

Un progetto di

 Regione Emilia-Romagna

 ART-ER  
ATTRATTIVITÀ  
RICERCA  
TERRITORIO

**102**

# Il quadro delle imprese emiliano-romagnole e le certificazioni ambientali

Angela Amorusi ART-ER | 22 febbraio 2024

**I POMERIGGI DEL FORUM CAMBIAMENTI CLIMATICI  
PER GLI ENTI PUBBLICI E LE IMPRESE**

Nell'ambito del Forum regionale cambiamenti climatici:

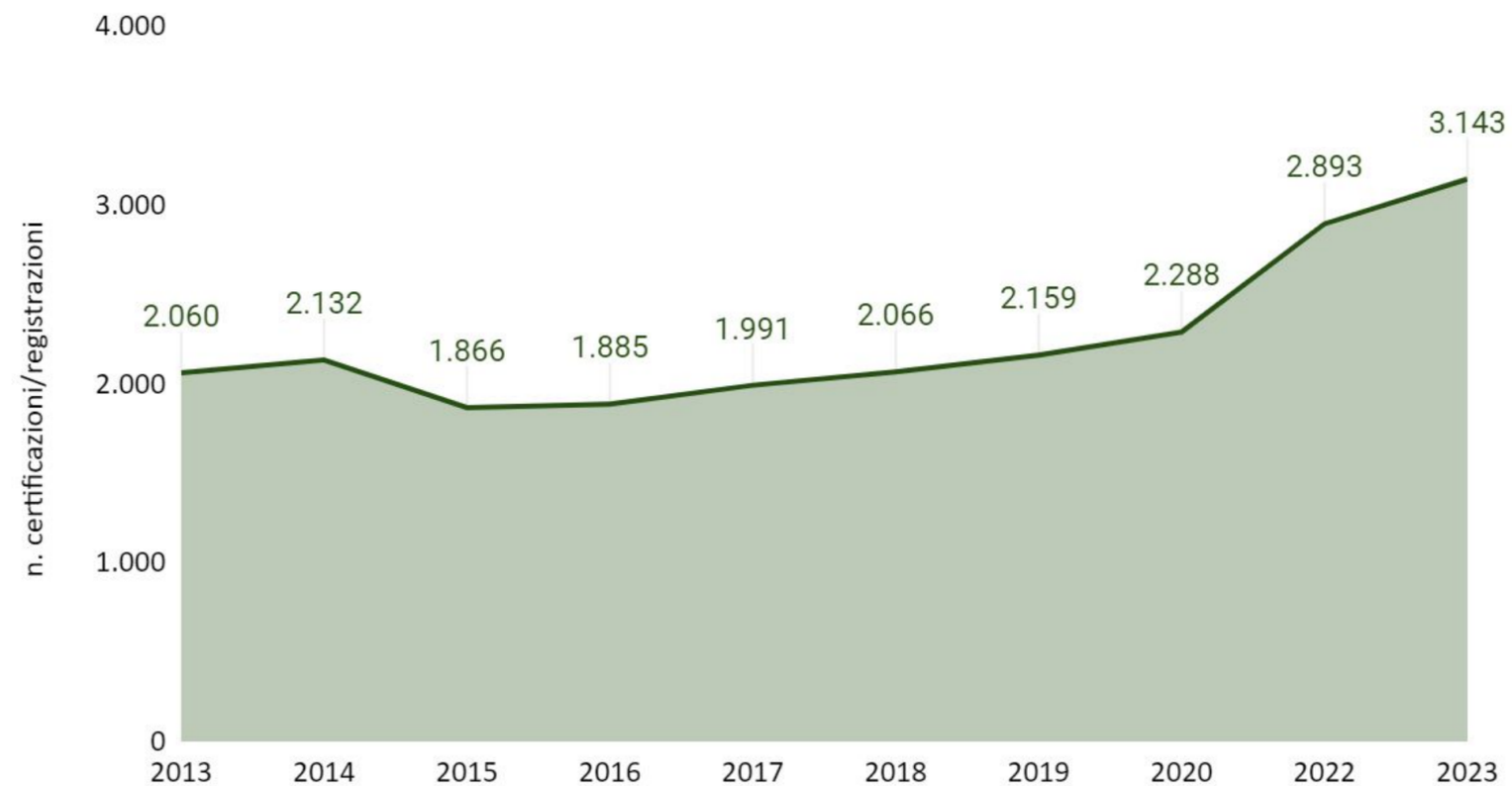


Parte della  
rete

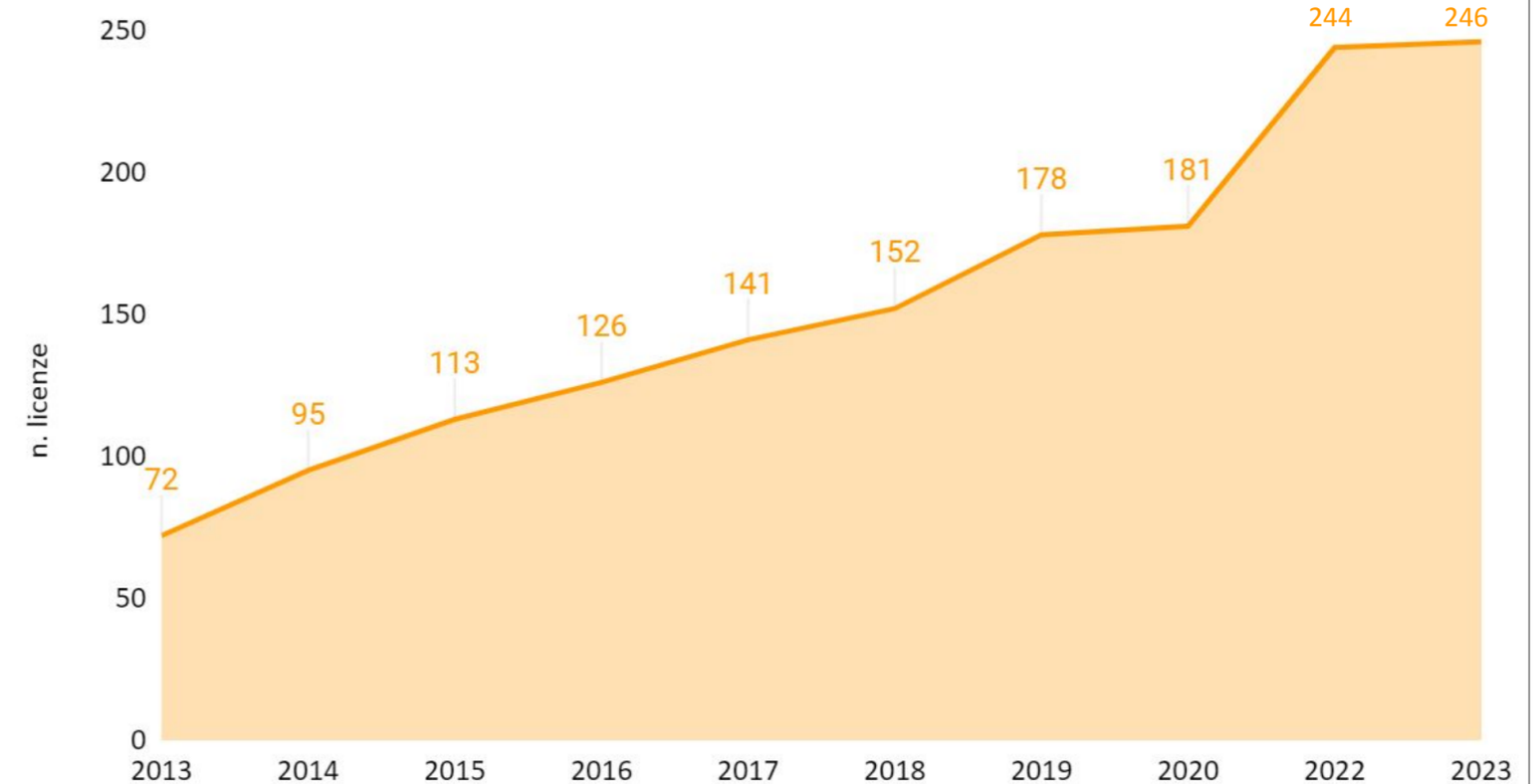


# Dinamiche evolutive certificazioni ambientali negli ultimi 10 anni

Evoluzione EMAS e ISO 14001 in Emilia-Romagna

