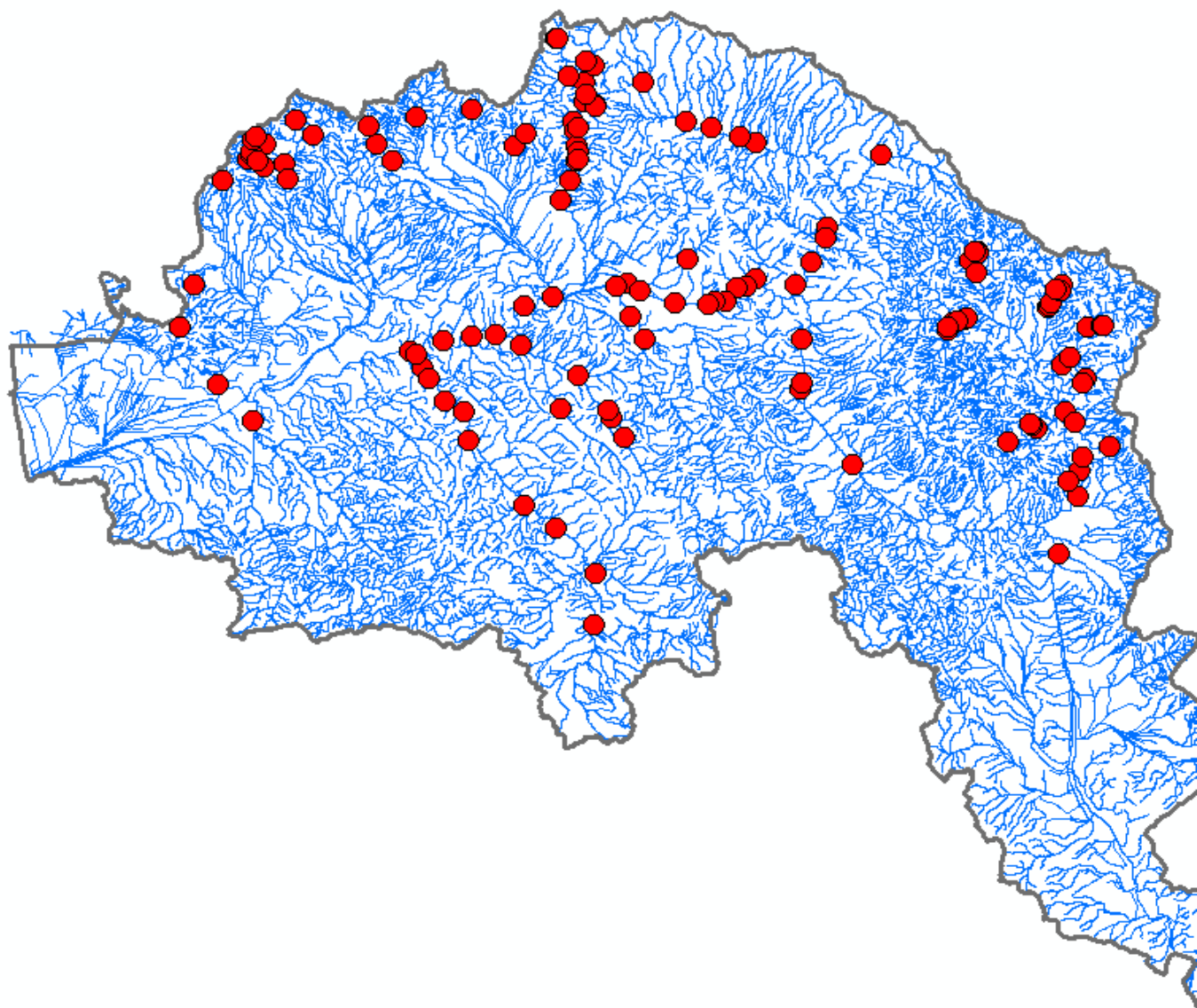


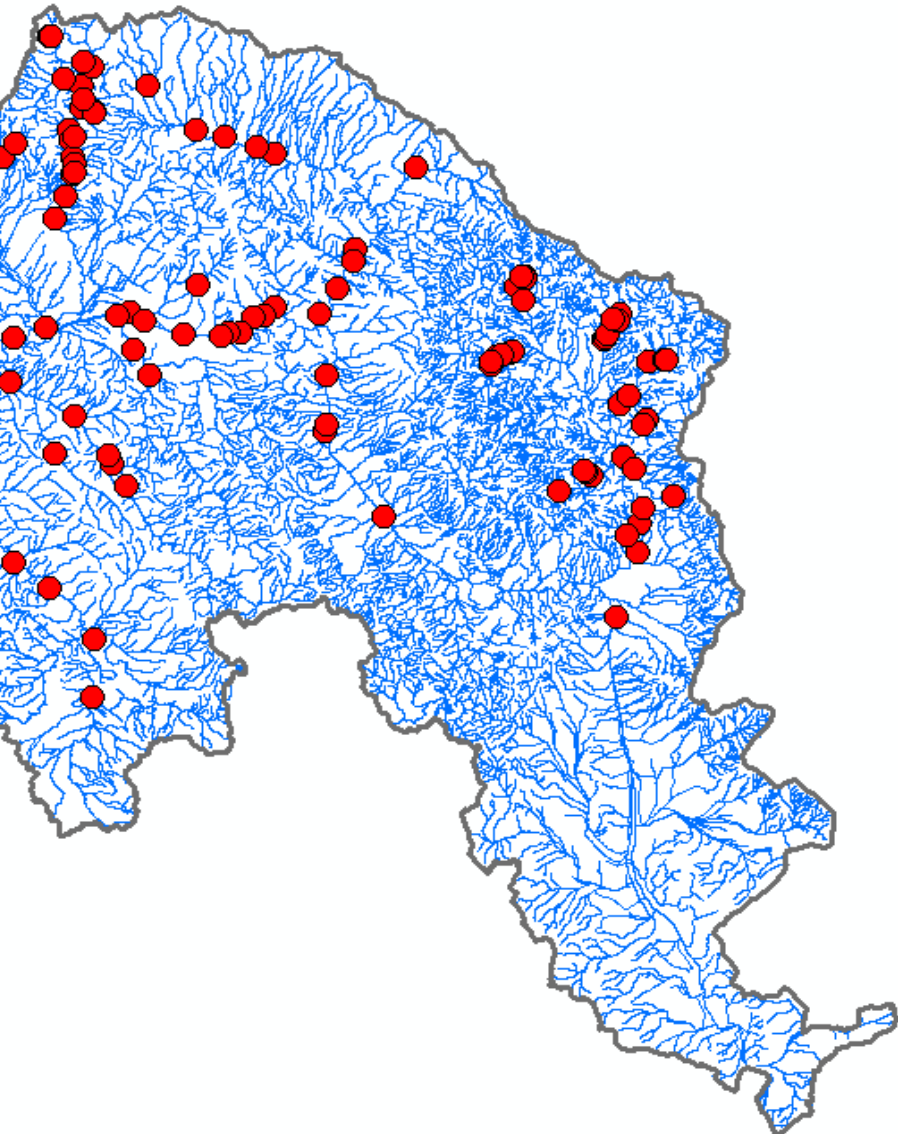
**INDICATORE IC 19**
**Numero di impianti per energia idroelettrica realizzati**

<b>Descrizione indicatore</b>	Gli impianti per energia idroelettrica possono avere impatti sull'ambiente. Gli impianti sono ubicati sia in termini di deflusso che in termini di impatto : sono considerati quelli per i quali è stata avviato l'iter per la concessione di derivazione di acqua o l'Autorizzazione Unica. Sono i impianti effettivamente realizzati.
<b>Periodo di riferimento</b>	2010 -2012
<b>Fonte del dato</b>	Autorità di Bacino Arno
<b>Periodicità di aggiornamento</b>	Aggiornamento schede WISE
<b>Copertura spaziale</b>	Autorità di Bacino Arno
<b>Livello di disaggregazione spaziale</b>	Corpo idrico
<b>NOTE</b>	I dati si riferiscono al maggio 2014

<b>Sub unità</b>	<b>n. impianti</b>	<b>n. corpi idrici interessati</b>	<b>note</b>
<b>ARNO</b>	130	42	



lo stato dei corsi d'acqua sui quali sugli ecosistemi fluviali. Gli autorizzativo di VIA, la Non si ha il dettaglio degli





PBI ADB ARNO Progetto Piano di Bacino Stralcio

Bilancio Idrico

adottato nella seduta di

Comitato Istituzionale del

28 febbraio 2008, con

delibera n. 204

17 AdB PBI ADB MAGRA Studio per la definizione del

Bilancio idrico ed idrogeologico

del bacino del Fiume Magra

18 AdB PBI AUTORITA' DI

BACINO

INTERREGIONAL

E DEL FIUME

FIORA

Tutela delle Risorse Idriche

Superficiali soggette a

derivazione

19 AdB PBI BACINO

REGIONALE

LIGURIA

Piano Stralcio Bilancio Idrico

20 AdB PBI BACINO

REGIONALE

TOSCANA NORD

Piano Stralcio Risorsa Idrica