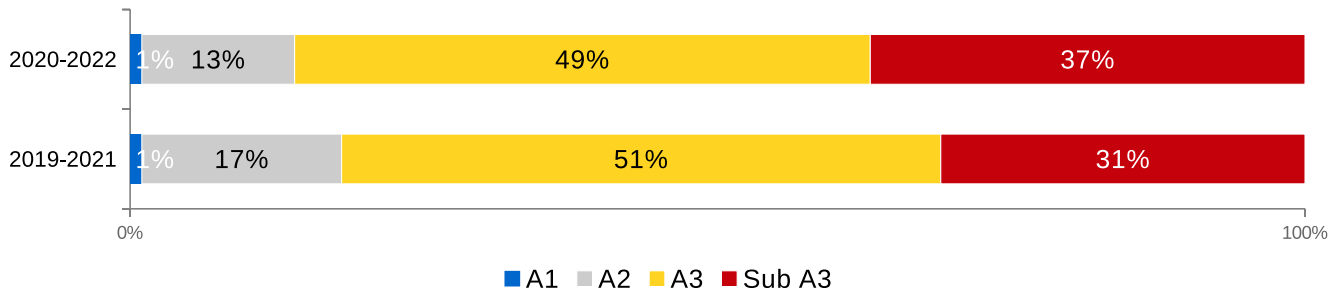


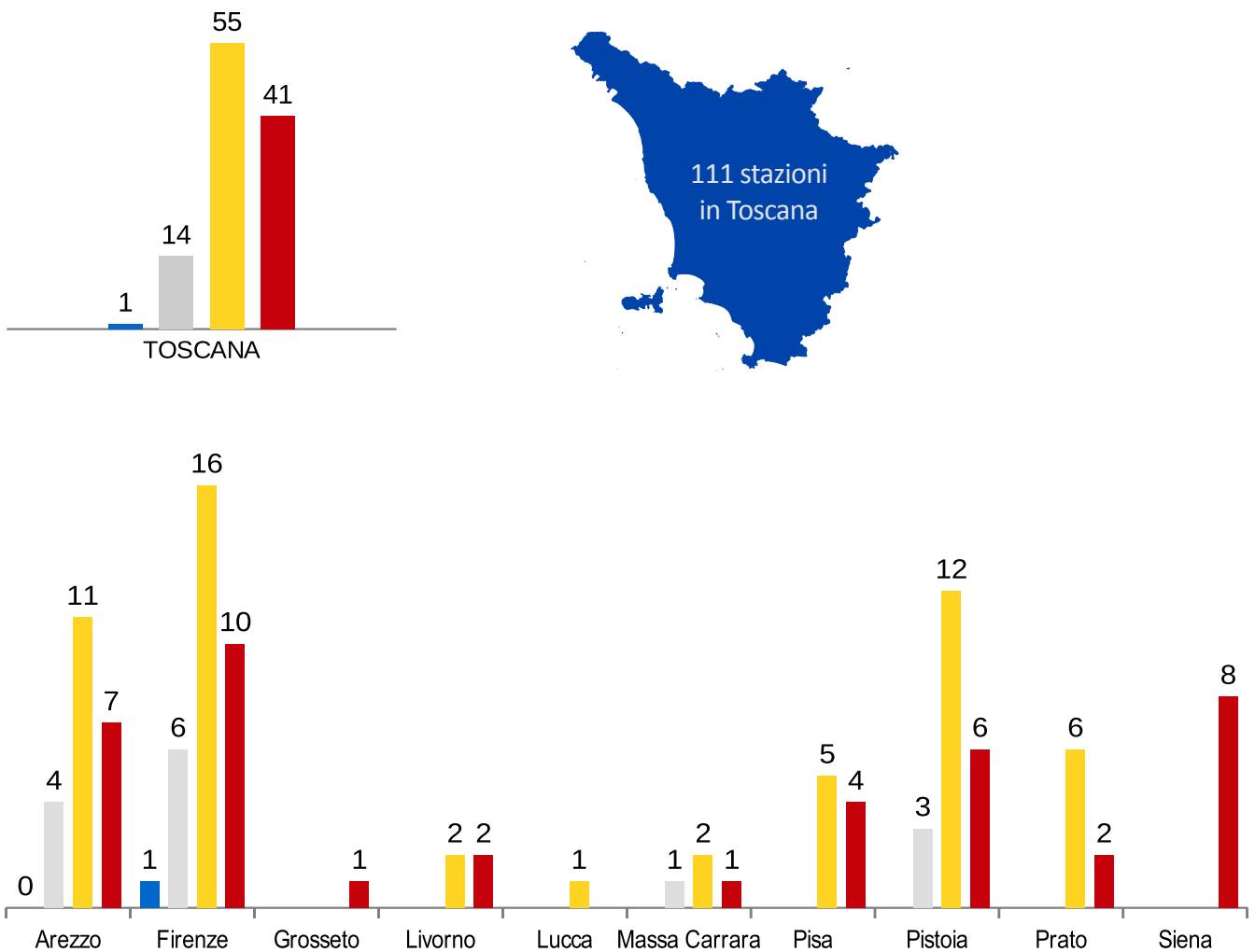
# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile – Classificazione

