



4 CERTIFICAZIONI AMBIENTALI



In questo capitolo

4.1 NUMERO DI LICENZE ECOLABEL UE	2
4.2 REGISTRAZIONI EMAS.....	4
4.3 NORMA TECNICA UNI-EN-ISO 14001:2015	7

4.1 NUMERO DI LICENZE ECOLABEL UE

L'indicatore esprime l'evoluzione nel tempo del numero di certificazioni Ecolabel Ue nelle regioni italiane. Rappresenta "l'offerta di prodotti/servizi a ridotto impatto ambientale" da parte delle aziende e, conseguentemente, la richiesta di un "consumo più sostenibile" da parte dei consumatori, evidenziando in questo modo la sensibilità ambientale sia del settore produttivo sia del consumatore.



Riferimento normativo

Regolamento (CE) n. 66/2010
Regolamento (UE) n. 782/2013
Decisione (UE) 2017/175 Regolamento
(UE) 2017/1941 Decisione (UE) 2018/680

Periodicità di aggiornamento

Annuale



Copertura

Nazionale/Regionale



Classificazione DPSIR

Risposta



LETTURA DELLA SITUAZIONE AMBIENTALE

Le licenze Ecolabel UE attualmente in vigore in Italia sono 414 (nel 2021 al 31 dicembre erano 342), per un totale di 13243 prodotti/servizi (13.710 al 31 dicembre 2021), distribuiti in 17 gruppi di prodotti (nel 2021 erano distribuiti in 18 gruppi di prodotti). In Sicilia nel 2022 si è registrato un aumento dei servizi certificati passando da 24 nel 2021 a 29 nel 2022. Si pone in evidenza che nel 2022 in Sicilia vi sono state 5 nuove Certificazioni relative ai Servizi di pulizia di ambienti interni assenti fino al 2020.

Si riscontra la totale assenza di certificazioni di prodotto ragion per cui si trova al 8 posto per numero di licenze rilasciate, mentre si trova al terzo posto per numero di certificazioni Ecolabel UE di "Servizi" il cui primato quest'anno spetta al Lazio mentre al secondo posto si è posizionato il Trentino Alto Adige. La forte vocazione turistica del territorio è sicuramente un forte stimolo per le aziende a richiedere questa certificazione, stimolo che andrebbe fortemente incentivato per incrementarne il numero.

Fonte ISPRA, dati aggiornati al 28 febbraio 2023 - acquisiti il 14 marzo 2023.

Ecolabel UE è una etichetta ecologica volontaria dell'Unione Europea che contrassegna prodotti e servizi a ridotto impatto ambientale lungo l'intero ciclo di vita garantendo al contempo elevati standard prestazionali. Tiene conto della vita media di un prodotto, della sua riutilizzabilità e riciclabilità, nonché della riduzione degli imballaggi e del loro contenuto in materiale riciclabile.



Le aziende che hanno scelto il marchio Ecolabel UE contribuiscono attivamente agli obiettivi del new green deal e orientano il mercato verso scelte più ecosostenibili, attuando molti degli elementi dell'economia circolare. I servizi attualmente certificabili con il marchio Ecolabel UE sono i "Servizi di ricettività turistica" e i "Servizi di pulizia". La promozione del marchio Ecolabel rientra nella mission di ARPA Sicilia, con lo scopo di favorirne la diffusione.

TREND



Il numero di certificazioni ha subito un incremento negli ultimi 5 anni passando da 7 nel 2018 alle attuali 29, inoltre va sottolineato che si è registrato un incremento del numero di licenze Ecolabel UE dei "Servizi di pulizia di ambienti interni" alimentato anche dalla emanazione dei CAM (Criteri Minimi Ambientali) per i servizi di pulizia nel gennaio del 2021.

