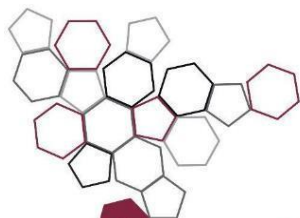


# Conferenza di raccordo territoriale

*edizione 2020*



# LE AZIENDE AIA DEL DIPARTIMENTO PIEMONTE SUD OVEST NEL 2019

Renzo Barberis  
Responsabile Dipartimento



# Controlli ambientali: temi all'attenzione

**Aziende AIA:** i controlli integrati nelle 184 aziende IPPC presenti in Provincia, con circa 70 controlli ogni anno

**Rifiuti:** controlli di legge e specifici su impianti di gestione rifiuti a rischio incendio

**Rifiuti:** il controllo del ciclo di produzione e recupero del combustibile derivato dai rifiuti (CSS), come componente fondamentale del sistema di smaltimento integrato provinciale

**Fanghi di depurazione:** la conformità ai limiti della nuova normativa

**Reflui zootecnici:** la gestione degli effluenti zootecnici e il rispetto del Regolamento 10R

**Aria:** le emissioni industriali, anche tramite i sistemi di monitoraggio delle emissioni in continuo (S.M.E.), di cui sono dotati 33 stabilimenti cuneesi per 81 camini monitorati, di cui 16 da remoto

**Aria:** il problema degli odori sgradevoli da attività varie, con nuovi sistemi di misura attraverso una unità specializzata che opera a livello regionale

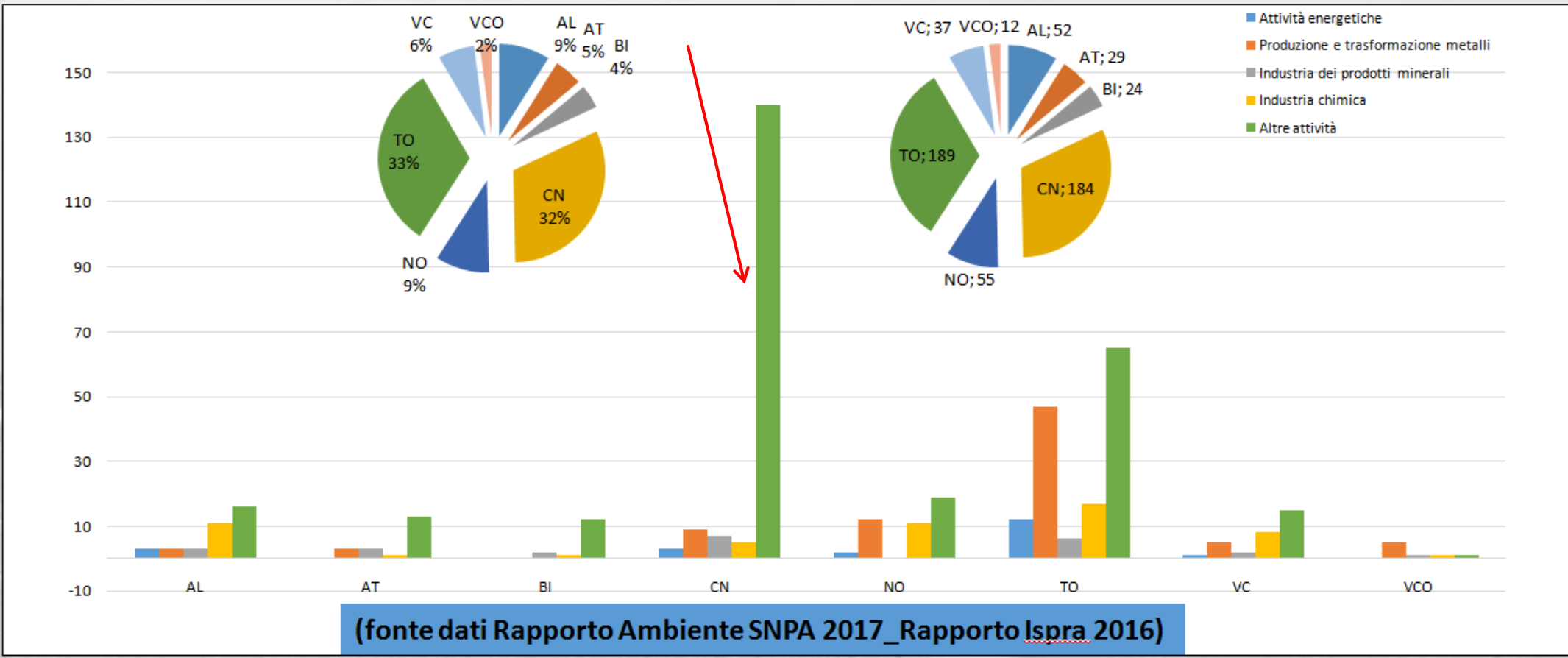
**Acqua:** controlli degli scarichi industriali e dei depuratori; gli inquinanti emergenti