## Esiti del monitoraggio del triennio 2020-2022 in Toscana

### Percentuali delle stazioni suddivise per classificazione



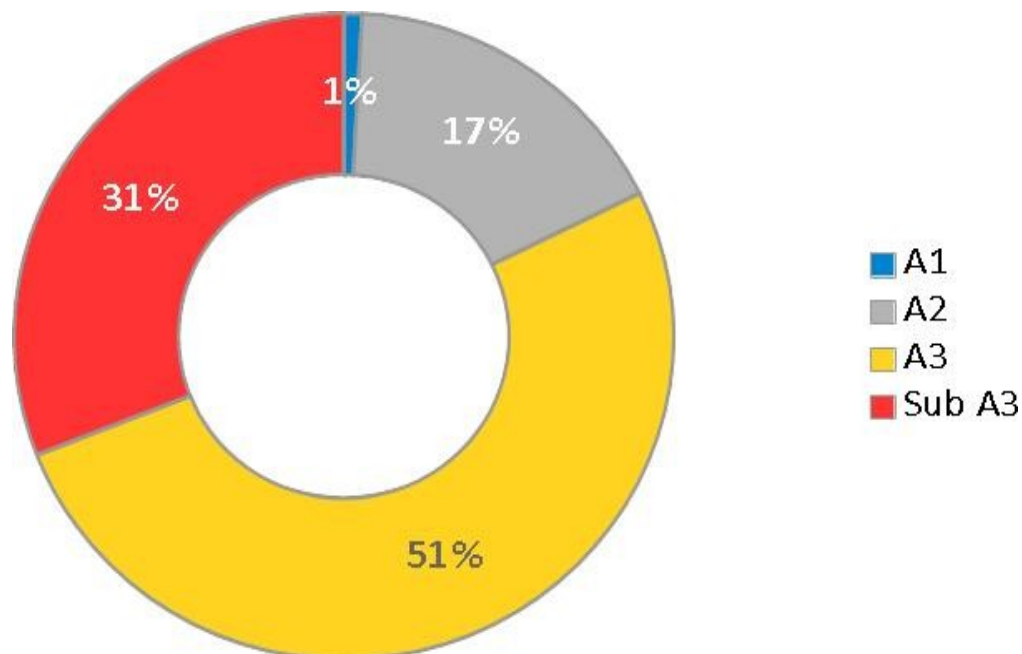
### Numero stazioni totali in Toscana e suddivise per province



# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile – Classificazione

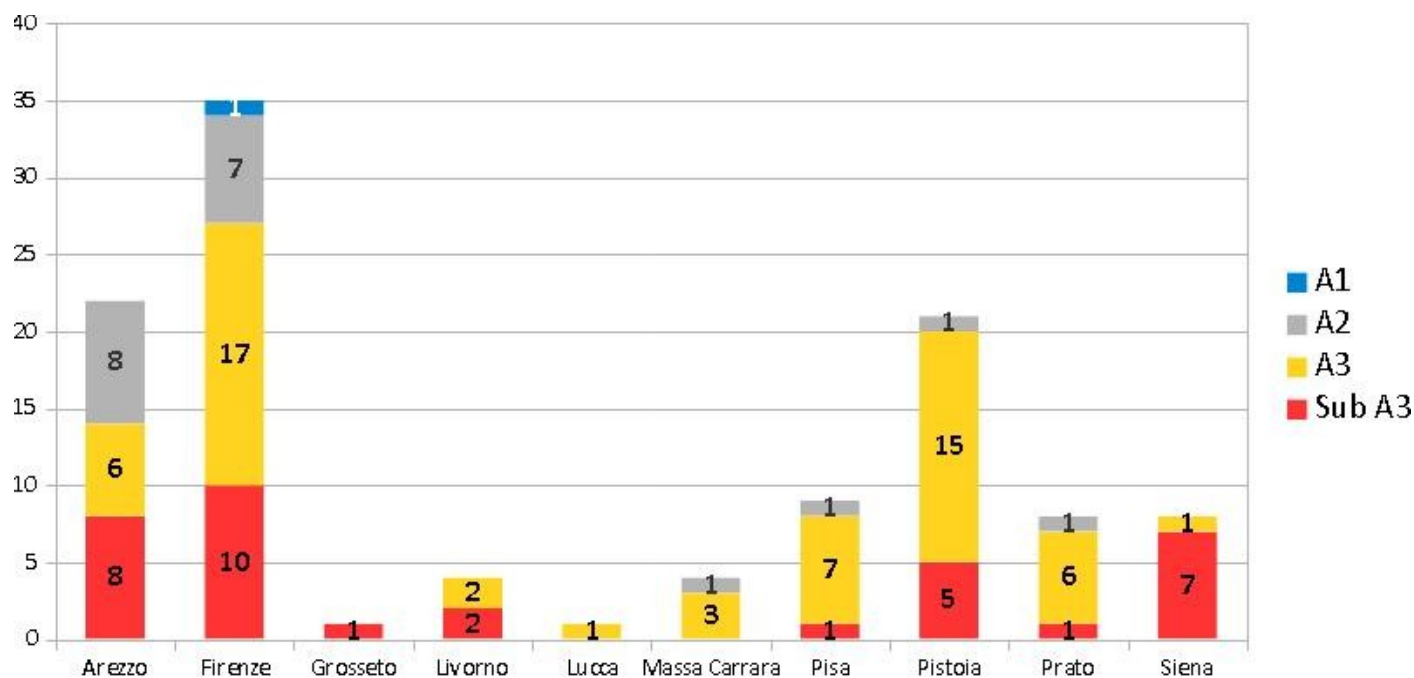
## Esiti del monitoraggio del triennio 2019-2021 in Toscana