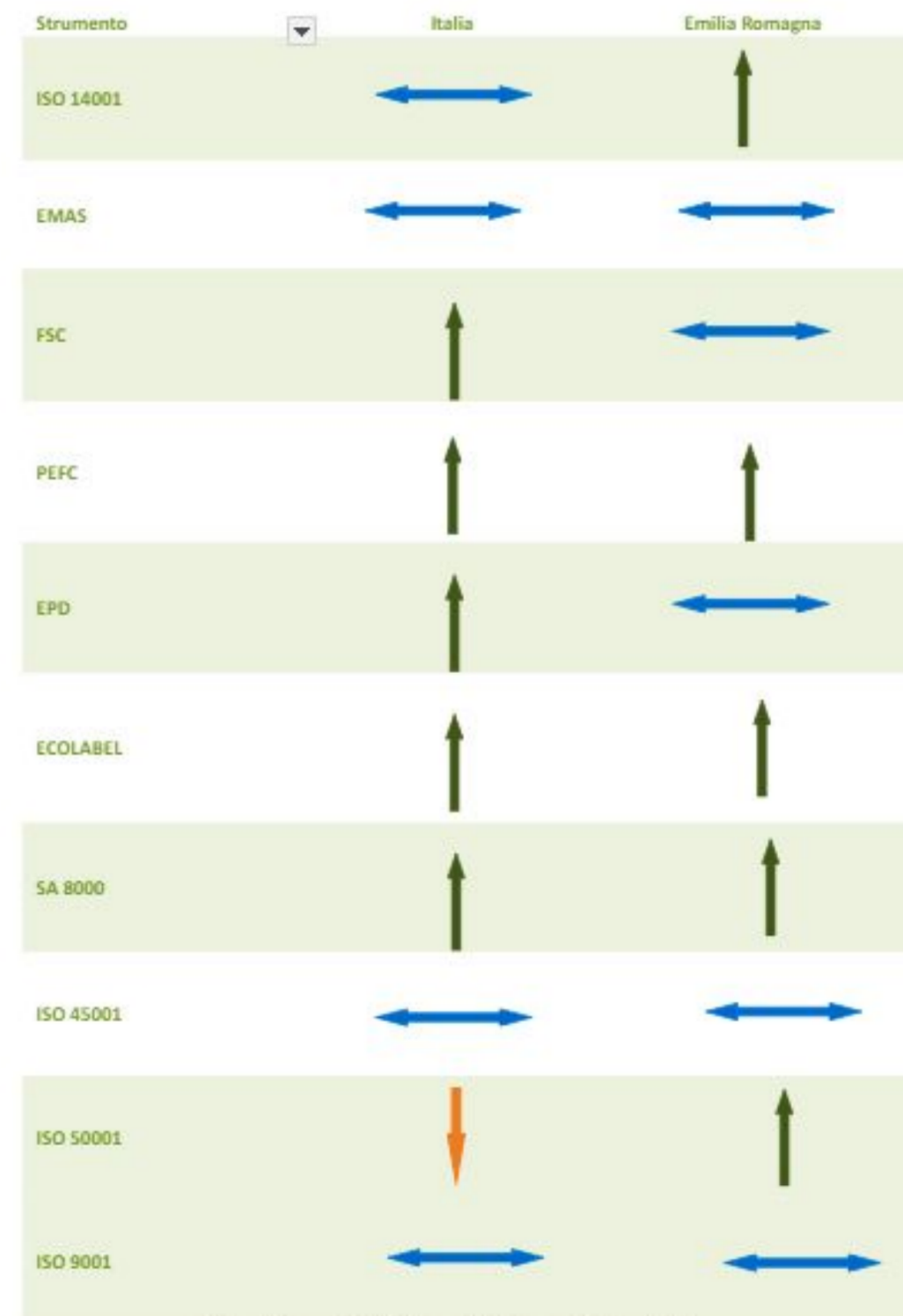


Evoluzione Ecolabel ed EPD in Emilia-Romagna



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici

# Trend 2022-2023 certificazioni Emilia Romagna vs. Italia



Fonte: Elaborazioni ART-ER su statistiche certificazioni 2023.

simbolo	Indice di incremento
↑	>5%
↔	-5% +5%
↓	< -5%



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici



La regione Emilia-Romagna occupa il **secondo posto nella classifica nazionale** (dopo Lombardia):