**Amianto:** valutazione coperture in cemento amianto e censimento

**VIA:** verifiche di ottemperanza delle prescrizioni ambientali

# Aziende AIA

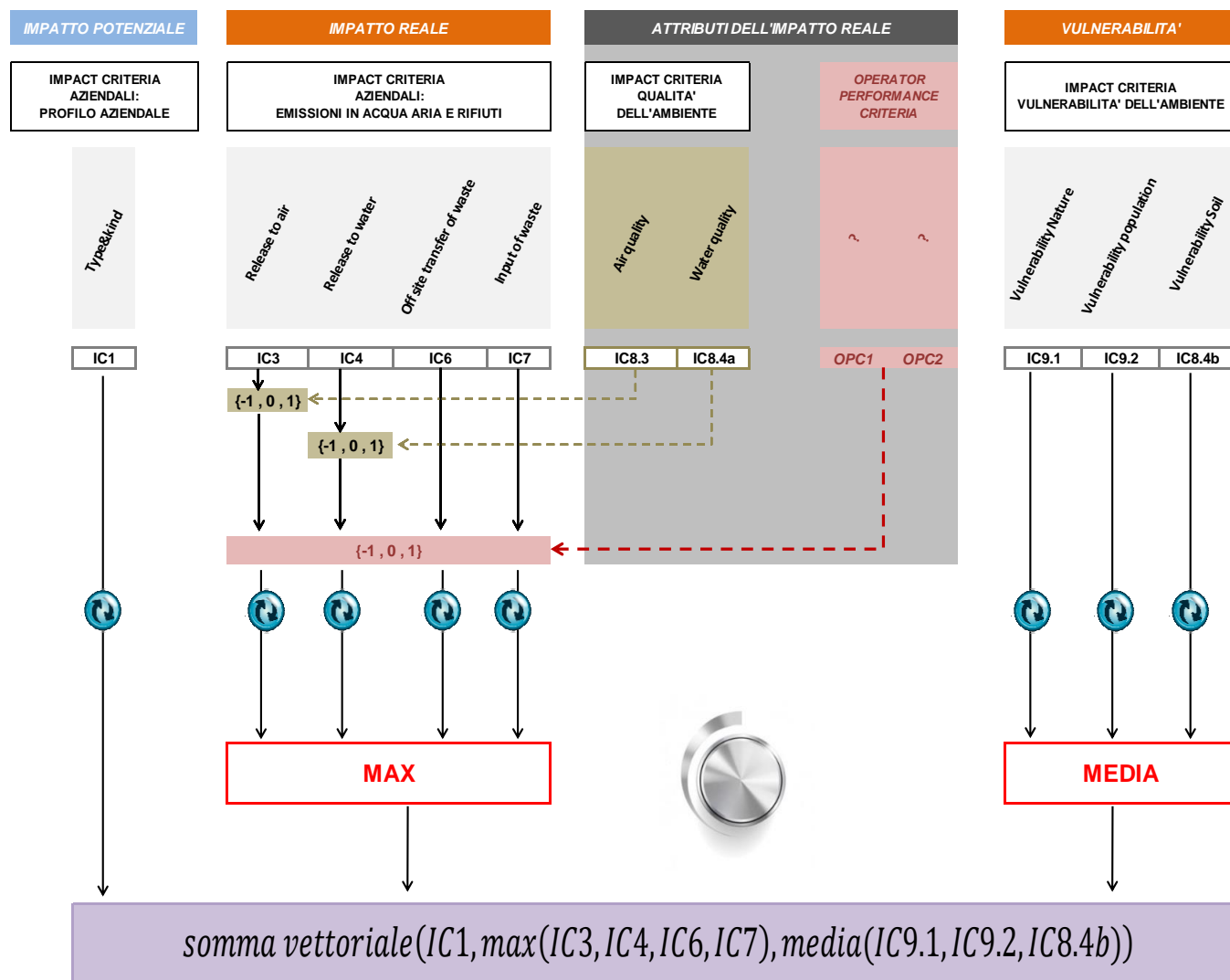
## Distribuzione provinciale autorizzazioni AIA rilasciate in Piemonte per categoria All. VIII D.Lgs 152/06 e smi