Grafico 4.1.1 - Numero licenze Ecolabel UE per regione distinte per Servizi e Prodotti (Fonte ISPRA, dati aggiornati al 28-02-2023)

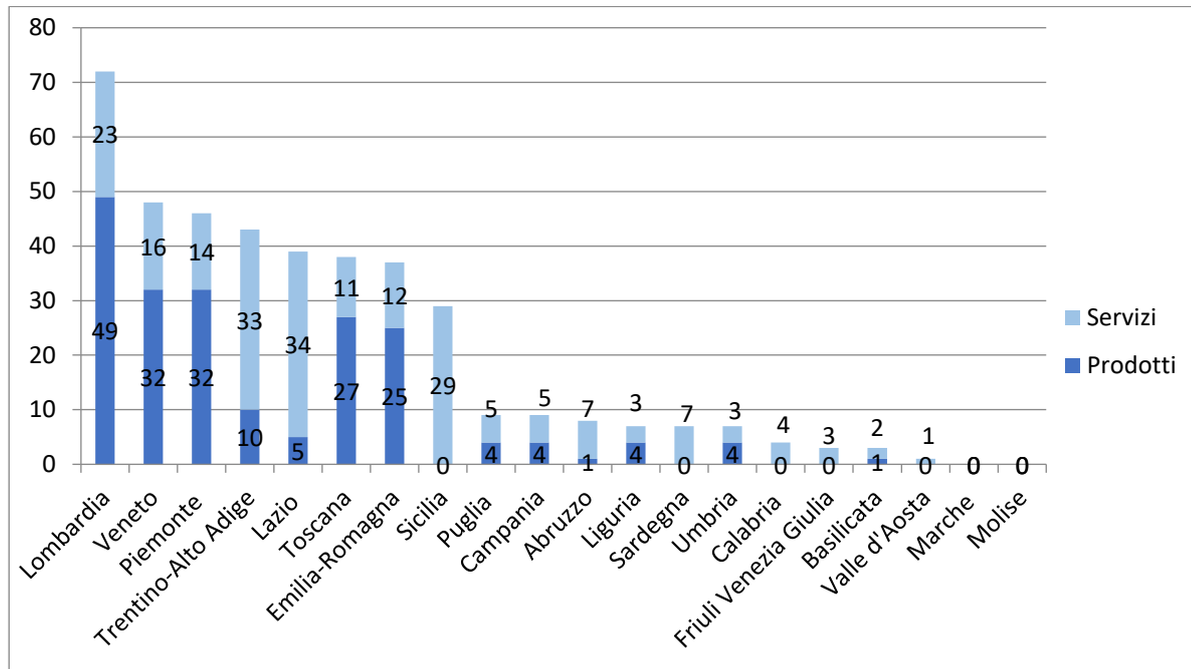
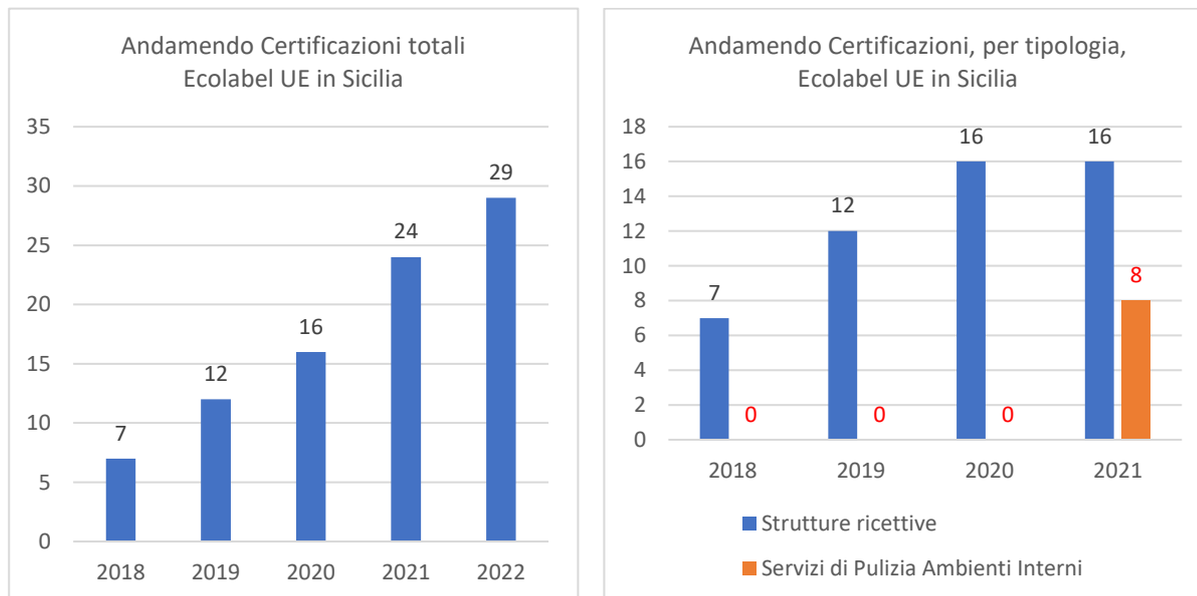