### Percentuali delle stazioni suddivise per classificazione



### Numero stazioni suddivise per provincia

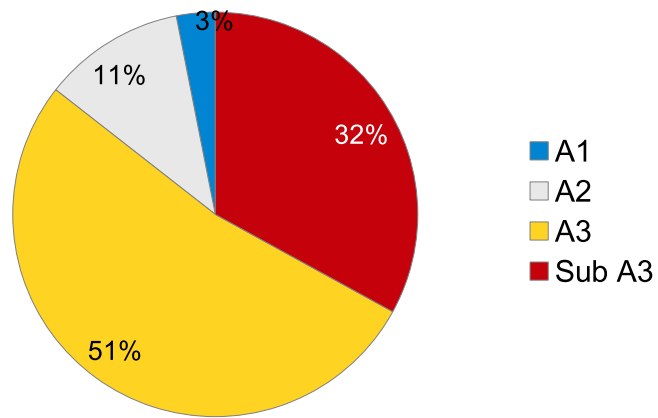
#### 113 stazioni monitorate in Toscana- triennio 2019-2021



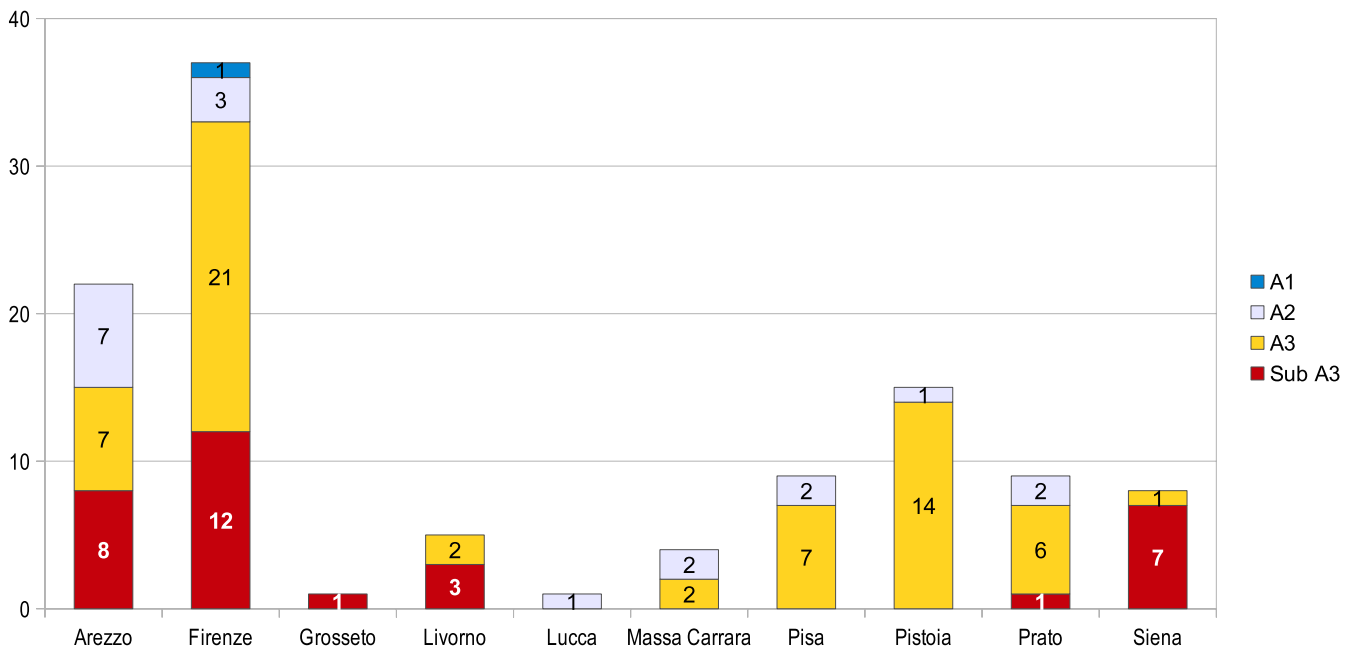
# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile - Classificazione

