



Caricamento in Qgis dei servizi WMS del SITA



Informazione geografica - Pianificazione e paesaggio - Enti e associazioni - Regione Toscana - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

Welcome - Iso | Informazione geografica - Pianific... | Base Informativa Geografica Regio... | RT Intranet Regione Toscana | Problem loading page | Zimbra: In arrivo (2076) | About The Licenses - Creative Co... | +

www.regione.toscana.it/enti-e-associazioni/pianificazione-e-paesaggio/informazione-geografica

RT Intranet Regione Tosc... | SpatialLite SQL funzio... | Assistenza_gfoss_rt Inf... | La mia Home - Iso | banca dati di Regione... | Regione Toscana Conf... | Atti | PORTALE DEL CONTI... | SQLite Query Languag... | Atti regionali - Leggi, a...

Uffici URP PEC Mappa del sito Newsletter RTRT Intranet **ToscanaNotizie**



Regione Toscana

Home Regione Cittadini Imprese Enti e associazioni ServiziOnline

Sei in: Regione Toscana | Enti e associazioni | Pianificazione e paesaggio | Informazione geografica

Enti e associazioni | Pianificazione e paesaggio

- Agricoltura e foreste
- Ambiente
- Bandi
- Cultura
- Diritti e semplificazione
- Enti Locali
- Gare e contratti pubblici
- Industria e artigianato
- Infrastrutture e trasporti
- Istruzione e ricerca
- Lavoro e formazione
- **Pianificazione e paesaggio**
 - Attività estrattive
 - **Informazione geografica**
 - Paesaggio
 - Pianificazione
- SST
- Sicurezza
- Sociale e sport
- Turismo e commercio

Informazione geografica

In Primo Piano

Terraflyer 2

La nuova versione del programma di volo virtuale sulla Regione Toscana

[Visualizza >](#)

GEOscopio

GEOscopio è un programma interattivo per la navigazione su dati geografici tematici 2D. Sviluppato dal Servizio Geografico Regionale, fornisce servizi WEB-GIS ai tecnici e ai...

[Visualizza >](#)

Carta Geologica

Il progetto Carta Geologica Regionale a scala 1:10.000 rappresenta il più importante investimento della Regione Toscana nell'ambito dell'approfondimento delle conoscenze geologiche...

[Visualizza >](#)

GEOscopio WMS

Servizi disponibili I dati geografici presenti nell'infrastruttura regionale WMS attualmente operativa, saranno gradualmente spostati su una piattaforma Open Source e...

[Visualizza >](#)

CASTORE - Catasti storici regionali

Promosso dalla Regione Toscana, il progetto CASTORE è stato realizzato, in collaborazione con Archivi di Stato toscani, sulla base di un Accordo sottoscritto con il...

[Visualizza >](#)

