

«L'igiene industriale e la prevenzione delle malattie professionali.
Lo sviluppo del Sistema Nazionale a rete per la Protezione Sanitaria (SNPS) per implementare le politiche per la prevenzione, il controllo e la cura delle malattie correlate a fattori ambientali e climatici.
L'integrazione tra i Programmi Predefiniti 8 e 9 del PNP»

Il ruolo delle Regioni e Province autonome nell'ambito della regolamentazione europea delle sostanze chimiche: il gruppo tecnico interregionale sicurezza chimica

CELSINO GOVONI



SOMMARIO

- ❑ **Controllo dei prodotti chimici**
- ❑ **Formazione, Informazione e Controllo**
- ❑ **La Sicurezza Chimica in ambito nazionale**

Gruppo Tecnico Interregionale
per la Sicurezza Chimica



CONTROLLO DEI PRODOTTI CHIMICI



Come viene progettato il controllo dei prodotti chimici in ambito Interregionale?

Gruppo Tecnico Interregionale
per la Sicurezza Chimica



IL CONTROLLO

in materia di sostanze chimiche pericolose è
competenza primaria delle REGIONI e delle
PROVINCE autonome

La Legge 23 dicembre 1978, n.833 ha delegato alle Regioni, insieme a numerose altre attività sanitarie, l'esercizio delle funzioni amministrative concernenti i CONTROLLI della produzione, detenzione, commercio e impiego dei gas tossici, delle SOSTANZE PERICOLOSE e i controlli sulla produzione e sul commercio dei PRODOTTI COSMETICI.



CONTROLLO dei Prodotti chimici

I luoghi in cui le Autorità per i controlli dei prodotti chimici esercitano principalmente le azioni del controllo sono:

- Luoghi di fabbricazione
- Depositi del distributore o importatore
- Rivendite al dettaglio

Luoghi di lavoro e relativi depositi



GLI ISPETTORI per la Sicurezza Chimica dei Prodotti (siano essi delle Amministrazioni delle Regioni che dello Stato) possono, in qualunque momento:

- 1. procedere ad ispezioni presso luoghi di produzione, deposito e vendita,**
- 2. richiedere dati, informazioni e documenti,**
- 3. prelevare campioni da sottoporre ad analisi presso i laboratori di propria competenza.**

ATTIVITÀ DI ANALISI

Per il Controllo ANALITICO dei Prodotti CHIMICI ci si avvale dell'organizzazione identificata nell'Accordo N.88/CSR del 7 maggio 2015.



Il CONTROLLO della NORMATIVA DI PRODOTTO si attua attraverso la logica del Controllo all'interno del mercato:

Vi è tuttavia da precisare che il Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda Sanitaria Locale (ATS,) sulla base della propria MISSION e articolazione organizzativa ha il potere di produrre azioni specificatamente dirette ad accertare ed eliminare i fattori di rischio per la salute e per la sicurezza della popolazione (lavoratore e consumatore), come precisato all'art.20 lett.c) L.833/78 senza necessariamente seguire le logiche del controllo del mercato, che non rappresenta un obiettivo primario dei Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende sanitarie e pertanto anche delle Regioni e delle Province autonome.



Il controllo in materia di PRODOTTI CHIMICI discende da una vera e propria strategia per raggiungere l'obiettivo della salute umana e della protezione dell'ambiente, cercando di salvaguardare anche la competitività e la concorrenza leale



ENTI coinvolti all'attuazione dei Regolamenti Europei dei prodotti chimici



La graduale implementazione delle competenze sul controllo dei prodotti chimici (Fabbricazione, Importazione, Distribuzione, Deposito, Rivendita ed Impiego)