Esiti del monitoraggio del triennio 2018-2020 in Toscana

Percentuali delle stazioni suddivise per classificazione

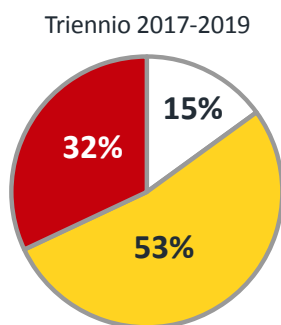


Numero stazioni suddivise per provincia

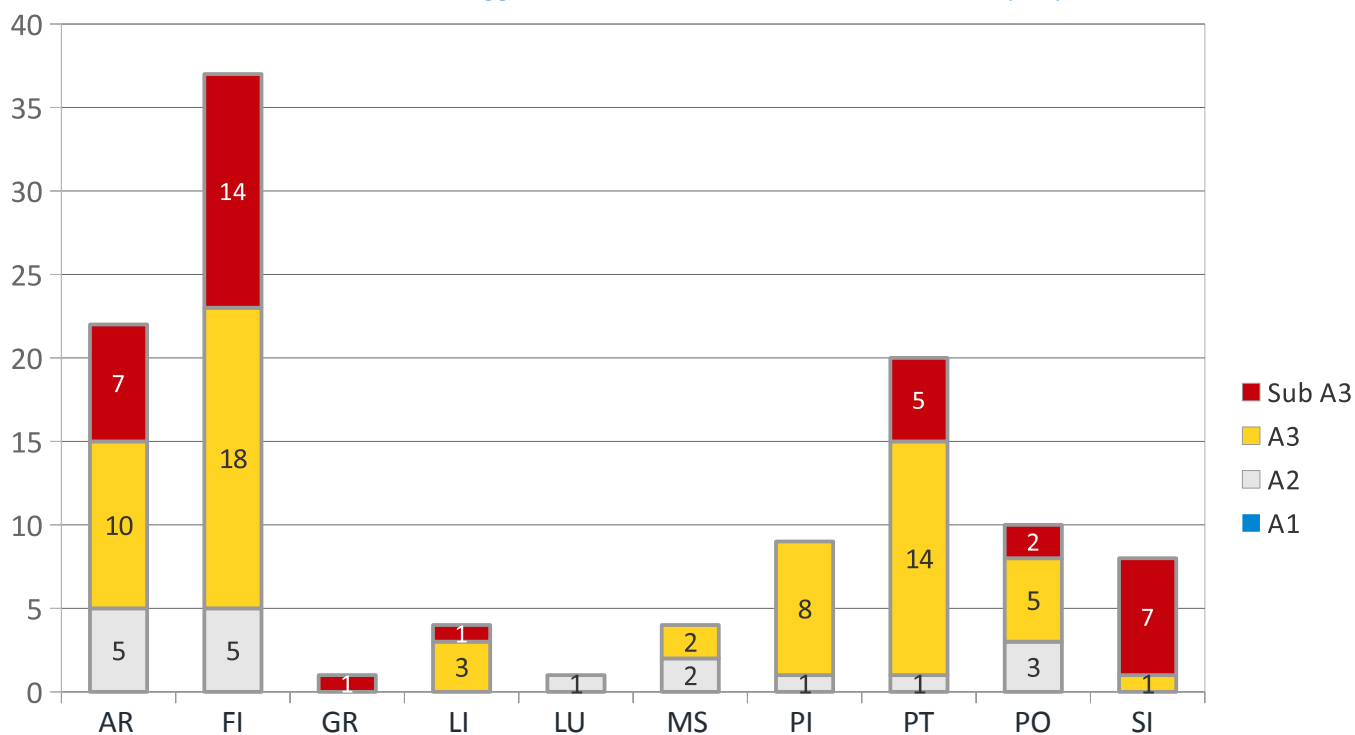


# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile - Classificazione

## Esiti del monitoraggio 2017-2019 in Toscana



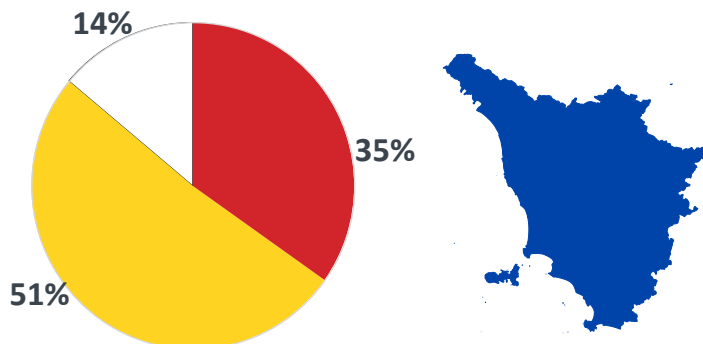
## Esiti del monitoraggio 2017-2019 - Numero stazioni suddivise per provincia



