party - E-mail:	infoter@regione.liguria.it
Responsible Party - Online resource:	http://www.cartografia.regione.liguria.it

IDENTIFICATION INFORMATION

Title:	Servizio di scarico del Dataset: Georisorse Lapidee
Date:	2017-01-01
Date type:	revision
Cited Responsible Party - Name:	REGIONE LIGURIA - Attività estrattive - Dipartimento sviluppo economico Attività Estrattive
Cited Responsible Party - E-mail:	Laura.Levi@regione.liguria.it

At the bottom of the metadata panel, there are buttons for 'Scheda XML' and 'Capabilities Servizio'. A red arrow points from the 'SERVIZIO WFS' label to the 'Capabilities Servizio' button.

METADATI SERVIZIO WFS

BOTTONI ACCESSO METADATI E SERVIZI

XML METADATI E SERVIZI

SERVIZIO WFS

Accesso metadati e servizi WMS e WFS



The screenshot shows a GIS application interface. On the left, a search bar contains "Ricerca Indirizzo...". Below it, a popup window titled "Risultato Info" displays the following data:

Risultato della Selezione	
Identificativo	6566
Georisora Lapidea	COPERTURE SCIOLTE
Codice della Georisora Lapidea	af
Fonte Dati	CARG F.214 BARGAGLI
Anno	1999
Scala Fonte Dati	1:50000

Below the table is the SITAR logo (Servizi Informativi Territoriali e Ambientali Regionali). A red arrow points from the popup window to a red box labeled "INFO ATTRIBUTI" on the map. On the right, a legend titled "LEGENDA" shows layers for "Georisore Lapidee", "Province 1:500000", and "Comuni 1:500000". The map shows a brown and green terrain with a yellow outline around a specific area. At the bottom left, a scale bar shows "1:18.000". At the bottom right, a footer contains the text: "Leaflet | © Esri, DigitalGlobe, GeoEye, i-cubed, USDA, USGS, AEX, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, swisstopo, and the GIS User Community".