Frane e coperture

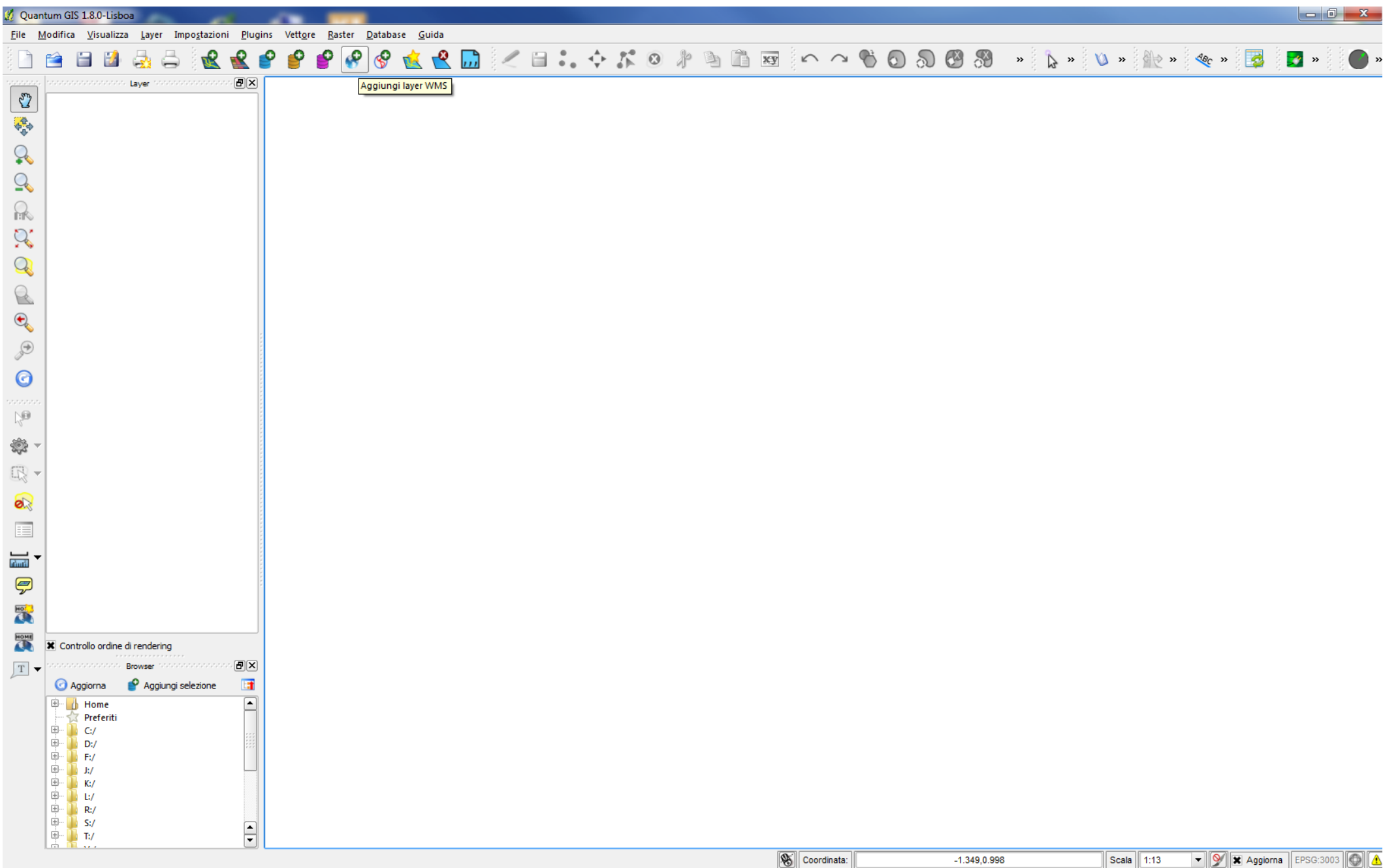
La Banca dati frane e coperture a seguito della conclusione del continuum geologico e con le integrazioni dai piani strutturali dei Comuni, costituisce a tutt'oggi il dataset di...

[Visualizza >](#)

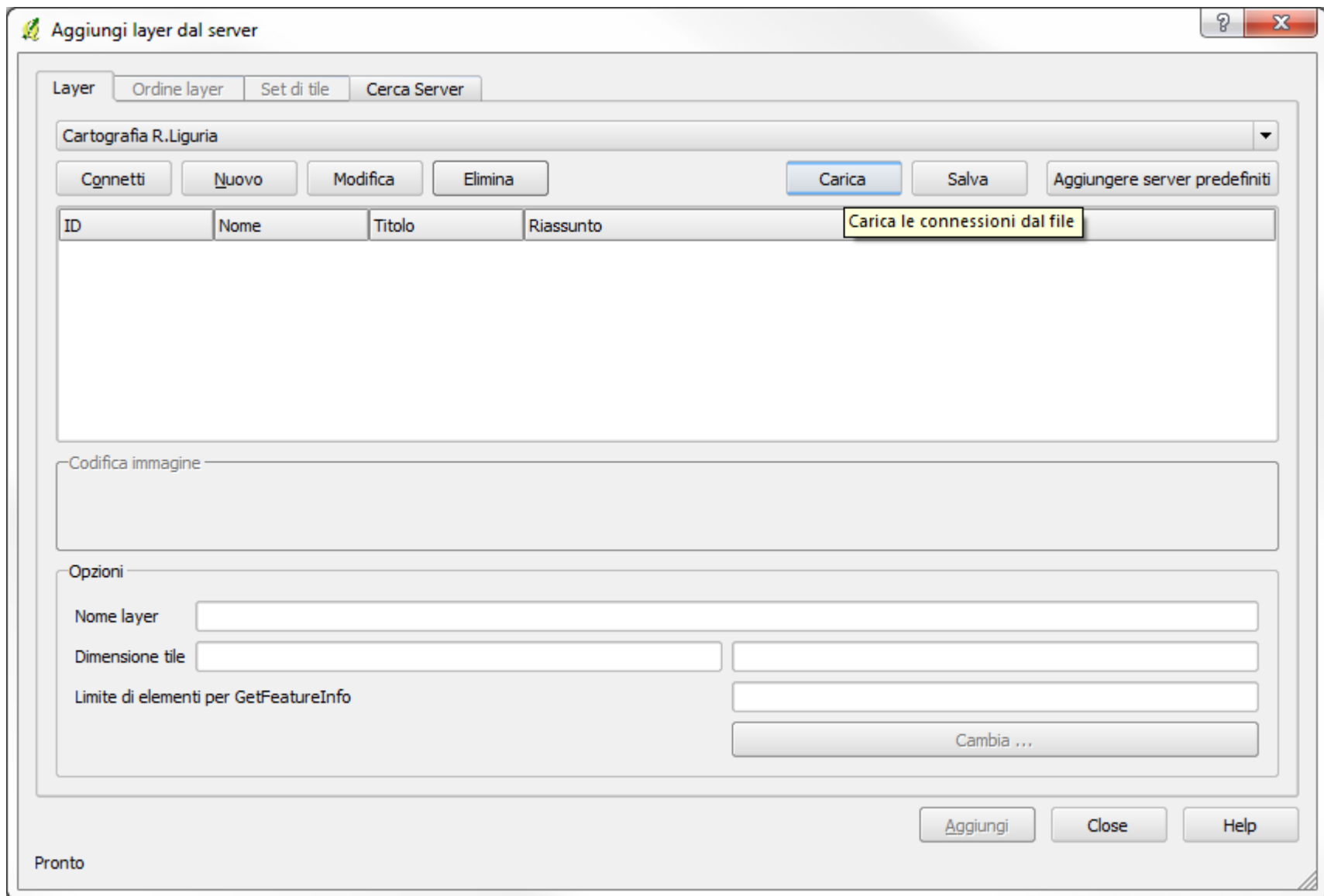
La conoscenza del territorio, e quindi l'informazione geografica, è riferimento fondamentale per l'elaborazione e la valutazione degli strumenti di pianificazione territoriale. La raccolta, l'organizzazione, l'aggiornamento e la diffusione dell'insieme delle conoscenze inerenti lo stato di fatto e di diritto del territorio e delle sue risorse sono i compiti che la legge regionale sul governo del territorio attribuisce al sistema informativo geografico regionale.