FORMAZIONE, INFORMAZIONE E CONTROLLO



Punti di forza dell'attività sulla Sicurezza Chimica

PNP 2009-2026

SALUTE e AMBIENTE



1° caposaldo

FORMAZIONE

a ricaduta dalla formazione europea
Train The Trainers for Trainees

AZIONE FORMATIVA “ARMONIZZATA” EUROPEA dal 2009



AZIONE FORMATIVA “ARMONIZZATA” NAZIONALE dal 2009



AZIONE FORMATIVA “ARMONIZZATA” REGIONALE dal 2010



2° caposaldo
INFORMAZIONE
COMUNICAZIONE
ASSISTENZA

**Sportelli informativi, Pieghevoli illustrativi, Convegni,
Seminari, Webinar, Libri, Corsi rivolte alle Imprese e
supporto durante le attività del controllo**



3° caposaldo

CONTROLLO

REACH enforcement

Progetti REF

(REF-1,-2,-3, -4,-5,-6,-7,-8,-9,-10-11-12)
and Specific Pilot Project

CHECK-LIST “ARMONIZZATE” EUROPEE
attuate in Italia a partire dal 2010

Gruppo Tecnico Interregionale
per la Sicurezza Chimica



Numero dei controlli REACH e CLP in Italia – Anno 2018