143 registrazioni

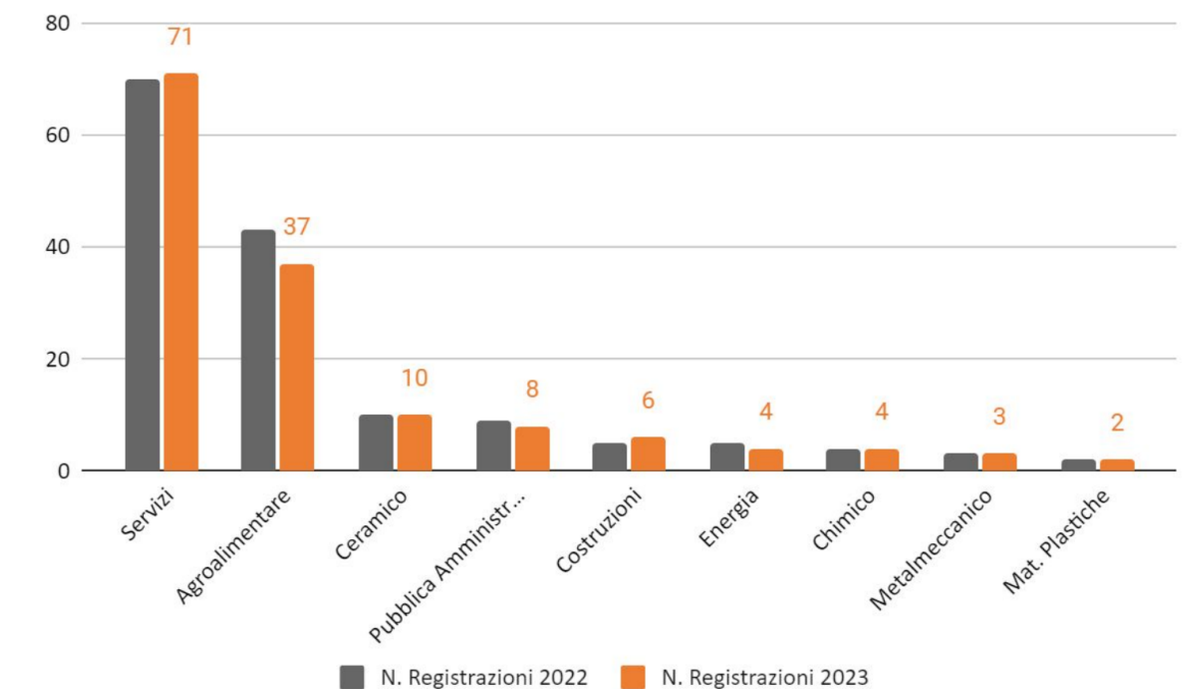
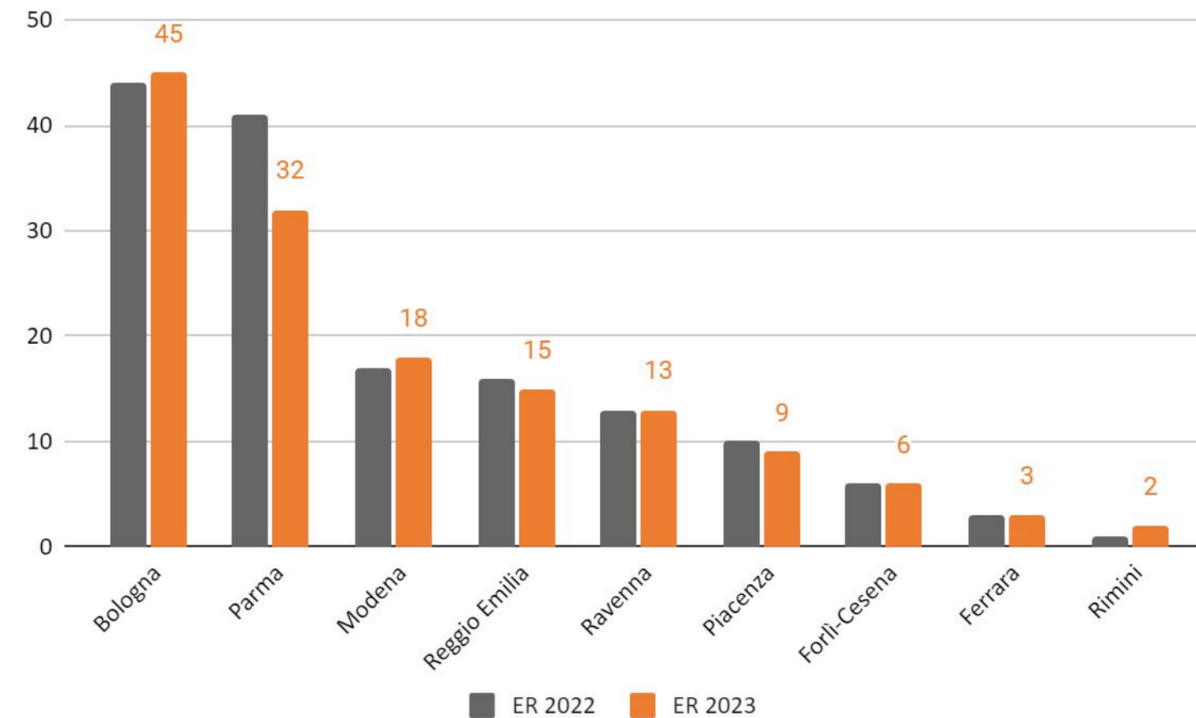
13% del totale nazionale

**-5 % sul 2021**

31% delle registrazioni a Bologna; 22% a Parma

49% delle registrazioni *Servizi (in prevalenza rifiuti)*

26% delle registrazioni *Agroalimentare*



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici



La regione Emilia-Romagna occupa il **terzo posto nella classifica nazionale** (dopo Lombardia e Veneto):

