

IPPC e AIA

Direttiva 96/61/CE "Integrated Pollution Prevention and Control" ed Autorizzazione Integrata Ambientale

Attività di istruttoria A.I.A. – Numero di Controlli effettuati negli Impianti soggetti ad A.I.A.

Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati
Numero di Controlli effettuati negli Impianti soggetti ad A.I.A.	D-S	Anagrafe Impianti in A.I.A. – Regione Puglia Archivio Interno - ARPA Puglia

Obiettivo	Disponibilità dati	Copertura		Stato	Trend
		Temporale	Spaziale		
Individuazione del numero di controlli effettuati negli Impianti soggetti ad A.I.A. ai sensi dell'art. 29 decies del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. per ciascuna tipologia di attività sul territorio regionale	***	2005-2012	R		↑

Descrizione indicatore

La Parte II del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i., che ha recepito a livello nazionale quanto previsto dalla Direttiva 2008/1/CE "Integrated Pollution Prevention and Control", definisce le categorie di attività industriali per le quali deve essere previsto il rilascio dell'A.I.A..

Le attività di controllo ai fini dell'attuazione di quanto previsto dalle A.I.A., rilasciate ai sensi del Titolo IIIbis del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i., sono svolte da ARPA Puglia sia per le attività produttive, di cui all'Allegato VIII del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i., di competenza statale che regionale.

Allo stato attuale, ARPA Puglia ha effettuato le attività di controllo presso gli impianti industriali in possesso di A.I.A. di competenza statale, secondo il programma dei controlli definito in collaborazione con ISPRA, ed ha avviato le attività di definizione delle modalità operative da porre in essere per l'effettuazione delle attività di controllo per gli impianti di competenza regionale.

Il numero di controlli effettuati negli anni 2011-2012 negli impianti in possesso di A.I.A. presenti sul territorio regionale pugliese è stata determinata a partire dalle informazioni disponibili presso l'archivio interno di ARPA Puglia. Tale indicatore esprime il numero complessivo di controlli effettuati negli anni 2011-2012 in relazione alle diverse tipologie di attività produttive.

Obiettivo

Le attività di controllo ai fini della verifica dell'avvenuta attuazione da parte dei Gestori delle attività industriali, di cui all'Allegato VIII del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i., in possesso di A.I.A. sono effettuate da ARPA Puglia ai sensi dell'art. 29decies del D.lgs. n. 152/06 e s.m.i..

In particolare, ai sensi dell'art. 29decies, comma 3, del d.Lgs. n. 152/06 e s.m.i., le attività di controllo sono finalizzate a verificare:

- il rispetto delle condizioni dell'A.I.A.;
- la regolarità dei controlli a carico del gestore, con particolare riferimento alla regolarità delle misure e dei dispositivi di prevenzione dell'inquinamento. nonché al rispetto dei valori limite di emissione;

- c) che il gestore abbia ottemperato ai propri obblighi di comunicazione ed, in particolare, che abbia informato l'autorità competente regolarmente e, in caso di inconvenienti o incidenti che influiscano in modo significativo sull'ambiente, tempestivamente dei risultati della sorveglianza delle emissioni del proprio impianto.

Stato indicatore anno 2012

Il numero di attività di controllo effettuate da ARPA Puglia negli anni 2011-2012 presso gli impianti industriali, di cui all'Allegato VIII del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i., in possesso di A.I.A. è espressa nella Tabella1.

Numero Controlli A.I.A. effettuati nell'anno 2012								
Cod. IPPC	ATTIVITÀ IPPC	Bari	BAT	Brindisi	Foggia	Lecce	Taranto	Controlli A.I.A.
1	Attività energetiche	2	0	0	1	0	2	5
2	Produzione e trasformazione dei metalli	0	0	0	0	0	2	2
3	Industria dei prodotti minerali	0	0	0	0	0	0	0
4	Industria chimica	0	0	2	0	0	0	2
5	Gestione dei rifiuti	0	0	0	0	0	0	0
6	Altre attività	0	0	0	0	0	0	0
	TOTALE	2	0	2	1	0	4	9

Tabella 1: Numero di attività di controllo presso impianti in possesso di A.I.A. effettuati nell'anno 2012

La Tabella 1 descrive il numero di attività di controlli effettuate da ARPA Puglia industriali di cui alla Direttiva IPPC rispetto all'Autorità Competente al rilascio dell'A.I.A. quale M.A.T.T.M., Regione e Provincia.

LEGENDA SCHEDA