Le componenti fondamentali della base informativa geografica sono:
 a) **le basi informative topografiche, geologiche, le ortofotocarte, le riprese aeree e satellitari, le cartografie storiche;**
 b) **le basi informative catastali e catastali, le carte catastali, le carte catastali, le carte catastali;**

Cliccare sul pulsante “Aggiungi layer WMS”



Cliccare sul pulsante “Carica”



Selezionare il file geoscopio_wms_qgis.xml e cliccare apri

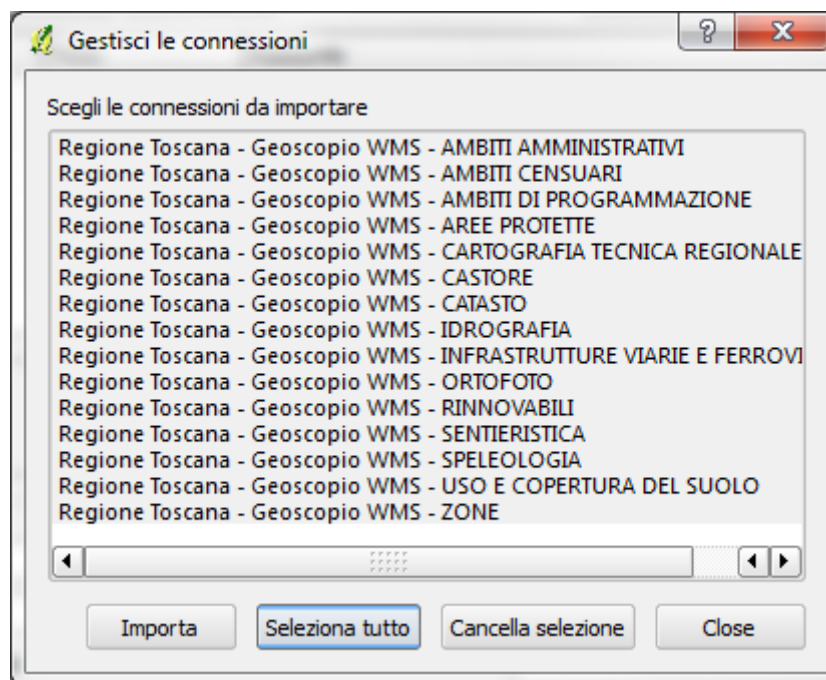
The screenshot displays the Quantum GIS 1.8.0-Lisboa interface. The main window is titled "Layer" and is currently empty. The menu bar includes "File", "Modifica", "Visualizza", "Layer", "Impostazioni", "Plugins", "Vettore", "Raster", "Database", and "Guida". The toolbar contains various icons for file operations, navigation, and editing.