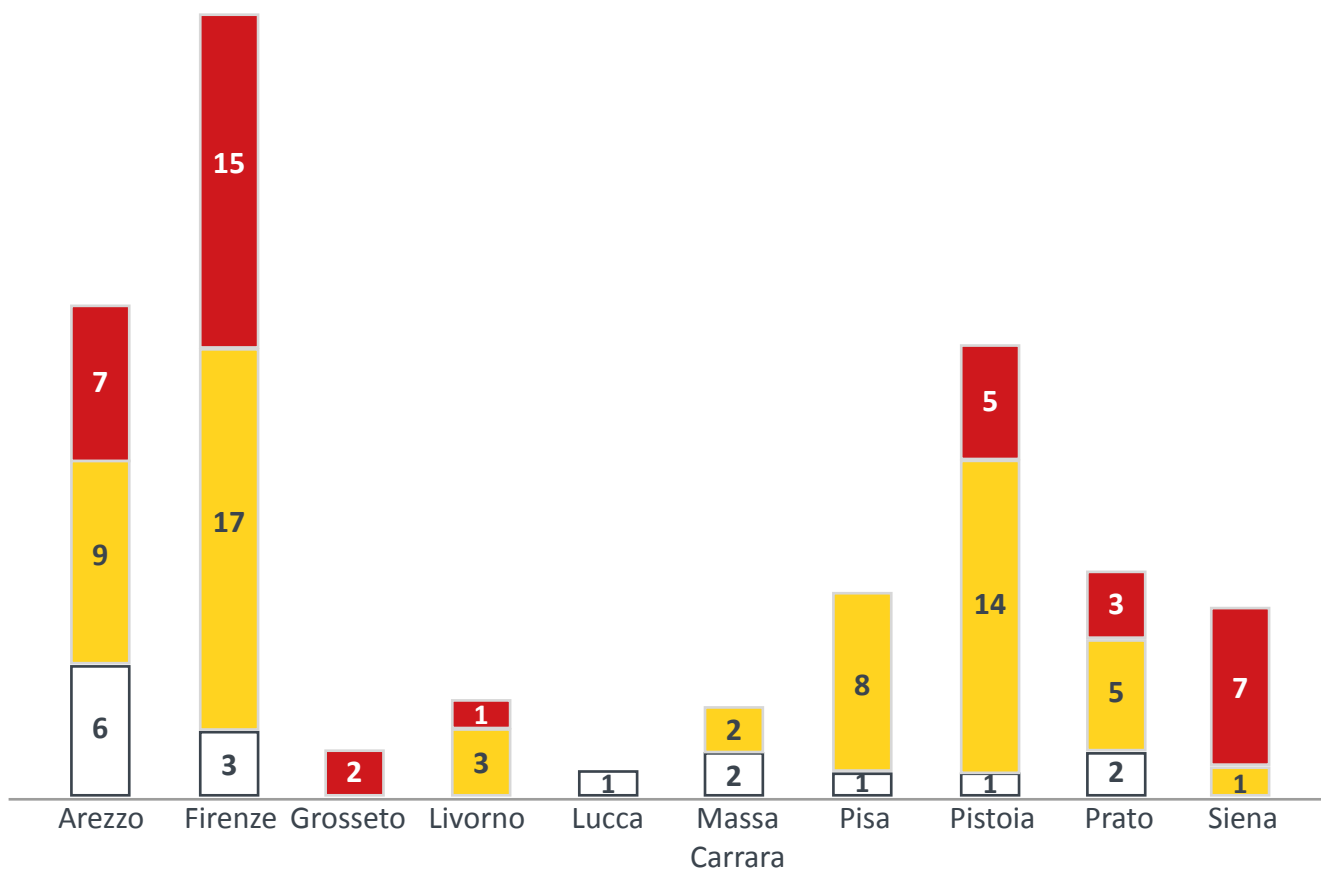
\* Dal 2004 a oggi nessun corpo idrico ha raggiunto la classificazione A1

# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

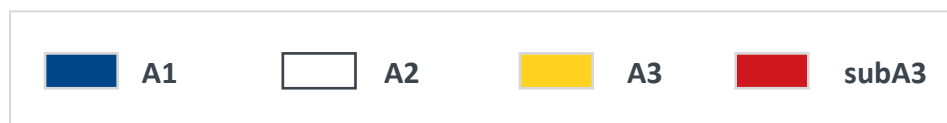
Esiti del monitoraggio 2016-2018 - Toscana



