INDUSTRIA

Attività a Rischio di Incidente Rilevante –Numero e Distribuzione Geografica degli Stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante

Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati
Numero e Distribuzione Geografica degli Stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante	D-R	Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare (MATTM)

Obiettivo	Disponibilità	Cope	Stato	Trend	
Oblettivo	dati	Temporale	Spaziale	Statu	Trenu
Individuazione e distribuzione geografica degli Stabilimenti	***	2012	R	©	\leftrightarrow

Descrizione indicatore

La presenza di Stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante è espressa dal numero complessivo regionale e dalla densità su scala provinciale e comunale, nonché dalla distribuzione degli stessi in funzione della tipologia di adempimento ai sensi del D.Lgs. 238/05: Relazione, Notifica, Rapporto di Sicurezza.

Al fine di quantificare la presenza di Attività a Rischio d'Incidente Rilevante presenti sul territorio pugliese, in riferimento ai limiti imposti dal D.Lgs. 238/05, sono stati considerati tutti gli stabilimenti afferenti agli articoli 6/7 e 8 del citato decreto.

Obiettivo

Individuazione e distribuzione geografica degli Stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante connesso all'uso di determinate sostanze pericolose

Stato indicatore anno 2012

Distribuzione Provinciale delle Attività RIR in Puglia nell'anno 2012

Province	Art. 6	% su tot. regionale	Art. 8	% su tot. regionale	Totale	Totale %
Bari	6	26,08695652	6	30	12	27,91
BAT	3	13,04347826	0	0	3	6,98
Brindisi	4	17,39130435	6	30	10	23,26
Foggia	5	21,73913043	2	10	7	16,28
Lecce	3	13,04347826	3	15	6	13,95
Taranto	2	8,695652174	3	15	5	11,63
Totale	23	100	20	100	43	100,00

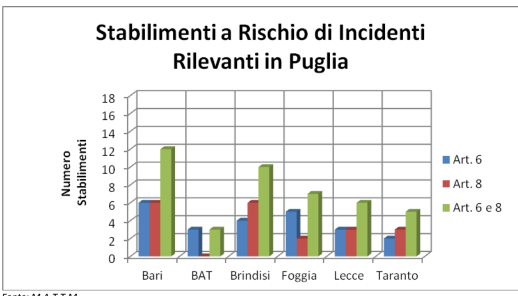
Fonte: M.A.T.T.M - Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale — Divisione VI — Rischio Industriale — Prevenzione e Controllo Integrato dell'Inquinamento

Nel 2012 il numero totale degli stabilimenti RIR risulta essere pari a 43, di cui 23 soggetti agli adempimenti di cui all'art. 6 del D.Lgs. n. 238/05 e 20 soggetti a quanto disposto dall'art. 8 del citato decreto.

23.09.2013

La distribuzione geografica provinciale degli stabilimenti a rischio, nel 2012, conferma Bari quale provincia caratterizzata dal maggior numero di stabilimenti pari a 12, seguita da Brindisi con 10, da Foggia con 7, Lecce con 6, Taranto con 5 e infine BAT con 3.

Istogramma distribuzione Provinciale degli Stabilimenti RIR in Puglia nell'anno 2012



Fonte: M.A.T.T.M.

In Italia il numero degli totale degli Stabilimenti a RIR a dicembre 2012 era: 556 stabilimenti rientranti in art. 6 e 587 stabilimenti rientranti in art. 8.

Dal confronto con il dato nazionale emerge che in Puglia vi sono circa il 4,14 % degli impianti in art. 6 e circa il 3,41 % degli impianti in art. 8. La percentuale aggregata degli art. 6 e 8 è di circa il 3,76 %.

Distribuzione degli Stabilimenti a RIR per Comune a dicembre 2012

Province	Comuni	Art. 6	Art. 8	Totale
Bari		6	6	12
	Acquaviva delle Fonti	1	-	1
	Bari	-	2	2
	Bitetto	1	-	1
	Bitonto	-	1	1
	Capurso	1	-	1
	Corato	2	-	2
	Grumo Appula	-	1	1
	Palo del Colle	-	1	1
	Rutigliano	1	-	1
	Sannicandro di Bari	-	1	1
BAT		3	-	3
	Barletta	2	-	2
	Trani	1	-	1
Brindisi		4	6	10
	Brindisi	3	6	9
	Fasano	1	-	1
Foggia		5	2	7
	Apricena	1	-	1
	Cerignola	1	-	1
	Foggia	_	1	1

2 23.09.2013

nfredonia	1	-	1
Giovanni Rotando	-	1	1
Nicandro Garganic	1	-	1
severo	1	-	1
	3	3	6
esano	1	-	1
npi Salentina	-	1	1
ce	-	2	2
anello	1	-	1
rciano di Leuca	1	-	1
	2	3	5
anto	2	3	5
	23	20	43
	nfredonia Giovanni Rotando Nicandro Garganic severo esano npi Salentina ce anello rciano di Leuca	Giovanni Rotando	Giovanni Rotando - 1 Nicandro Garganic 1 - severo 1 - 3 3 esano 1 - npi Salentina - 1 ce - 2 anello 1 - rciano di Leuca 1 - anto 2 3

Fonte: M.A.T.T.M.

Analizzando la distribuzione geografica degli stabilimenti a rischio per Comune nel 2012, si nota che i comuni con il maggior numero di stabilimenti a rischio sono quelli di Brindisi (n. 9), Taranto (n. 5).

LEGENDA SCHEDA

3 23.09.2013