Grafico 4.1.2 - Andamento del n° di Certificazioni Ecolabel UE totali in Sicilia negli ultimi quattro anni e distinti per tipologia di servizio



4.2 REGISTRAZIONI EMAS

L'indicatore esprime il numero di registrazioni EMAS in Sicilia e permette di valutarne l'evoluzione. Rappresenta un buon indice per valutare il livello di attenzione rivolto alle problematiche ambientali da parte delle organizzazioni/impres.



Riferimento normativo

Regolamento (CE) n. 1221/2009

Periodicità di aggiornamento

Annuale

Copertura

Regionale

Classificazione DPSIR

Risposta

LETTURA DELLA SITUAZIONE AMBIENTALE

In Sicilia nell'anno 2022, facendo riferimento ai dati ISPRA aggiornati alla data di consultazione, (22 febbraio 2023), i siti che hanno mantenuto la registrazione e/o che hanno ottenuto nuova registrazione EMAS sono in totale n. 25, riferibili a 10 organizzazioni/aziende.

ARPA Sicilia ha il compito di verificare e valutare presso l'organizzazione che ha avanzato istanza di Registrazione la sussistenza della completa conformità legislativa in materia ambientale. Tali verifiche vengono compiute direttamente, ovvero mediante l'interessamento di altri soggetti pubblici (Ispettorati, ASP, Corpo Forestale, Amministrazioni Comunali, Enti etc.), in funzione della tipicità degli aspetti da verificare. La valutazione viene restituita al Comitato Italiano per l'Ecolabel e l'Ecoaudit – Sezione EMAS per l'Italia per le valutazioni finali. Inoltre promuove le Registrazioni EMAS per favorirne l'adozione da parte delle aziende.

Al Sistema comunitario di ecogestione e audit (EMAS = Eco-Management and Audit Scheme) possono aderire volontariamente le imprese e le organizzazioni pubbliche e private che desiderano impegnarsi nel



valutare e migliorare la propria efficienza ambientale attraverso: il miglioramento continuo delle prestazioni ambientali mediante l'istituzione e l'applicazione di sistemi di gestione ambientale; la valutazione sistematica, obiettiva e periodica delle prestazioni di tali sistemi; l'offerta di informazioni sulle prestazioni ambientali; un dialogo aperto con il pubblico e le altre parti interessate; il coinvolgimento attivo e un'adeguata formazione del personale.

TREND



In Sicilia sulla scorta dei dati ISPRA aggiornati alla data di consultazione sopra citata i siti che hanno mantenuto la registrazione e/o che hanno ottenuto nuova registrazione EMAS sono 25, trend lievemente positivo rispetto al 2021 in cui i siti certificati erano 23, ma comunque negativo in riferimento all'anno 2019 in cui i siti registrati erano 25. Le organizzazioni/impres rimangono 10 come negli ultimi 2 anni.

Grafico 4.2.1 - Evoluzione del numero di organizzazioni/impresе registrate EMAS per regione (Fonte: dati ISPRA consultati il 22 febbraio 2023)

Legenda: Nel grafico sono evidenziate in verde le regioni con trend positivo, in bianco le regioni stabili, in rosso le regioni con trend negativo.