3.000 siti certificati

10% del totale nazionale

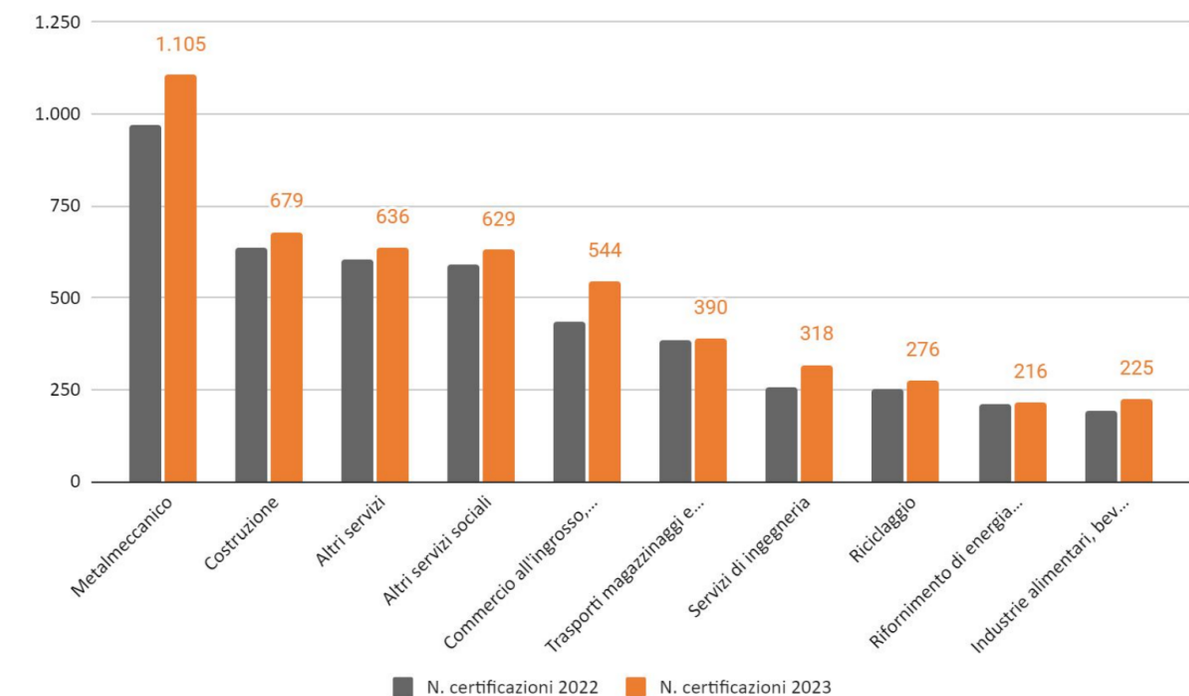
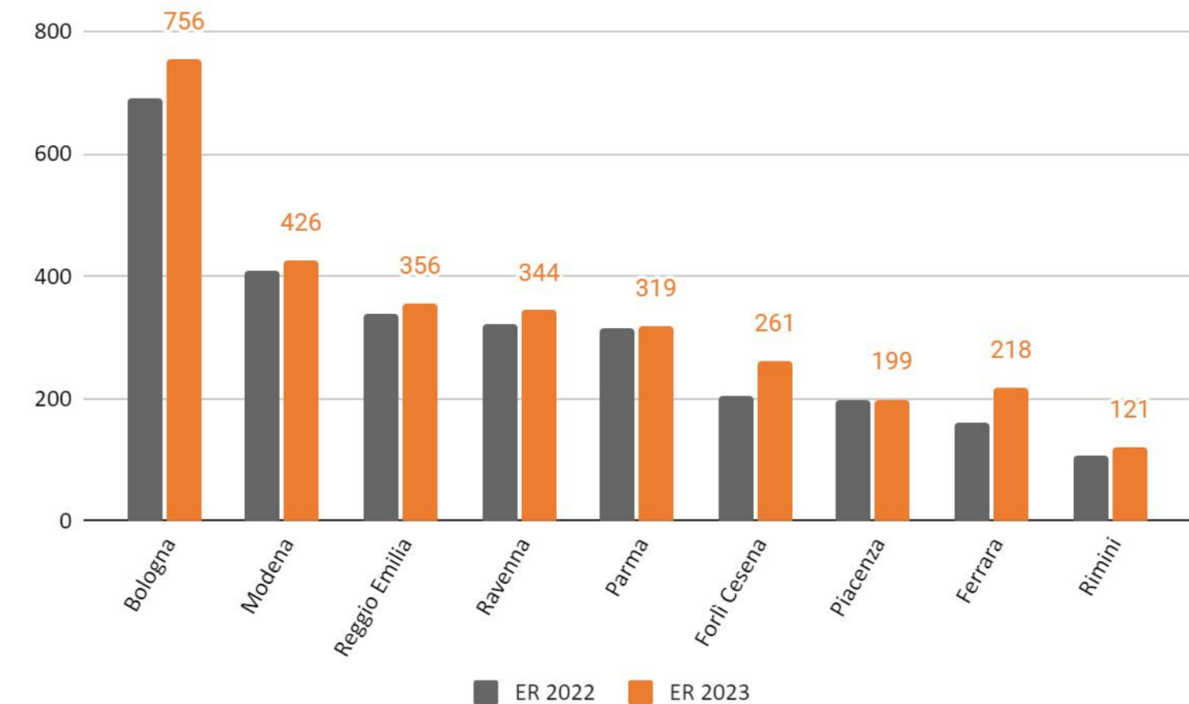
**+9% sul 2022**

25% dei siti certificati a Bologna; 14% a Modena

35% dei siti *Metalmeccanico*

22% dei siti *Costruzioni*

sul 2022 +25% *Commercio all'ingrosso*; +24% *Servizi di ingegneria*



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici



La regione Emilia-Romagna occupa il **secondo posto nella classifica nazionale** (dopo Lombardia e Lazio):