Two dialog boxes are open over the main window:

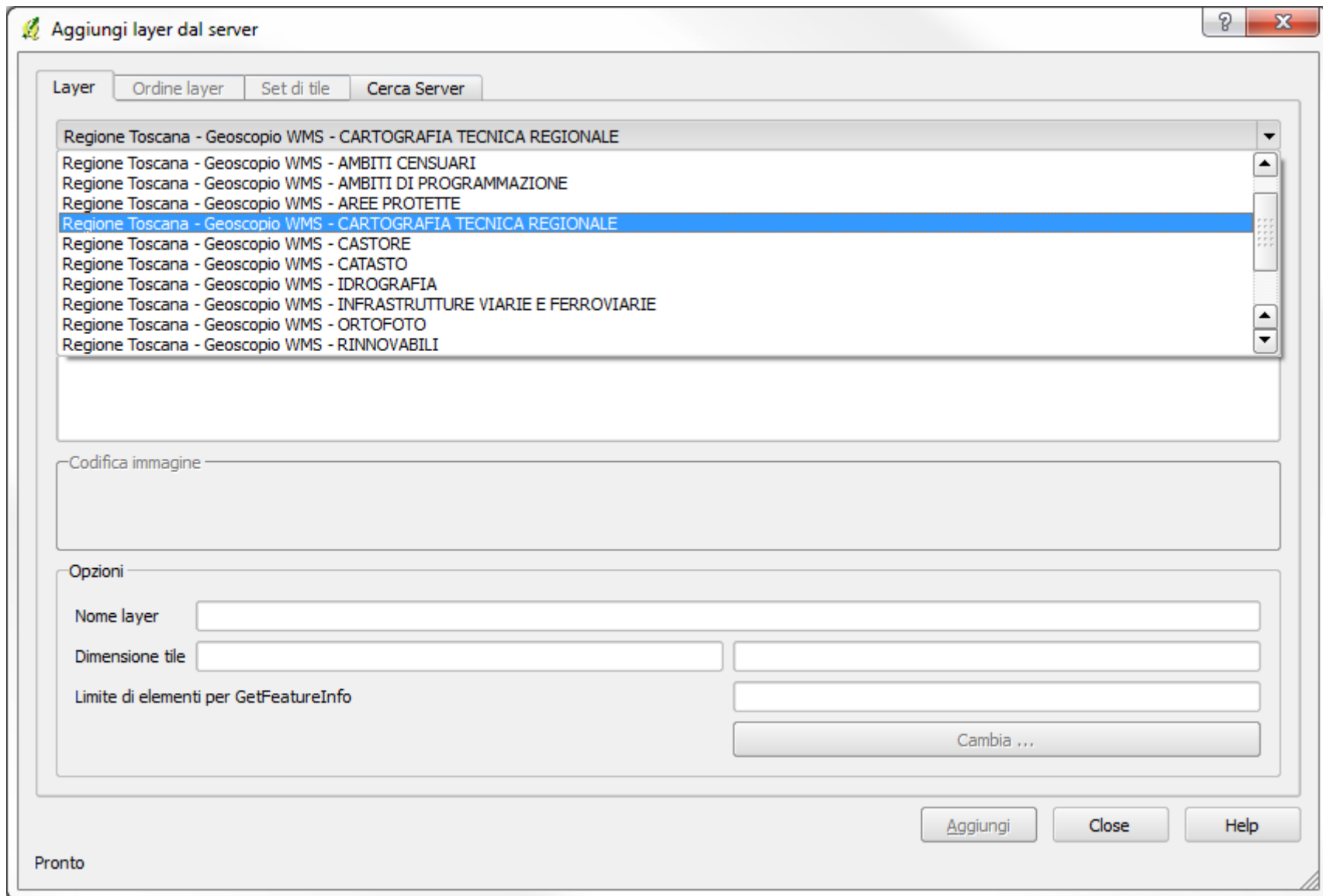
- Aggiungi layer dal server**: This dialog has tabs for "Layer", "Ordine layer", "Set di tile", and "Cerca Server". The "Cerca Server" tab is active, showing a search for "Cartografia R.Liguria". It includes buttons for "Connetti", "Nuovo", "Modifica", "Elimina", "Carica", "Salva", and "Aggiungere server predefiniti". Below these is a table with columns "ID", "Nome", "Titolo", and "Riassunto".
- Carica connessioni**: This dialog shows the file explorer for "OS (C:) > Settaggi_WMS". It displays a list of files and folders. The file "geoscopio_wms_qgis.xml" is selected. The dialog also shows the file name "geoscopio_wms_qgis.xml" and the file type "File XML (*.xml *.XML)". The "Apri" button is highlighted.