# Aziende AIA - il sistema SSPC

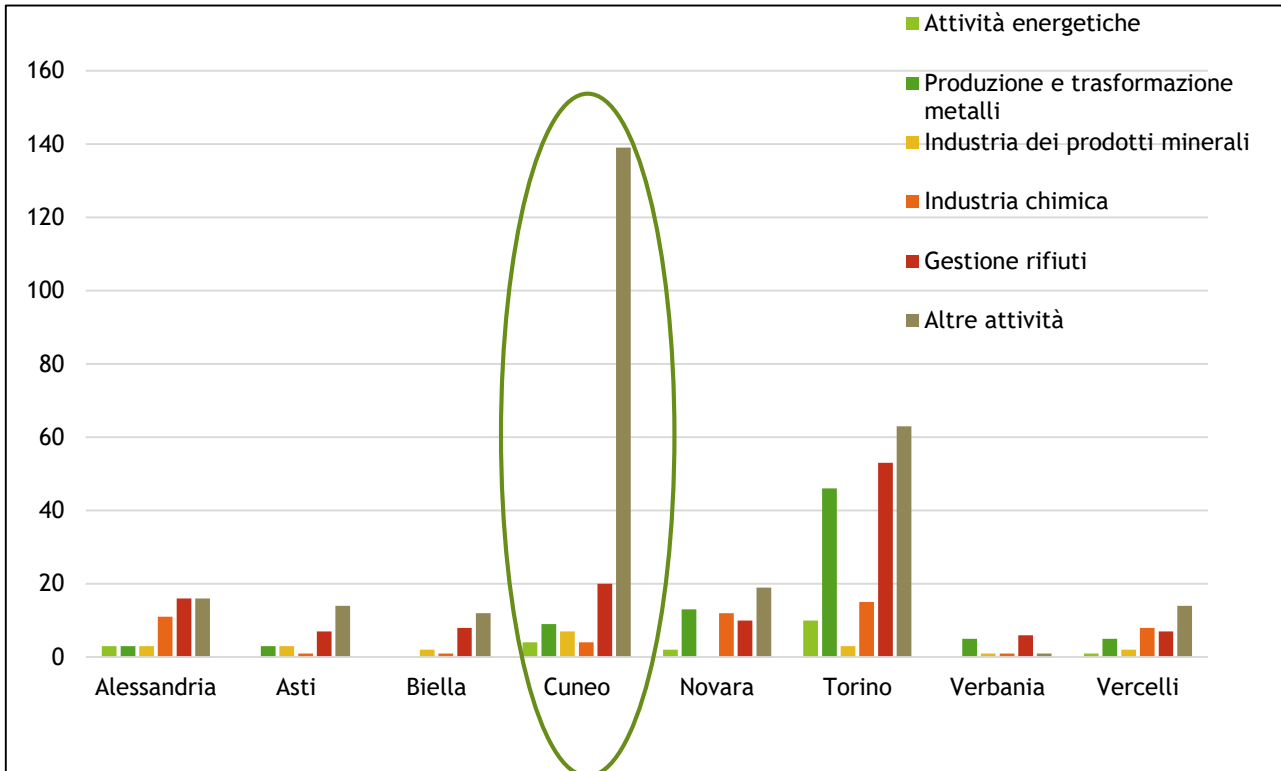
## Sistema di Supporto alla Programmazione dei Controlli