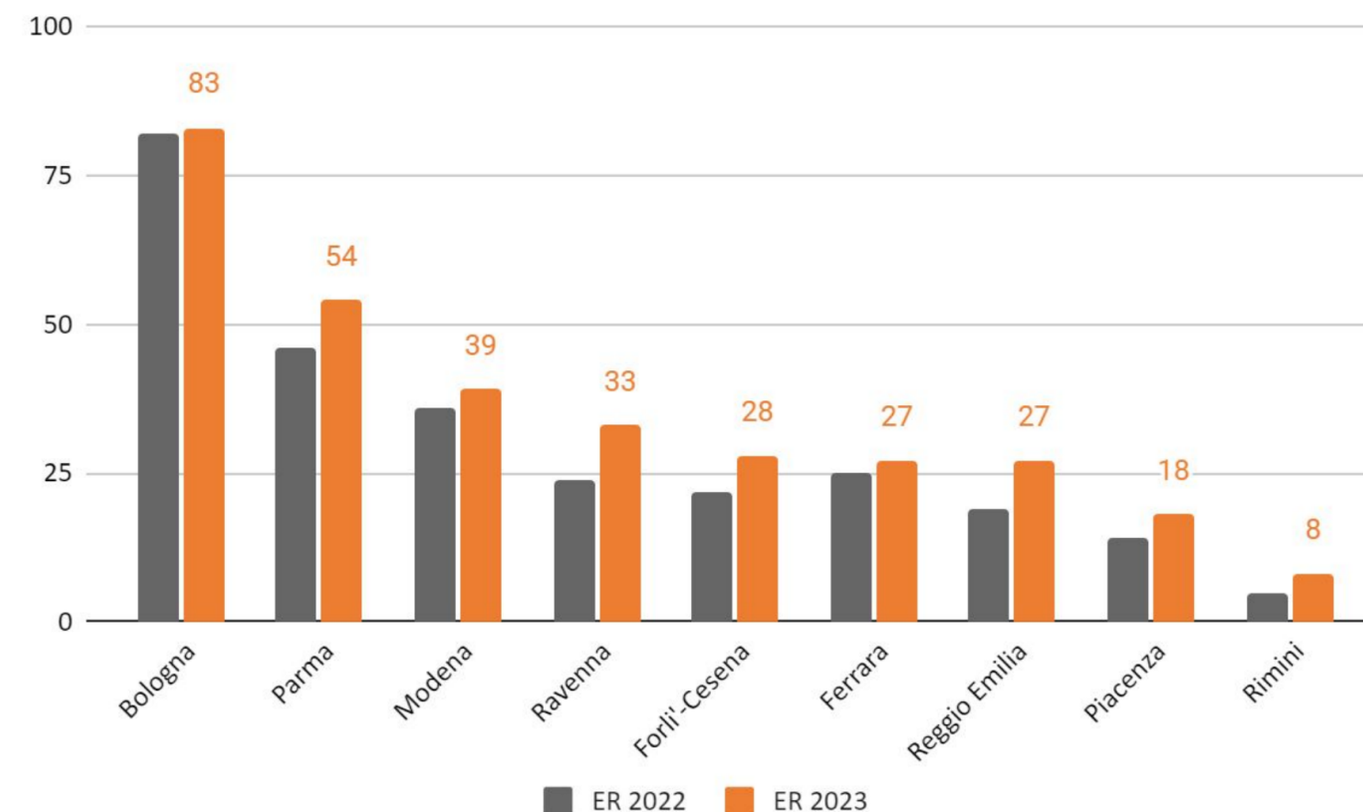
317 siti certificati

11% del totale nazionale

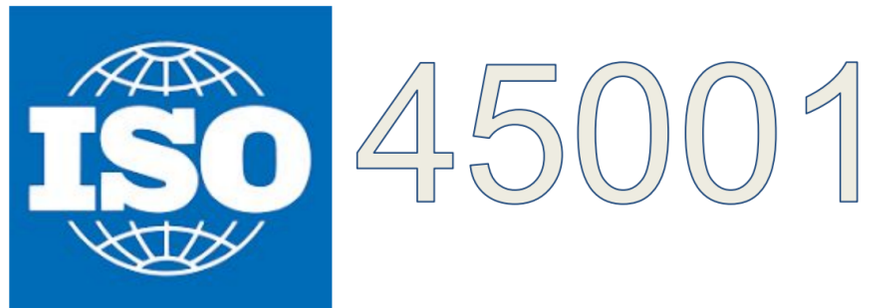
**+16% sul 2022**

25% dei siti certificati a Bologna, 17% a Parma

*Trattasi di grandi imprese e imprese energivore esentate della diagnosi energetica (D.Lgs. 102/2014)*



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici



La regione Emilia-Romagna occupa il **terzo posto nella classifica nazionale** (dopo Lombardia e Veneto):

2.791 siti certificati

10% del totale nazionale

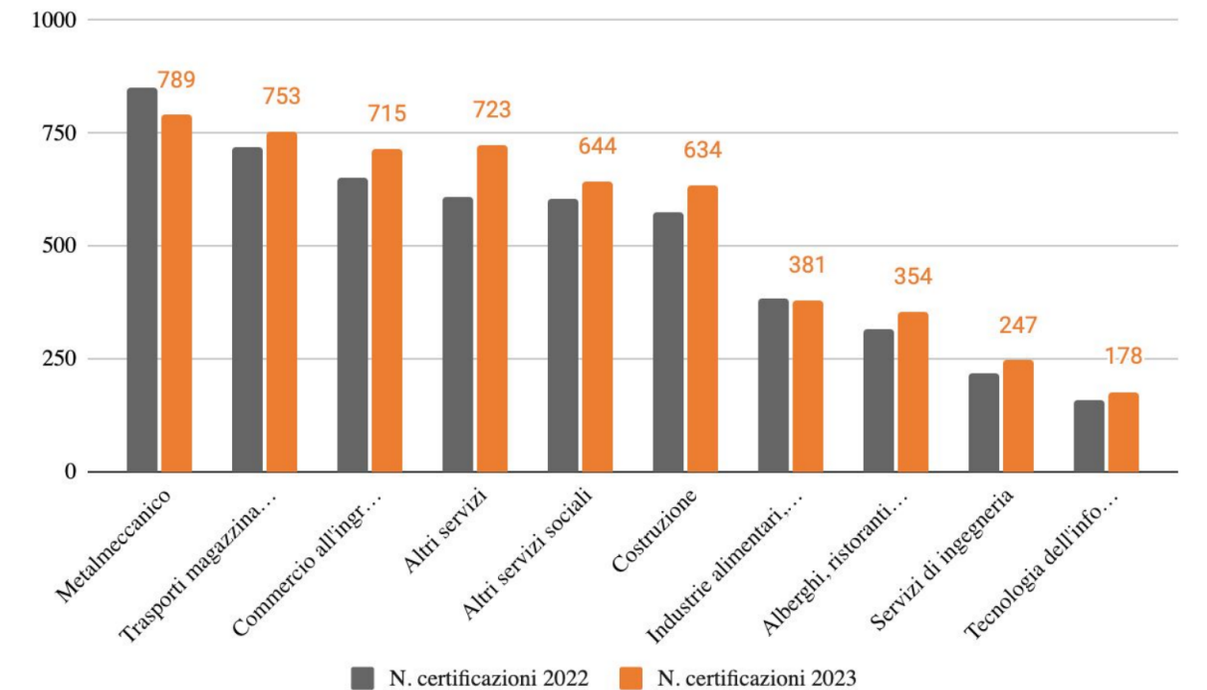
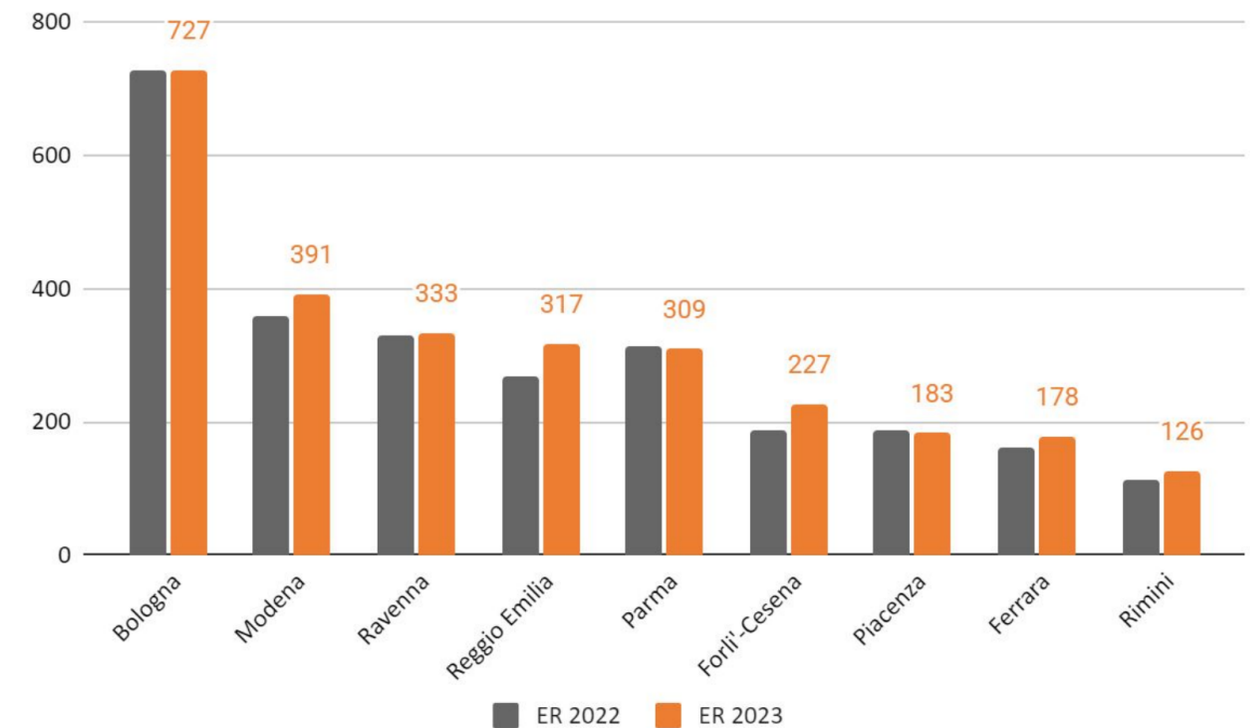
**+ 5% sul 2022**