The status bar at the bottom shows the coordinate system as "EPSG:3003" and the scale as "Scala 1:13".

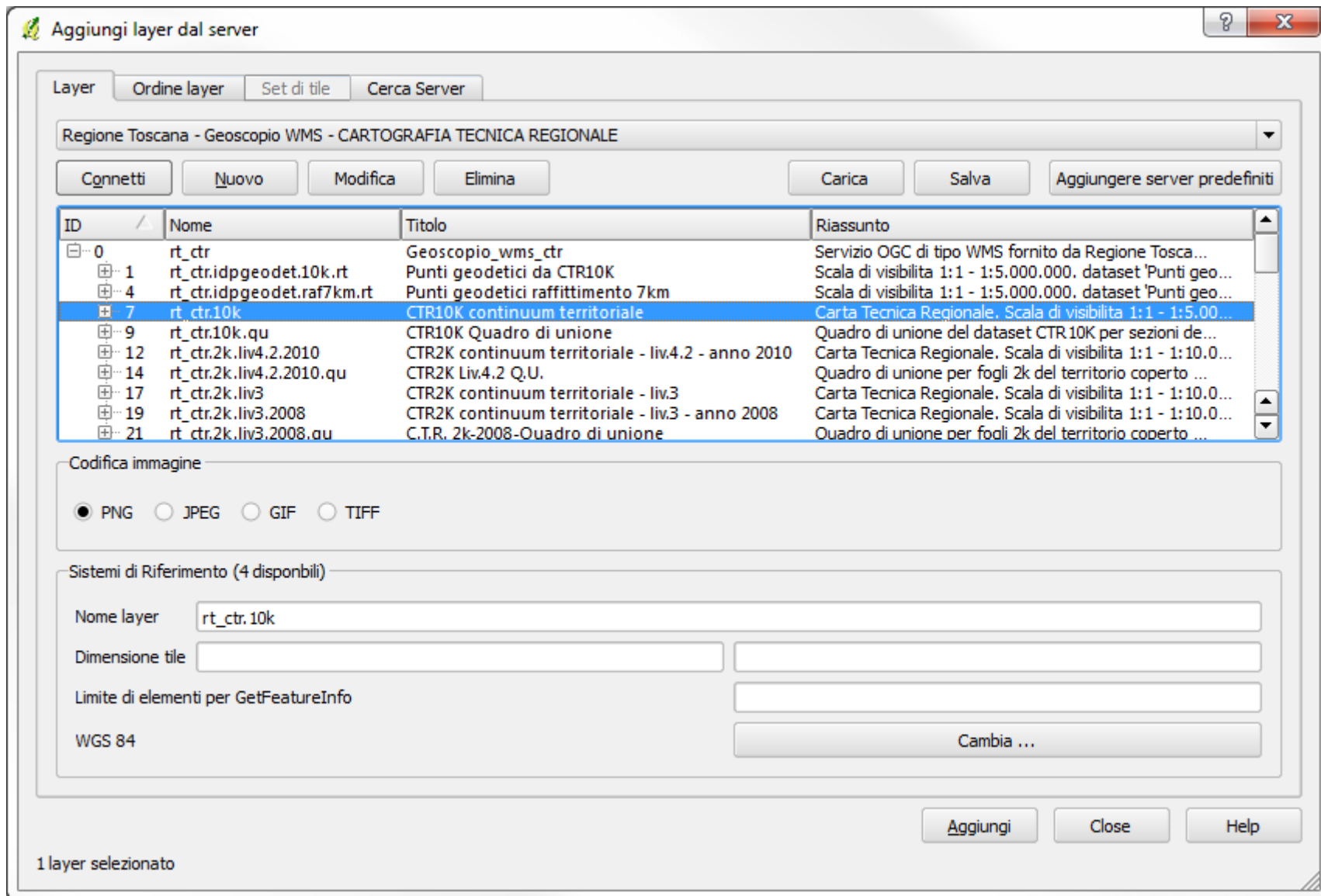
Cliccare “Seleziona tutto” e poi “Importa”