La frequenza dei controlli nelle aziende AIA può variare da 1 a 3 anni, in funzione dell'impatto ambientale dell'azienda stessa. Il sistema SSPC, adottato da tutto il sistema agenziale (SNPA), permette di classificare le diverse aziende e, in base a dei criteri approvati dalla Regione, di stabilire la frequenza del controllo. I dati immessi nel sistema sono aggiornati annualmente e la graduatoria è approvata con D.G.R.

# Aziende AIA

Distribuzione delle installazioni sul territorio Regione Piemonte – aggiornamento 2019



PROVINCIA	ATTIVITÀ ENERGETICHE	PRODUZIONE E TRASFORMAZIONE METALLI	INDUSTRIA DEI PRODOTTI MINERALI	INDUSTRIA CHIMICA	GESTIONE RIFIUTI	ALTRE ATTIVITÀ	Totale
ALESSANDRIA	3	3	3	11	16	16	52
ASTI		3	3	1	7	14	28
BIELLA			2	1	8	12	23
CUNEO	4	9	7	4	20	139	183
NOVARA	2	13		12	10	19	56
TORINO	10	46	3	15	53	63	190
VERBANIA		5	1	1	6	1	14
VERCELLI	1	5	2	8	7	14	37
TOTALE	20	84	21	53	127	278	583

Netta la prevalenza nel Cuneese delle «Altre attività» che per il nostro territorio si identificano per la quasi totalità in aziende agricole (allevamenti suinicoli e avicoli). In provincia sono altrettanto rilevanti a livello ambientale, anche se non rientranti in AIA, i grandi allevamenti di bovini.

# L'attività di prevenzione

Si esplica principalmente attraverso le valutazioni, le relazioni e i pareri tecnici resi ai vari Enti titolari dei procedimenti autorizzativi:

- **Valutazioni Impatto Ambientale (VIA), Verifiche di ottemperanza VIA, Valutazioni Ambientali Strategiche (VAS), Valutazioni di Incidenza (VI), Valutazioni Impatto sulla Salute(VIS)**
- **Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA)**
- **Autorizzazioni Uniche Ambientali (AUA)**
- **Autorizzazioni Uniche ex art. 208 - D.Lgs. 152/06 smi**
- **Valutazioni Progetti di Bonifica**
- **Valutazioni Impianti Produzione Energia da fonti rinnovabili**
- **Gestione delle terre e rocce da scavo ai sensi del DPR 120/2017**
- **Valutazioni di impatto acustico**
- **Valutazioni sulle sorgenti di radiazioni ionizzanti e non ionizzanti**
- **...**

# Le Migliori Tecniche Disponibili (MTD) in ambito agro-zootecnico

- gli impatti ambientali del settore agricolo sono indiscutibili, sulla qualità dell'aria (PM secondario), sul clima (metano) e sulla qualità dei corpi idrici (nitrati e fosfati)
- ECONOMIA DELLA TERRA:** la Provincia di Cuneo è il massimo emettitore di ammoniaca di origine agro-zootecnica in Piemonte (oltre il 50% delle emissioni regionali).
- il biennio 2019 e 2020 è caratterizzato dai riesami delle AIA per gli allevamenti intensivi e da numerosi procedimenti autorizzativi di UA
- La posizione Tecnica di Arpa Piemonte (prot 113961 del 27/12/2018) in materia di applicazione delle MTD nell'ambito agricolo si pone a supporto del settore per la minimizzazione degli impatti ambientali
- Piano Regionale Qualità dell'aria: sviluppo di Piani Stralcio, supporto tecnico