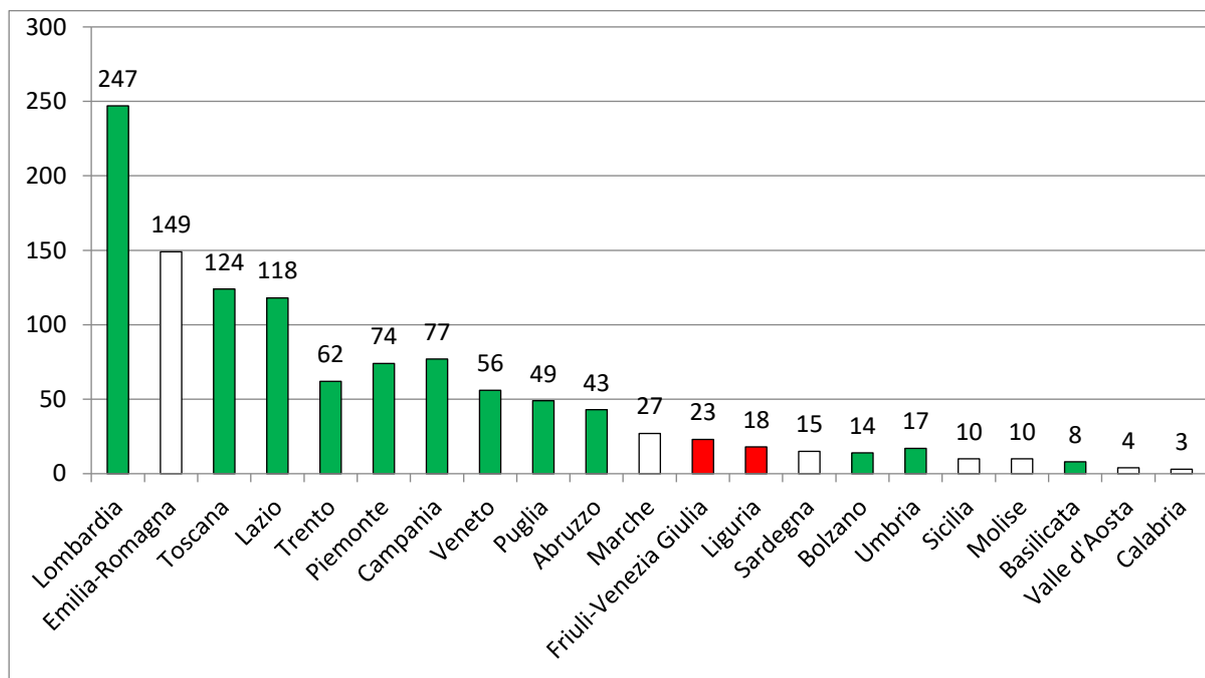


Grafico 4.2.2 - Andamento nell'arco temporale 2002-febbraio 2023 del numero delle organizzazioni/impresе registrate EMAS in Sicilia (Fonte: dati ISPRA consultazione del 22 febbraio 2023)

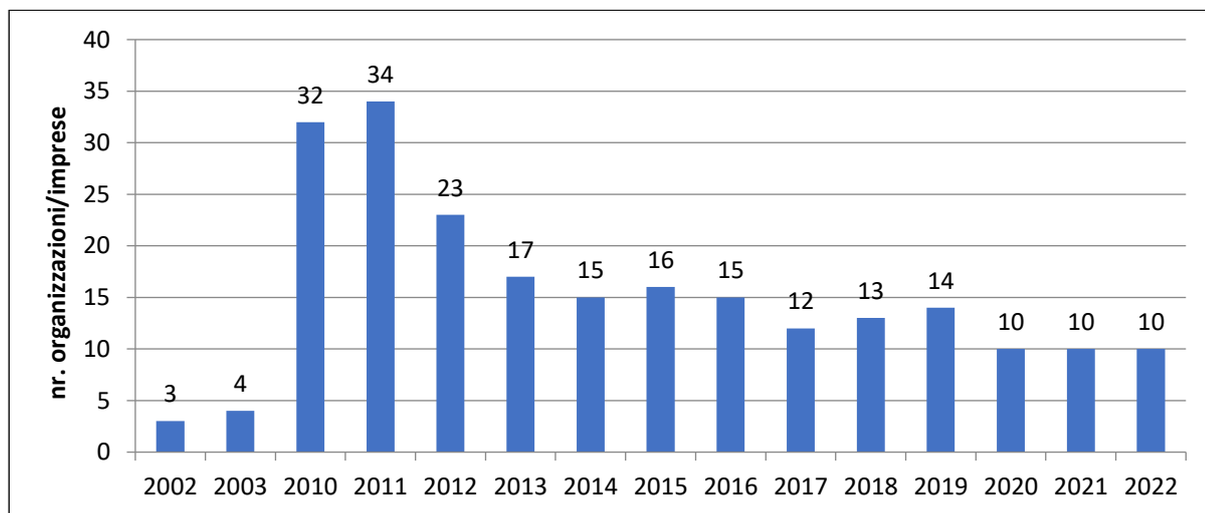
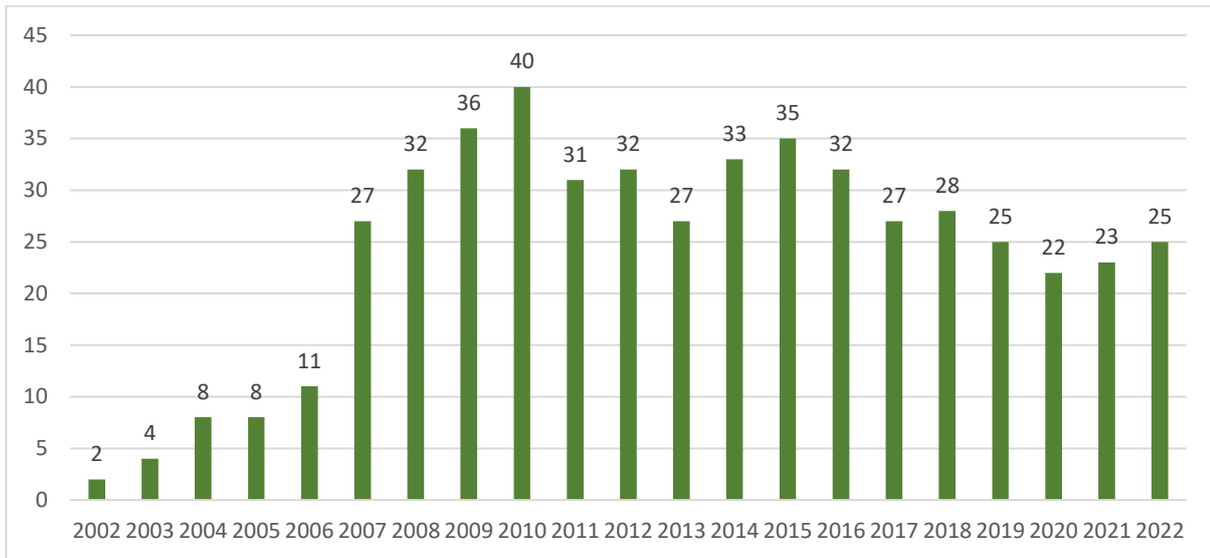