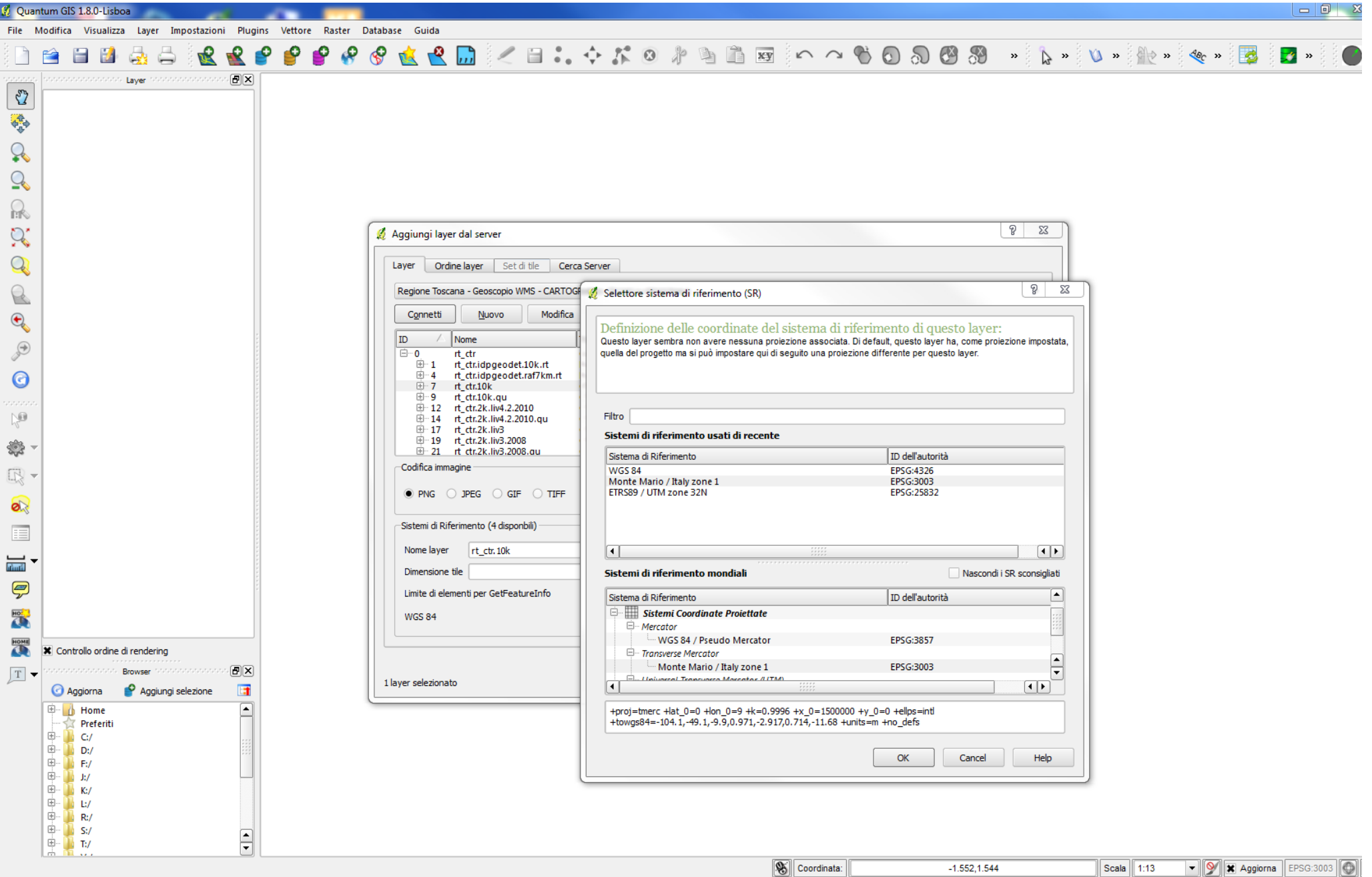
A questo punto tutti i servizi WMS sono disponibili per l'utilizzo