Esiti del monitoraggio 2016-2018 - Numero stazioni suddivise per provincia



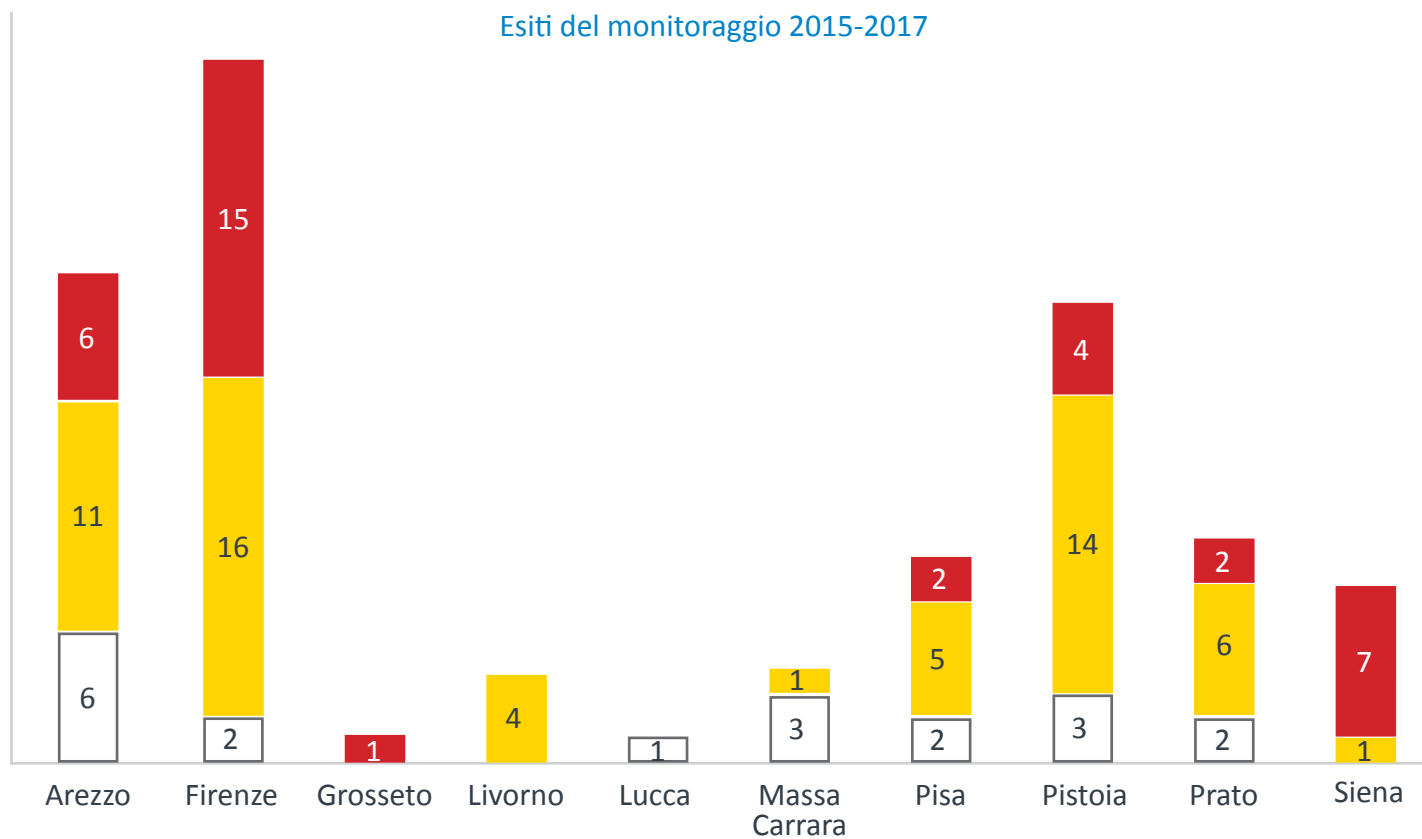
Proposta di classificazione dei corpi idrici della Toscana



Dal 2004 ad oggi nessun corpo idrico ha raggiunto la classificazione A1

# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

Esiti del monitoraggio 2015-2017



## TOSCANA



Proposta di classificazione dei corpi idrici della Toscana

Categoria ■ A1\*  A2  A3  subA3

\* dal 2004 ad oggi nessun corpo idrico ha raggiunto la classificazione A1

# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

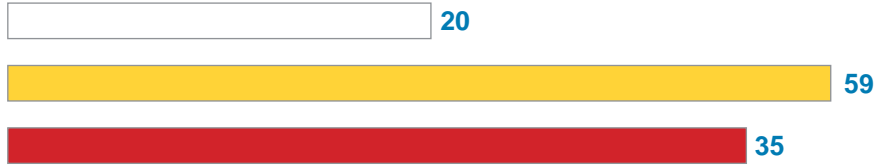
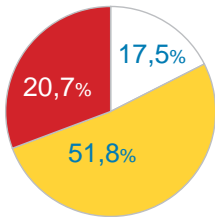
Esiti del monitoraggio 2014 - 2016

Proposta di classificazione dei corpi idrici della Toscana

Categoria: ■ A1 ■ A2 ■ A3 ■ SubA3

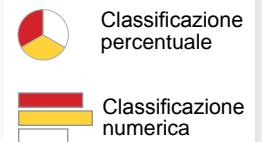
dal 2004 ad oggi nessun corpo idrico ha raggiunto la classificazione A1