Grafico 4.2.3 - Andamento negli anni del numero di siti produttivi in Sicilia di aziende registrate EMAS (Fonte: dati ISPRA consultazione del 22 febbraio 2023).



4.3 NORMA TECNICA UNI-EN-ISO 14001:2015

L'indicatore in relazione ai raggruppamenti utilizzati da ACCREDIA si riferisce a tre distinti parametri:

- **Certificato:** si intende lo specifico codice elaborato a livello di procedura che insieme alla data di prima emissione identifica in maniera univoca la certificazione di sistema di gestione conseguita dall'azienda certificata.
- **Sito Certificato:** si intende il singolo sito aziendale/produttivo certificato che può corrispondere a un ufficio, a un dipartimento, a un'unità produttiva dell'organizzazione/azienda certificata. A un'azienda certificata dunque, possono corrispondere più siti certificati;
- **Azienda certificata:** si intende l'unità/ragione sociale dell'organizzazione/azienda in possesso di una certificazione di sistema di gestione identificata in maniera univoca da una partita iva/codice fiscale.



Riferimento normativo

Norma tecnica UNI-EN-ISO 14001:2015

Periodicità di aggiornamento

Le elaborazioni statistiche di Accredia sulle certificazioni dei sistemi di gestione rilasciate dagli organismi accreditati sono pubblicate mensilmente, dopo tre mesi dal caricamento effettuato dagli organismi competenti, ovvero quando non più suscettibili di variazioni.

Copertura

Regionale

Classificazione DPSIR

Risposta



LETTURA DELLA SITUAZIONE AMBIENTALE

Dai dati regionali (fonte ACCREDIA) la Sicilia, con 606 certificati, 592 aziende certificate e 1000 siti nel 2022, mostra, in considerazione dell'attuale situazione economica, un andamento pressoché costante rispetto al 2021 caratterizzato da un sostanziale aumento rispetto al 2020.

Dai dati su esposti si evince chiaramente che le aziende siciliane mostrano grande sensibilità alla UNI-EN-ISO 14001.