28% dei siti certificati a Bologna

27% dei siti *Metalmeccanico*

26% dei siti *Trasporti e magazzinaggio*

sul 2022 **+19% Altri servizi; +13% Alberghi, ristoranti e bar**



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici



La regione Emilia-Romagna occupa il **sesto posto nella classifica nazionale** (dopo Lazio, Campania, Lombardia, Toscana e Puglia):

207 certificazioni

8% del totale nazionale

**+13% sul 2022**

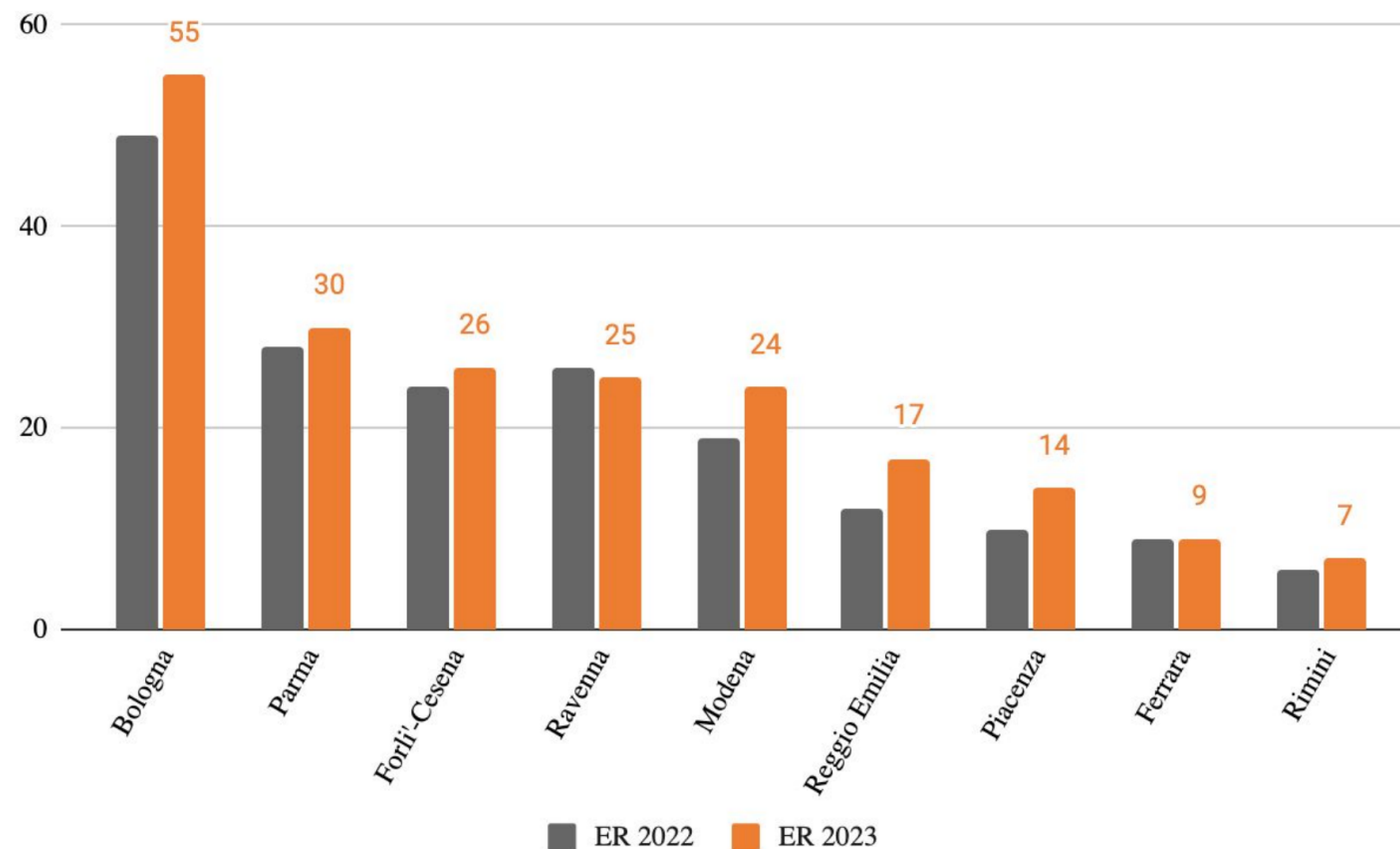
27% delle certificazioni a Bologna; 14% a Parma

26% delle certificazioni *Costruzioni*

22% delle certificazioni *Servizi*

19% delle certificazioni *Alimenti e servizi*

+52% sul 2021 *Altri servizi*



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici



La regione Emilia-Romagna occupa il **quinto posto** nella classifica nazionale (dopo Lombardia, Piemonte, Veneto e Trentino):