## TOSCANA

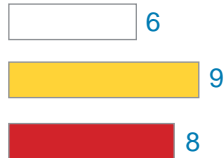
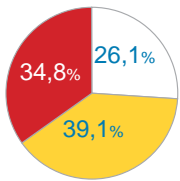


Totale stazioni: 114

Legenda

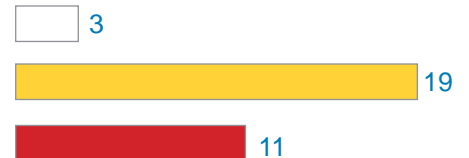
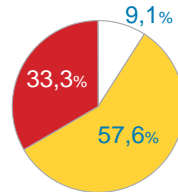


## Arezzo



Stazioni: 23

## Firenze



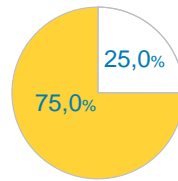
Stazioni: 33

## Grosseto



Stazioni: 1

## Livorno



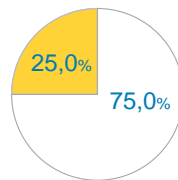
Stazioni: 4

## Lucca



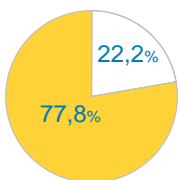
Stazioni: 1

## Massa Carrara



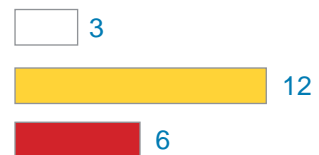
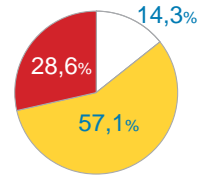
Stazioni: 4

## Pisa



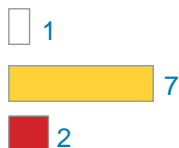
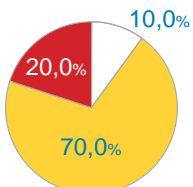
Stazioni: 9