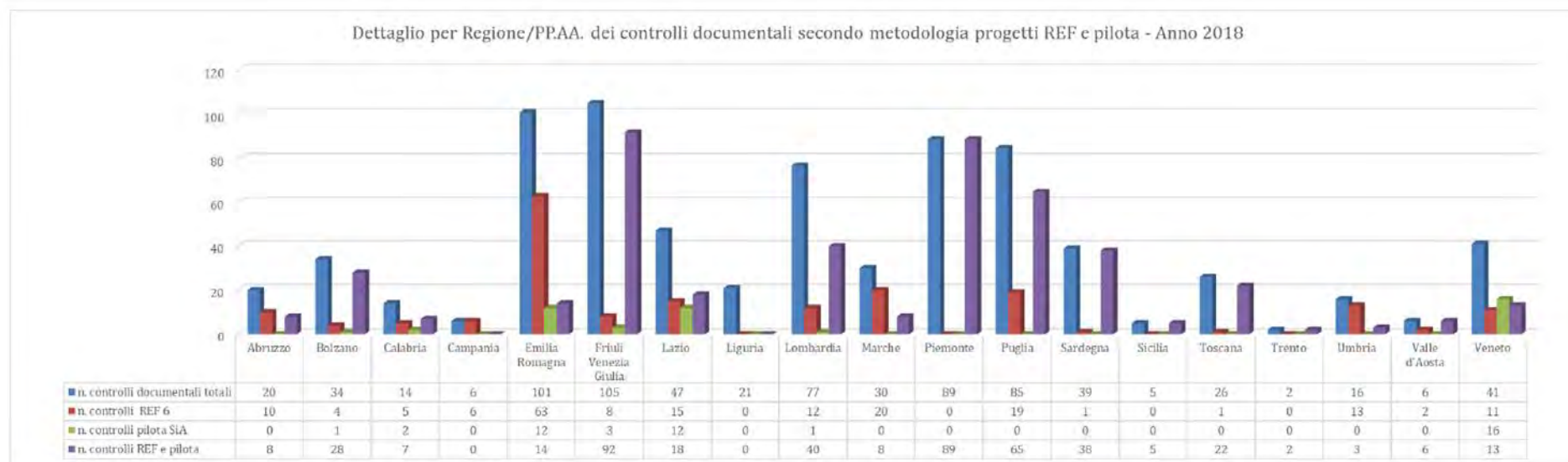
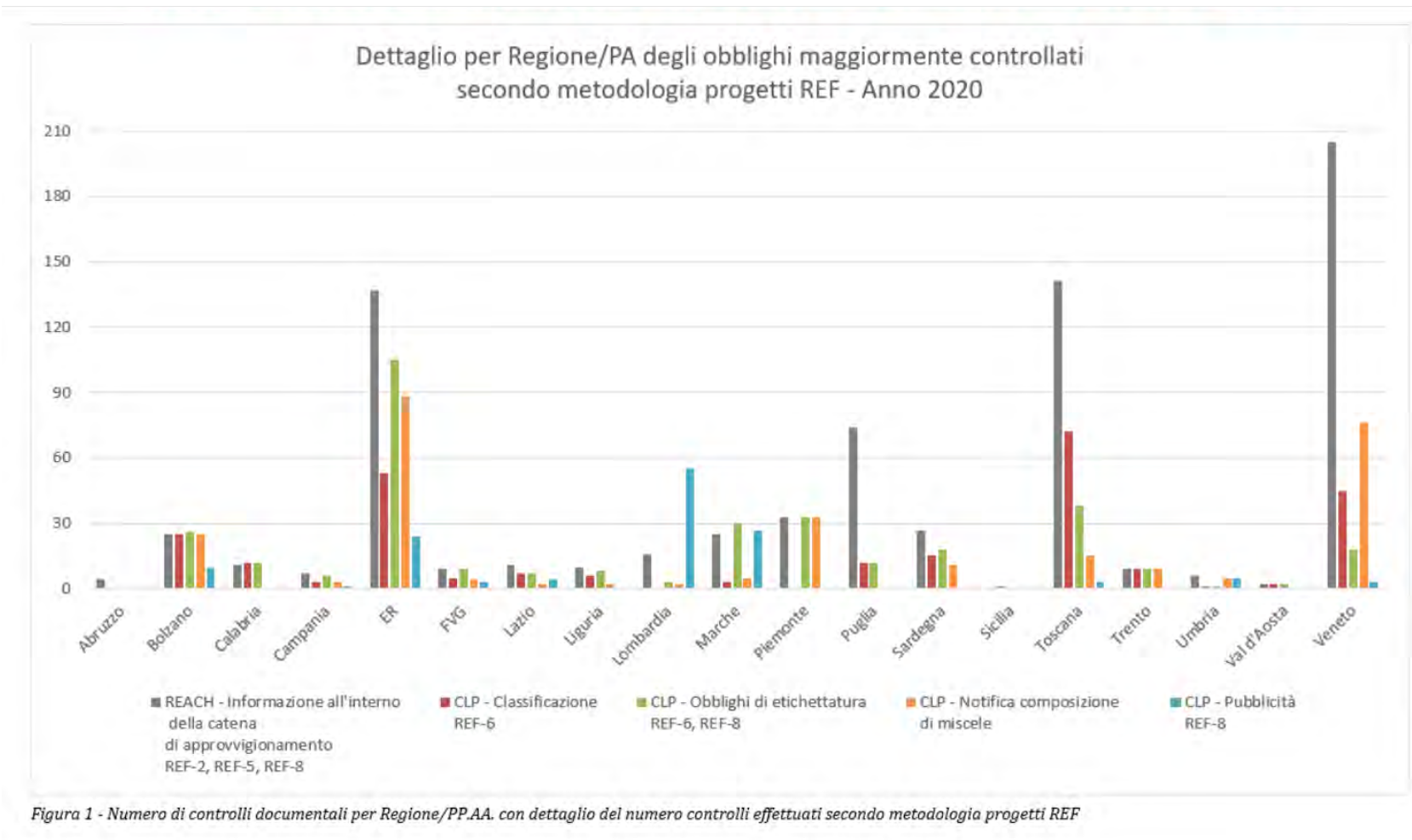


Figura 1 - Numero di controlli documentali per Regione/PPAA. con dettaglio del numero controlli effettuati secondo metodologia progetti REF e pilota





Numero dei controlli REACH e CLP in Italia – Anno 2020





Ministero della Salute

Piano Nazionale delle Attività di Controllo
sui Prodotti Chimici
Anno 2023

20 dicembre 2022

Gruppo Tecnico Interregionale
per la Sicurezza Chimica



LA SICUREZZA CHIMICA IN AMBITO NAZIONALE



Le attività di controllo relative ai Regolamenti europei dei Chemicals (SICUREZZA CHIMICA) sono attualmente inserite nei
Livelli Essenziali di Assistenza (LEA)
di cui al DPCM 12/01/2017, punto B13 “Tutela della salute dai rischi per la popolazione derivanti dall’utilizzo di sostanze chimiche tal quali o contenute in miscele o in articoli