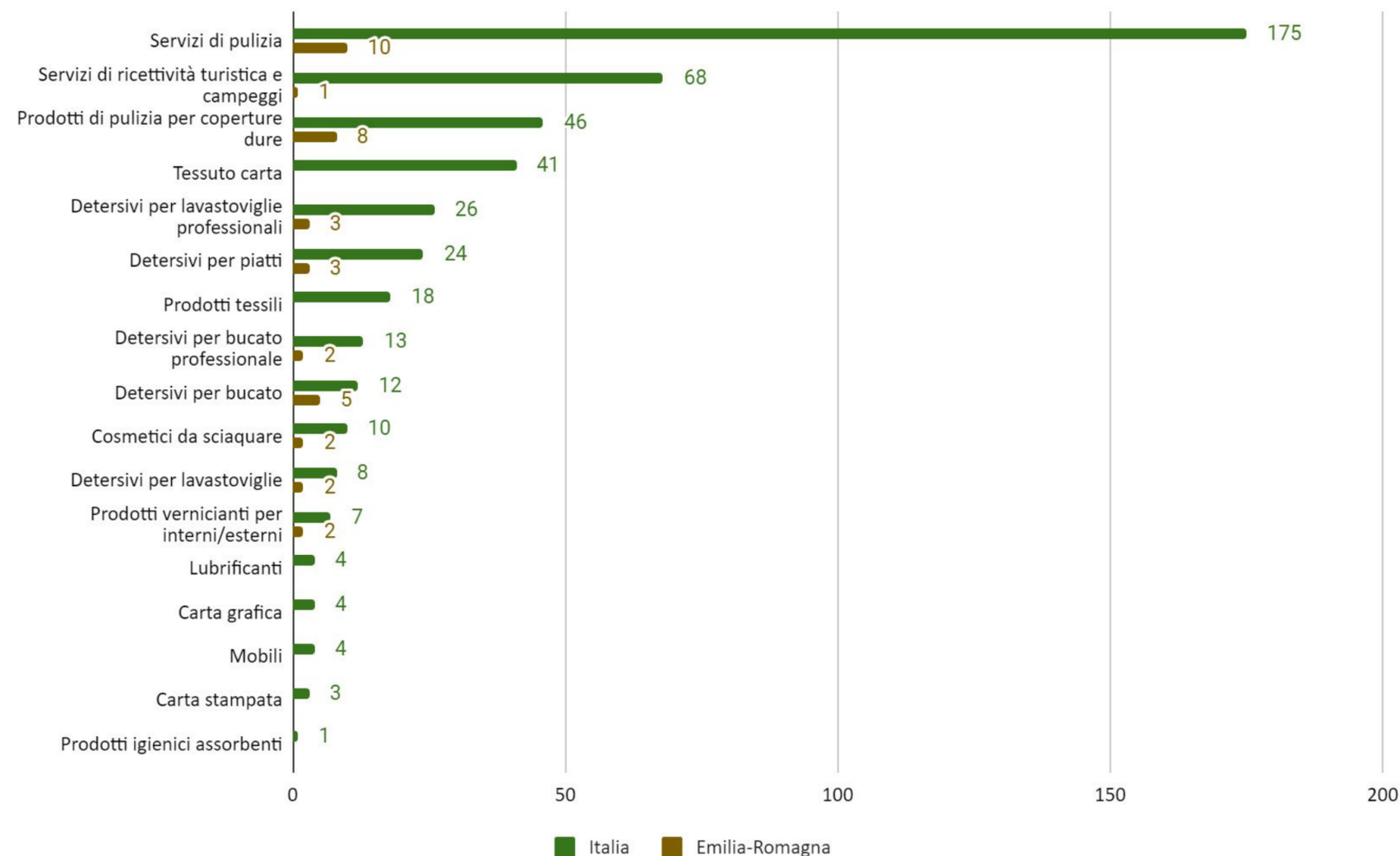
38 licenze

**+15% (n.licenze) sul 2022**

26% *Servizi di pulizia*

21% *Prodotti di pulizia*

Bologna, Ravenna e Reggio Emilia contano la maggiore diffusione di licenze.



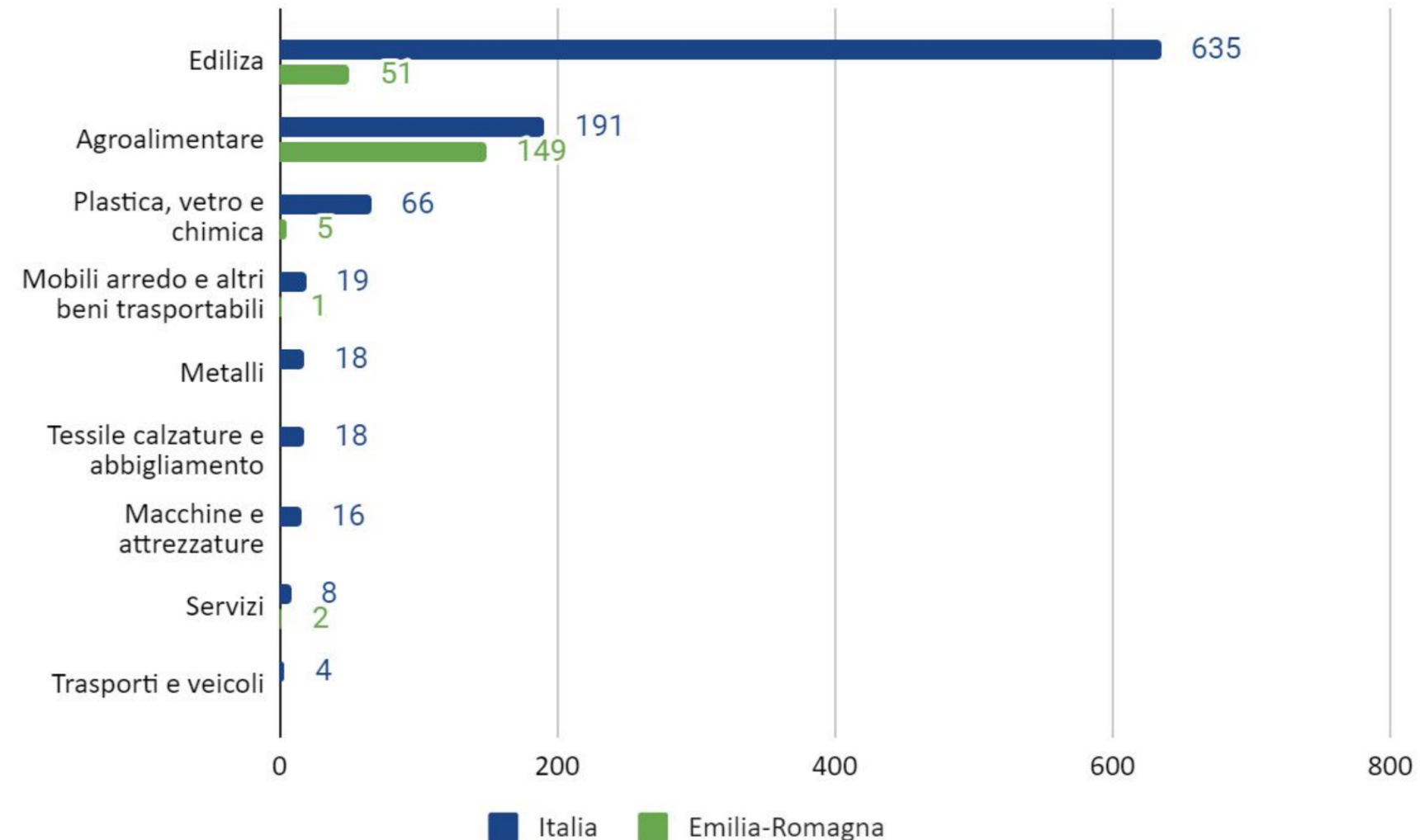
I pomeriggi del Forum Cambiamenti Climatici



THE GREEN YARDSTICK

La regione Emilia-Romagna occupa il **secondo posto nella classifica nazionale** (dopo Lombardia) e detiene la *leadership* delle EPD nel settore *Agroalimentare* (78% del totale nazionale).