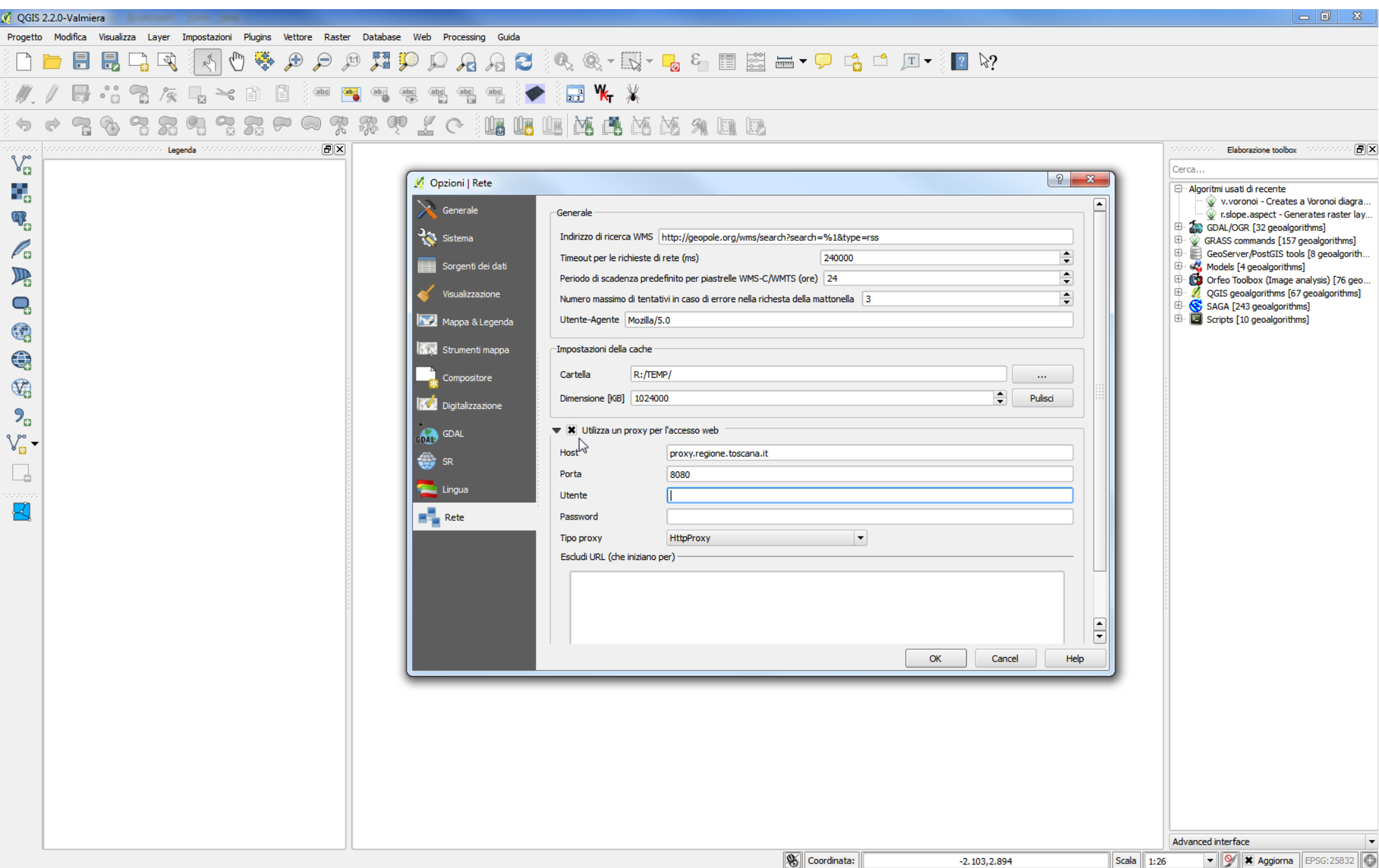
Basta selezionare il servizio di interesse e cliccare su “Connetti”



