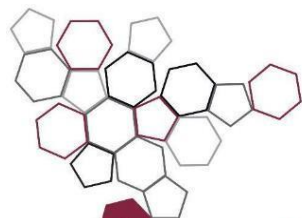


# Conferenza di raccordo territoriale

*edizione 2020*



# VIA - VAS

## DIPARTIMENTO PIEMONTE SUD OVEST NEL 2019

Renzo Barberis  
Responsabile Dipartimento



## Acque

- Reti di monitoraggio acque superficiali e sotterranee e di balneazione
- Controllo pressioni corpi idrici (depuratori e scarichi, effluenti zootecnici, derivazioni)

## Aria

- Controllo emissioni (processi produttivi, incenerimento, SME)
- Rete di monitoraggio regionale qualità dell'aria

## Rifiuti, amianto e bonifiche

- Produttori rifiuti e impianti di trattamento
- Censimento coperture e valutazione coperture di amianto
- Siti contaminati
- Terre e rocce da scavo

## Aziende

- IPPC e AIA
- Aziende a rischio di incidente rilevante
- Verifiche di ottemperanza VIA

## Agenti fisici

- Controlli campi elettromagnetici
- Emissioni da elettrodotti e antenne
- Controllo rumore
- Radiazione ottica

# I controlli ambientali

# 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

# L'attività di prevenzione

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

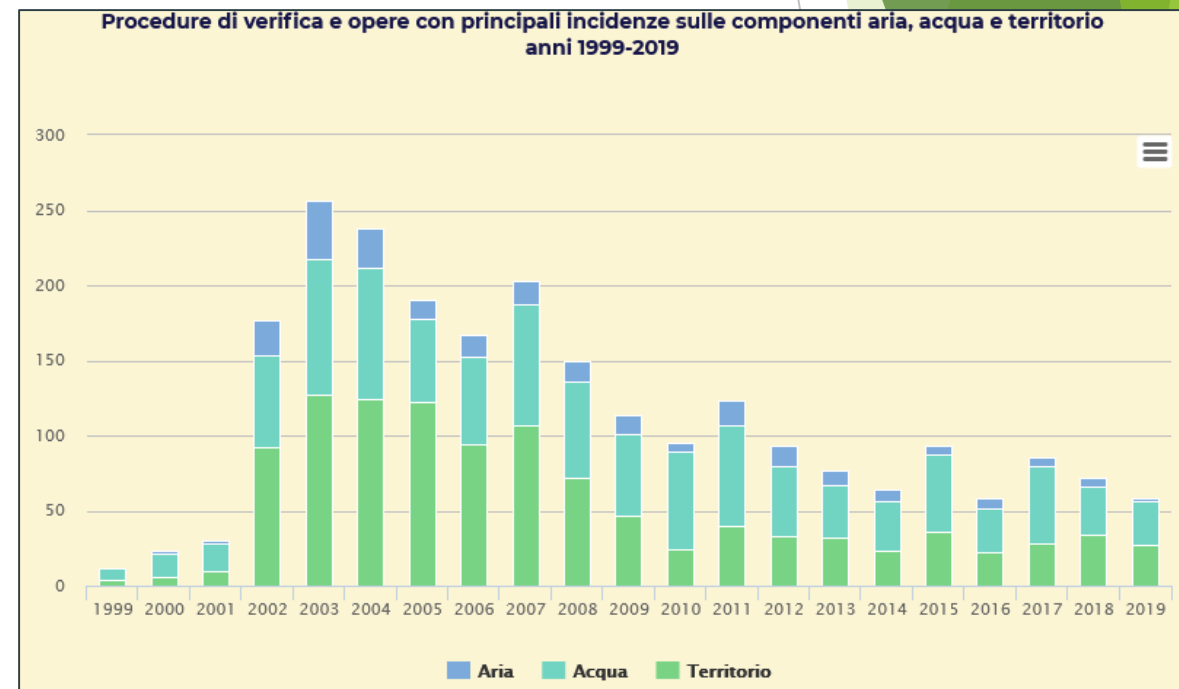
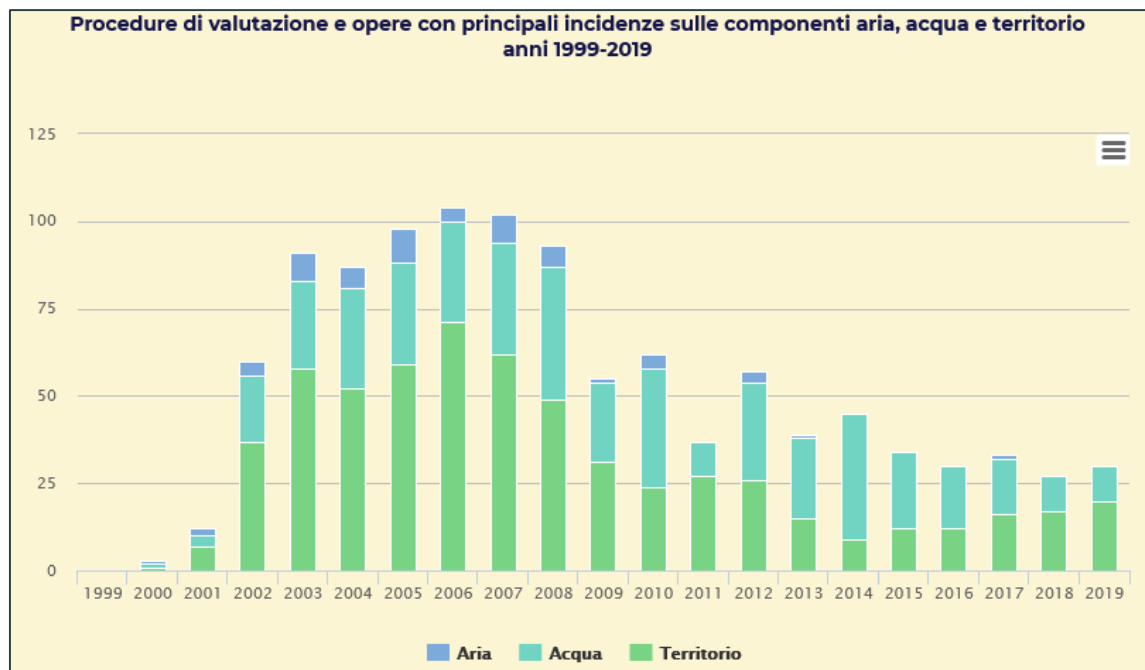