- 208 EPD
- 38 imprese certificate
- **+24% (n.EPD) sul 2022**
- 72% *Alimentare*
- 25% *Edilizia*



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici



La regione Emilia-Romagna occupa il **terzo posto** per **FSC** e **sesto posto** per **PEFC** nella classifica nazionale

- 316 certificati FSC, 9% del totale nazionale;
- 105 PEFC, 7% del totale nazionale;
- **+ 6% (n.certificati di catena di custodia FSC e PEFC) sul 2022**

I segmenti trainanti in Emilia Romagna sono i *Prodotti stampati* e la *Commercializzazione della carta*, che nel mercato regionale della certificazione FSC pesano rispettivamente per il 53% e il 19%.

FSC Emilia-Romagna Diffusione territoriale Luglio 2023 (N. certificati catena di custodia - CoC)		
	2022	2023
Bologna	76	77
Modena	51	60
Forlì Cesena	36	43
Reggio Emilia	39	41
Parma	38	38
Ravenna	16	18
Rimini	20	15
Piacenza	14	14
Ferrara	10	10
<b>Regione</b>	<b>300</b>	<b>316</b>



PEFC Emilia -Romagna - Diffusione territoriale (N. certificati catena di custodia)		
	2022	2023
Bologna	23	23
Parma	17	20
Reggio Emilia	13	14
Forlì Cesena	11	11
Piacenza	8	11
Modena	9	10
Ravenna	5	6
Rimini	7	5
Ferrara	4	5
<b>EMILIA-ROMAGNA</b>	<b>97</b>	<b>105</b>



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici

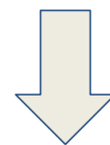
# Quali sono i vantaggi offerti dalle certificazioni?



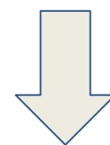
I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici

# Opportunità dal mercato: la domanda pubblica

OBBLIGO DEL GPP (art.57 del Codice Appalti Dlgs. 36/2023 s.m.i.)



impone alle Pubbliche amministrazioni di acquistare **PRODOTTI E SERVIZI ECOSOSTENIBILI** (requisiti CAM [Criteri Ambientali Minimi](#))



la **DOMANDA PUBBLICA** cambia e offre **STIMOLI** al mercato delle **CERTIFICAZIONI AMBIENTALI**.



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici

LA DIFFUSIONE DELLE CERTIFICAZIONI AMBIENTALI IN EMILIA-ROMAGNA È LE  
OPPORTUNITÀ DAL MERCATO

# Le certificazioni accreditate per il GPP

**SOLO PER QUESTE CERTIFICAZIONI** la legge consente alla PA di “presumere la conformità ” ai requisiti richiesti, senza dover fare ulteriori verifiche sul prodotto, e sollevandola dal rischio di eventuali ricorsi.

**NON SONO AMMESSE** le **AUTODICHIARAZIONI** in quanto non certificate da un Ente terzo accreditato.

- SGA: Sistemi di Gestione Ambientali
- EMAS (Regolamento CE n. 1221/2009): sistema comunitario di ecogestione e audit
- SGE: Sistemi di Gestione dell’Energia
- GHG (ISO 14064-1): gas ad effetto serra
- ETS (Direttiva 2003/87/CE): gas ad effetto serra
- ESCo – Società che forniscono servizi energetici
- EGE – Esperti in gestione dell’energia
- ReMade in Italy (per il contenuto di riciclato)
- EPD: Dichiarazioni Ambientali di Prodotto (Environmental Product Declaration)
- Ecolabel UE
- PEFC
- FSC
- Plastica Seconda Vita



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici

# Agenda 2030: le certificazioni come driver per andare in goal



## ISO 9001

Promuovendo le best practice in tutti i settori economici, i servizi CERTIFICATI favoriscono la produzione e la distribuzione equa dei prodotti alimentari e di consumo, e lo sviluppo sostenibile dei posti di lavoro.



## ISO 50001

La certificazione dei SISTEMI DI GESTIONE DELL'ENERGIA e le professioni certificate (EGE - ESCO) per il recupero dei gas a effetto serra sono alla base delle politiche pubbliche nazionali per attuare la transizione energetica.



## ISO 45001

Eliminare e tenere sotto controllo i principali FATTORI DI RISCHIO permette di rendere i processi produttivi più efficienti e favorire la creazione di posti di lavoro dignitosi e di valore, nell'industria e nei servizi legati all'industria.



## ISO 14021 - PEFC - FSC - Re made in Italy

L'utilizzo delle CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO favorisce un approccio integrato allo sviluppo economico, in cui la sostenibilità ambientale sia una priorità fondamentale, anche attraverso le certificazioni dei prodotti riciclati



## ISO 14001 -EMAS - Made Green Italy -ISO 14025 - ISO 14064 - ISO 14067

Il miglioramento delle PRESTAZIONI AMBIENTALI, riduce la diffusione dei contaminanti e i gas a effetto serra e controllando i rifiuti e l'inquinamento.



## PEFC - FSC

Le CERTIFICAZIONI FORESTALI impediscono lo sfruttamento delle foreste, promuovendo un approvvigionamento sostenibile e tracciabile del legno, e garantiscono la salute e il benessere degli animali da allevamento, oltre a controllare la diffusione delle sostanze contaminanti



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici

# Certificazioni per contrastare il greenwashing



## DIRETTIVA PER CONTRASTARE IL GREENWASHING

- **Responsabilità del consumatore** per la transizione verde mediante il miglioramento della tutela dalle pratiche sleali e dell'informazione è un nuovo tassello nella lotta al greenwashing.
- **Certificazione come strumento di garanzia.** Nella Direttiva si legge: *“È opportuno quindi vietare l'esibizione di marchi di sostenibilità non basati su un sistema di certificazione”*.
- **Trasparenza e credibilità** Per sistema di certificazione, la Direttiva intende qualsiasi sistema di verifica da parte di terzi, il quale certifica che un dato prodotto è conforme a determinati requisiti e nel cui ambito il monitoraggio della conformità è oggettivo, basato su norme e procedure internazionali, unionali o nazionali, ed è svolto da un soggetto che è indipendente sia dal titolare dello schema di certificazione sia dal professionista.



I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici

**Grazie per l'attenzione!**

**Contatti: [angela.amorusi@art-er.it](mailto:angela.amorusi@art-er.it)**



<https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/newsletter>



**I pomeriggi del Forum  
Cambiamenti Climatici**