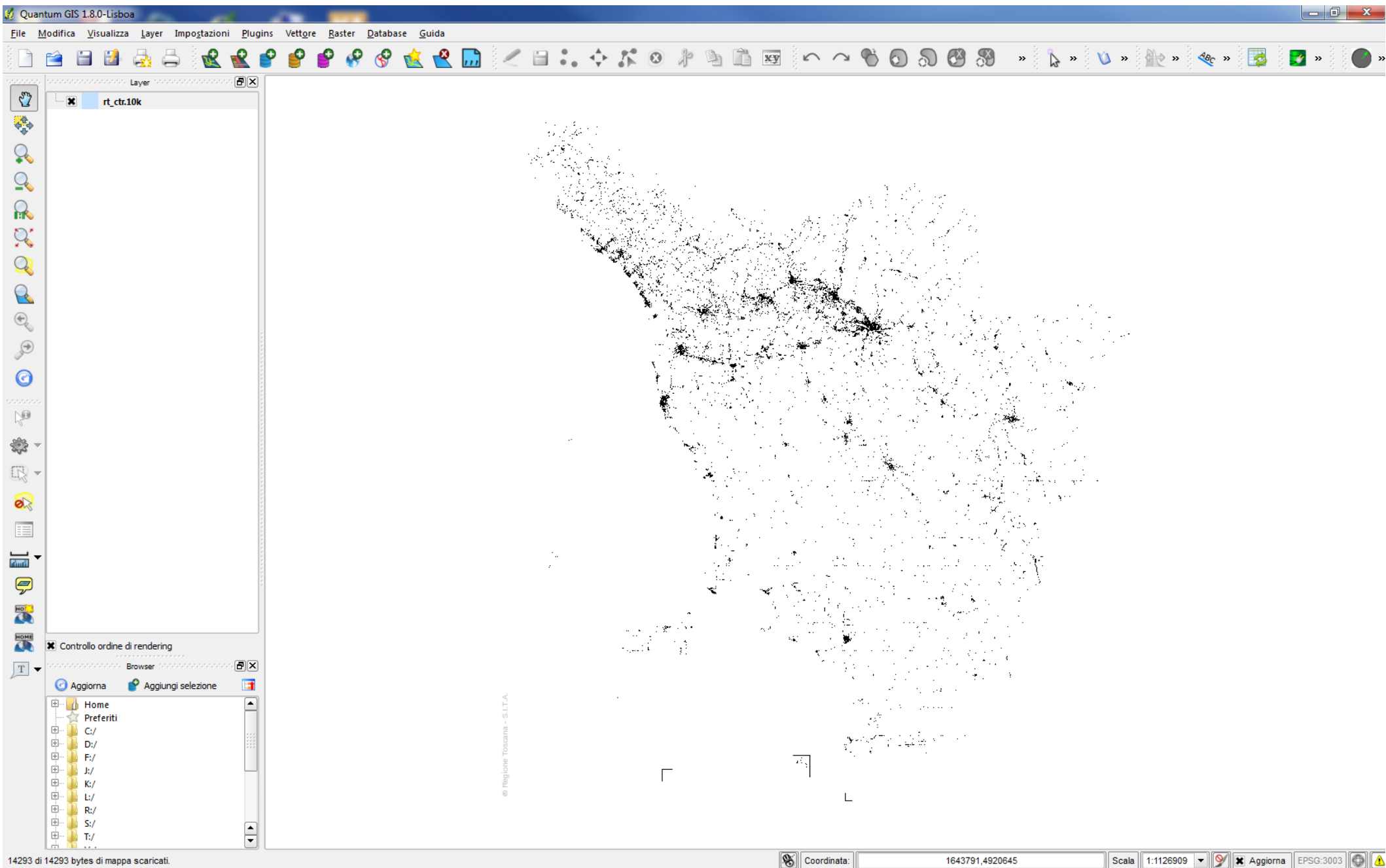
Si puo' eventualmente cambiare il sistema di riferimento clicando su "Cambia": quelli più frequenti sono "Monte Mario / Italy zone 1 – EPSG 3003" ed ETRS89 / UTM zone 32N – EPSG 25832"



Una volta selezionato il sistema di riferimento desiderato e cliccato su "OK", cliccare su "Aggiungi" e "Close" ed il layer scelto verrà aggiunto all'albero dei layers di Qgis.



Nel caso di utilizzo all'interno di reti aziendali può essere necessaria la impostazione del proxy all'interno del SW: in Qgis, Impostazioni, Opzioni, Rete spuntare l'opzione "Utilizza un proxy per l'accesso web".



Semplice?

Nella pagina www.regione.toscana.it/-/geoscopio-wms verranno aggiunti via via i nuovi servizi dell'infrastruttura geografica regionale

Uffici URP PEC Mappa del sito Newsletter RTRT Intranet

Regione Toscana

Home Regione Cittadini Imprese Enti e associazioni ServiziOnline

Sei in: Regione Toscana | Cittadini | Territorio e paesaggio | Informazione geografica

Cittadini | Territorio e paesaggio

- Alimentazione
- Ambiente
- Bandi
- Cultura
- Diritti e cittadinanza
- Educazione e istruzione
- Formazione
- Lavoro
- Muoversi in Toscana
- Salute e sport
- Sicurezza
- Territorio e paesaggio**
 - Informazione geografica
 - Paesaggio
 - Pianificazione
- Turismo
- Welfare

Informazione geografica

GEOscopio WMS

Servizi disponibili

I dati geografici presenti nell'infrastruttura regionale **WMS** attualmente operativa, saranno gradualmente spostati su una piattaforma Open Source e ri-organizzati in specifici servizi secondo il seguente elenco:

CASTORE - Catasti storici regionali - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
ORTOFOTO - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
CATASTO - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
AMBITI AMMINISTRATIVI - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
AMBITI DI PROGRAMMAZIONE - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
USO E COPERTURA DEL SUOLO - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
AMBITI CENSUARI - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
SPELEOLOGIA - Elenco degli strati >>>
SENTIERISTICA - Elenco degli strati >>>
IDROGRAFIA - Elenco degli strati >>>
INFRASTRUTTURE VIARIE E FERROVIARIE (IterNet) >>>
ZONE DOP/IGP E DI PRODUZIONE VINICOLA >>>

DB GEOLOGICO
DB TOPOGRAFICO
DB TEMATICI
DB AMBIENTALI:

AREE PROTETTE - Elenco degli strati >>> - Istruzioni >>>
FONTI RINNOVABILI - Elenco degli strati >>>
INQUINAMENTI FISICI - Elenco degli strati >>>