Sicurezza chimica in ambito nazionale

- Accordo 181/CSR del 29.10.2009 rete dei controlli
- Accordo 88/CSR del 7.5.2015 rete dei laboratori per i controlli
- Accordo 213/CSR del 6.12.2017 biocidi
- Piani Nazionali Annuali di Controllo annuali (dal 2011) e conseguenti PRC annuali : **PNC2023 adottato, Rendicontazione nazionale PNC2021 adottata,**
- **PROGETTO IN COOPERAZIONE CON L'AGENZIA DELLE DOGANE AVVIATO**
- PNP 2014-2019 e conseguenti PRP → **PNP 2020-2025 *adottato con Intesa del 6 agosto 2020**
- Obiettivi Operativi degli Obiettivi strategici del Ministro salute (dal 2010-2017)
- Decreto MIUR/Min Salute 16 giugno 2010: Master REACH di II livello.
- Decreto MIUR 19 giugno 2013: Scuola Specializzazione Valutazione Gestione Rischio chimico
- HD REACH (MiSE) e Accordo con la rete European Enterprise Network (Sportelli Informativi territoriali) 2015-2020
- DPCM 12 gennaio 2017 (GU 18 marzo 2017, n.65) aggiornamento dei Livelli Essenziali Assistenza
- **Nuovo Sistema di Garanzia NSG-LEA (v. Indicatore P08Z).**
- Decreti sanzionatori REACH (133/2009), CLP (186/2011, + modifiche art8.2bis capsule, 10bis pubblicità) e BPR (179/2021)
- Istituzione **SNPA** Legge 28 giugno 2016, n. 132 , v. Art. 9.1
- Istituzione del sistema nazionale prevenzione salute dai rischi ambientali e climatici (**SNPS**) decreto legge 30 aprile 2022, n. 36 v. Art. 27 e Decreto 9 giugno 2022;
- **Linee Guida per la conduzione dei controlli REACH e CLP: adottata ed in fase di aggiornamento**



NSG LEA – P08Z: indicatore sicurezza prodotti chimici

$$\% = [(((\text{Numero di imprese controllate/numero imprese programmate}) + (\text{numero "controlli su prodotto" effettuati/numero "controlli su prodotto" programmati}))/2 \times 100] \times 0,7 + (\text{numero corsi formativi realizzati/numero corsi formativi programmati}) \times 100 \times 0,2 + (\text{numero eventi informativi realizzati/numero eventi informativi programmati}) \times 100 \times 0,1$$

Condizioni per il calcolo:

- Un numero di imprese programmate pari a zero annulla la dimensione imprese
- Un numero di controlli su prodotto programmati pari a zero annulla la dimensione controlli su prodotto
- Un numero di corsi formativi programmati pari a zero annulla la dimensione formazione.
- Un numero di eventi informativi programmati pari a zero annulla la dimensione informazione.

- numero di imprese controllate/numero imprese programmate ≤ 1
- numero "controlli su prodotto" effettuati/numero "controlli su prodotto" programmati ≤ 1
- numero corsi formativi realizzati/numero corsi formativi programmati ≤ 1
- numero eventi informativi realizzati/numero eventi informativi programmati ≤ 1

Elementi di rilievo:

- l'importanza della programmazione per tutte e 3 le dimensioni (controllo/ formazione/ informazione)
- concorrono agli obiettivi LEA anche gli eventi di formazione a ricaduta del training nazionale.
- approccio per il conteggio di «controllo su prodotto»



Gruppo Tecnico Interregionale

per la Sicurezza Chimica



**Grazie mille per
l'attenzione**

Celsino GOVONI

Coordinamento Gruppo Tecnico Interregionale per la SICUREZZA CHIMICA

Segreteria Coordinamento

Strada Martiniana, 21 - 41126 Modena (MO) – tel. 059 3963130-059 3963653