La norma tecnica UNI-EN-ISO 14001 dell'Organizzazione internazionale per la normazione (ISO) sui sistemi di gestione ambientale (SGA) è una norma internazionale ad adesione volontaria, applicabile a qualsiasi tipologia di organizzazione pubblica o privata, che specifica i requisiti di un sistema di gestione ambientale. Per lo scopo di certificazione definito, un'organizzazione con sistema di gestione ambientale certificato gestisce le

proprie attività nei confronti dell'ambiente e dimostra il proprio impegno per:

- limitare l'inquinamento;
- soddisfare requisiti legali ed altri applicabili;
- migliorare in modo continuativo il proprio sistema di gestione ambientale in modo da migliorare, in senso globale, la propria prestazione ambientale.

TREND



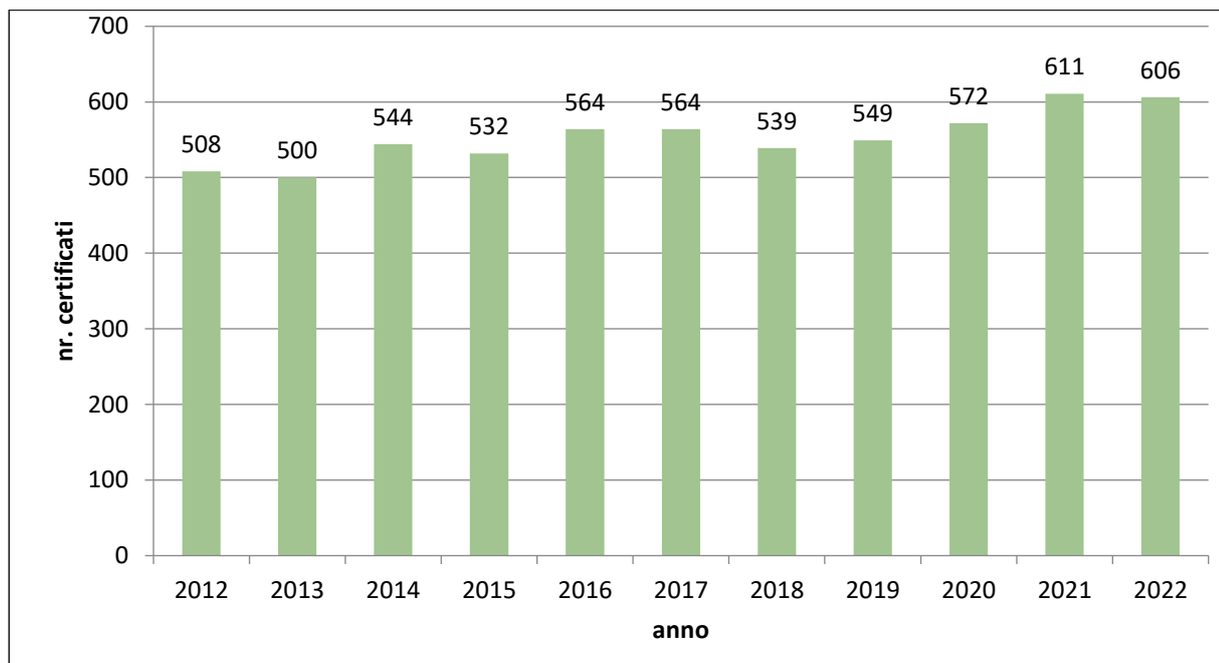
Il trend su base regionale nel 2022 è pressoché costante sia per il numero di certificati che per il numero di aziende certificate, mentre in notevole aumento per il parametro più significativo e cioè per il numero di siti certificati.

Dai dati riportati nella tabella 7, grafico 7 si evince il crescente aumento dal 2012 ad oggi del numero di certificazioni, aziende certificate e siti certificati.

Tabella 4.3.1 - Andamento negli anni del numero di certificazioni, aziende certificate e numero di siti certificati

Anno	Numero Certificati	Aziende Certificate	nr. Siti certificati
2012	508	486	717
2013	500	482	776
2014	544	501	763
2015	532	501	695
2016	564	542	778
2017	564	550	780
2018	539	519	801
2019	549	530	805
2020	572	550	875
2021	611	595	992
2022	606	592	1000

Grafico 4.3.1 - Numero dei certificati negli anni (dati aggregati a livello regionale)



Dati ACCREDIA - Data consultazione 22 febbraio 2023- dati aggiornati a 10-2022