## Pistoia



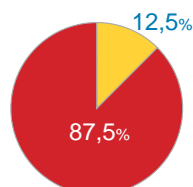
Stazioni: 21

## Prato



Stazioni: 10

## Siena



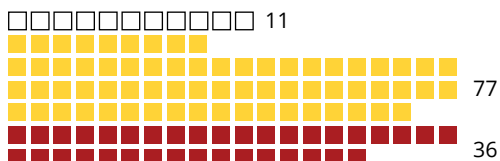
Stazioni: 8

# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

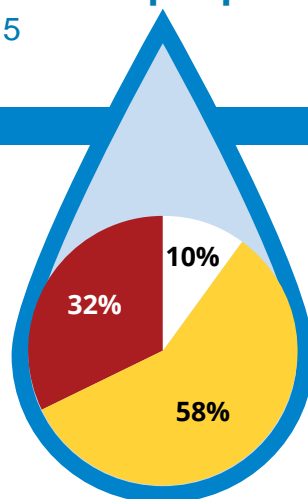
Esiti del monitoraggio 2013 - 2015

Proposta di classificazione dei corpi idrici della Toscana

## TOSCANA



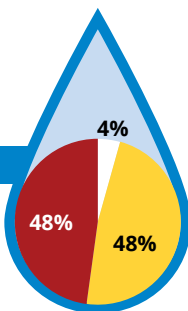
Totale numero di stazioni 114



### Arezzo



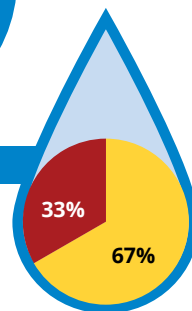
Totale numero di stazioni 23



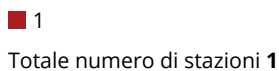
### Firenze



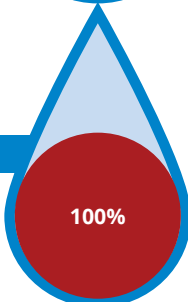
Totale numero di stazioni 33



### Grosseto



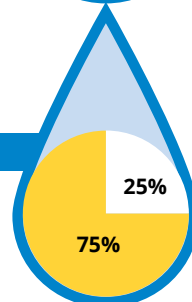
Totale numero di stazioni 1



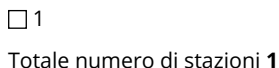
### Livorno



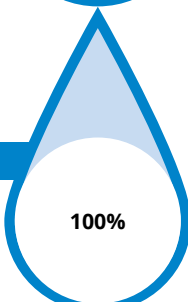
Totale numero di stazioni 4



### Lucca



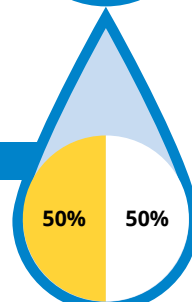
Totale numero di stazioni 1



### Massa Carrara



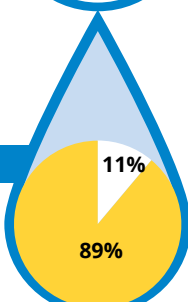
Totale numero di stazioni 4



### Pisa



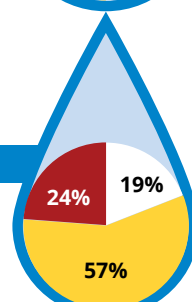
Totale numero di stazioni 9



### Pistoia



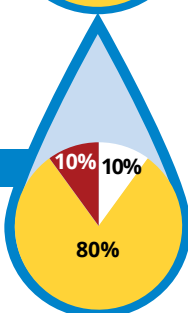
Totale numero di stazioni 21



### Prato



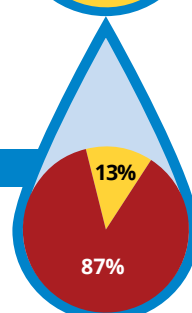
Totale numero di stazioni 10



### Siena



Totale numero di stazioni 8



#### Categoria\*

A1 A2 A3 SubA3

\* Dal 2004 ad oggi nessun corpo idrico ha raggiunto la classificazione A1

Classificazione numerica dei corpi idrici

Classificazione percentuale dei corpi idrici

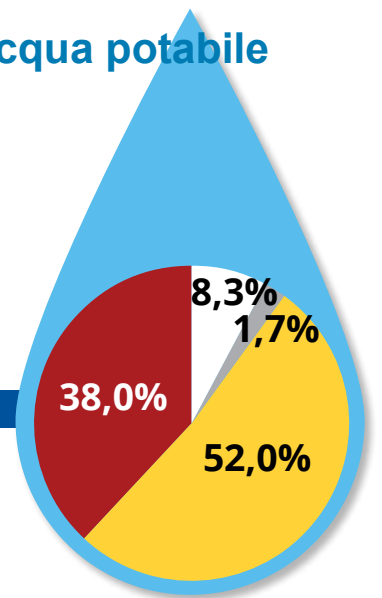


# Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile

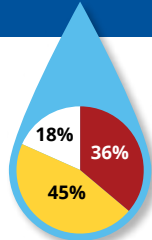
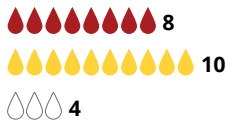
Esiti del monitoraggio 2012 - 2014

## Classificazione dei corpi idrici della Toscana

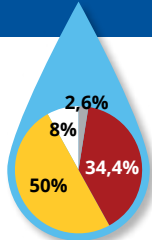
TOSCANA



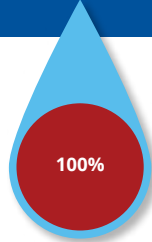
### Arezzo



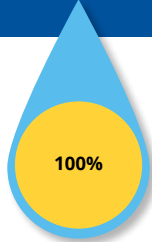
### Firenze



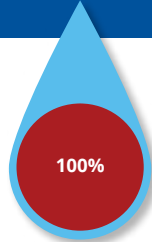
### Grosseto



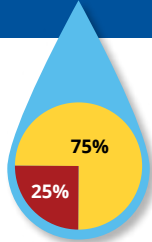
### Livorno



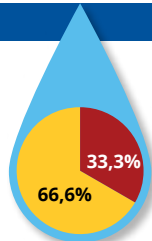
### Lucca



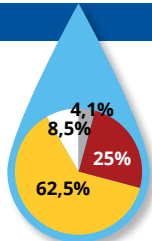
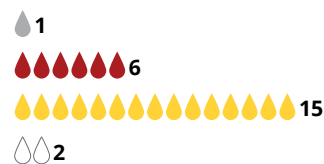
### Massa Carrara



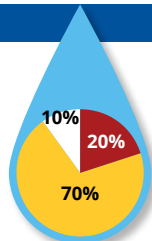
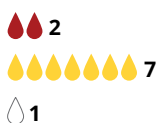
### Pisa



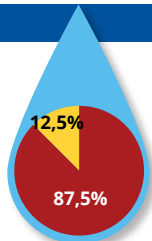
### Pistoia



### Prato



### Siena



#### Categoria\*

A1 A2 A3 SubA3 Non classificabile

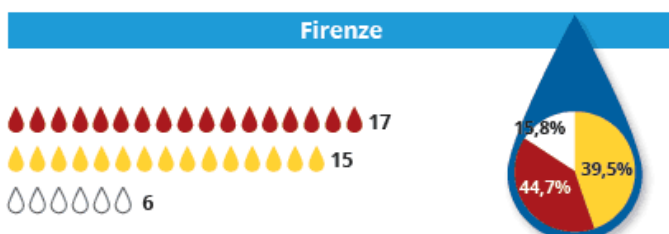
Classificazione numerica dei corpi idrici

\* Dal 2004 ad oggi nessun corpo idrico ha raggiunto la classificazione A1

Classificazione percentuale dei corpi idrici



Esiti del monitoraggio 2011-2013



Categoria\*



Classificazione numerica dei corpi idrici

Classificazione percentuale dei corpi idrici

\* Dal 2004 ad oggi nessun corpo idrico ha raggiunto la classificazione A1