



## Trasformazione storica dei principali tratti fluviali



[Metadati](#) | [Metadati \(XML\)](#)

|

Titolo	Trasformazione storica dei principali tratti fluviali
--------	---

Data	2007-02-01
------	------------

Tipo data	Creazione
-----------	-----------

Data	2007-06-19
------	------------

Tipo data	Pubblicazione
-----------	---------------

Sommario	Processo di trasformazione dei corsi d'acqua principali attraverso sovrapposizioni temporali (1880 - 1920 - 1960 - 1990 - 2000)
----------	---

Lingua dei metadati	ita
---------------------	-----

Set dei caratteri dei metadati	UTF8
--------------------------------	------

Livello gerarchico	Dataset
--------------------	---------

### Punto di contatto

Nome dell'ente	Città metropolitana di Torino - Territorio ed urbanistica
----------------	---

Ruolo	Punto di contatto
-------	-------------------

Tema	Mappe di base
------	---------------

### Parola chiave

Parola chiave	RNDT
---------------	------

Parola chiave	trasformazione del suolo, fiumi, aste, acque
---------------	--

Parola chiave	consumo di suolo
Parola chiave	Idrografia

## Estensione

### Coordinate limite

Longitudine Ovest	6.626637308631442
Longitudine Est	8.151864934530069
Latitudine Sud	44.71373111606435
Latitudine Nord	45.60231331404492

## Risoluzione spaziale

Denominatore	25000
--------------	-------

## Genealogia

Genealogia del dato – Processo di produzione	La copertura è stata determinata utilizzando le informazioni desunte dall'IGM (1880 - 1920 - 1960) dalla carta tecnica regionale in formato numerico (CTRN - 1990) e dall'ortofoto 2000
--	---

## Vincoli sulla risorsa

Limitazione d'uso	Licenza d'uso - CC-BY
Classificazione	Non riservato

Identificatore del file di metadati	p_to:8ad79e17-7e3d-4152-8bc0-68af4b7369b2
-------------------------------------	---

Lingua dei metadati	ita
---------------------	-----

Set dei caratteri dei metadati	UTF8
--------------------------------	------

## Contatto

Nome dell'ente	CSI Piemonte
Ruolo	Punto di contatto

Data dei metadati	2015-04-13
-------------------	------------