- **Valutazioni Impatto Ambientale (VIA), Verifiche di ottemperanza VIA, Valutazioni Ambientali Strategiche (VAS), Valutazioni di Incidenza (VI), Valutazioni Impatto sulla Salute (VIS)**
- **Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA)**
- **Autorizzazioni Uniche Ambientali (AUA)**
- **Autorizzazioni Uniche ex art. 208 - D.Lgs. 152/06 s.m.i.**
- **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**
- ...



# VIA

## PROCEDURE DI VERIFICA E VALUTAZIONE TRA IL 1999 E IL 2019:

- 5593 IN REGIONE PIEMONTE
- 1642 (circa il 29,3 %) SUL TERRITORIO DELLA PROVINCIA DI CUNEO



Fonte: Sistema Informativo Valutazione Impatto Ambientale (SIVIA) - Regione Piemonte

# Categorie progettuali VIA

► La tipologia maggiormente rappresentata è risultata quella delle derivazioni idriche ad uso idroelettrico.

Seguono gli interventi di difesa idraulica, le cave di pietre ornamentali/inerti e gli impianti di gestione rifiuti.

In misura più limitata, i centri commerciali, le derivazioni irrigue da acque sotterranee, depuratori e attività nell'ambito di industrie chimiche.

► Peculiari del territorio cuneese sono gli allevamenti.



# VAS nei 248 comuni della Provincia di Cuneo

► N° 131 procedure

