

# Indicatori ambientali della Puglia

Stato dell'Ambiente

INDUSTRIA 2021

## Attività a Rischio di Incidente Rilevante

Tipologia di Stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante

, 3							
Nome indicatore	DPSIR						
Tipologia di Stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante	D-S	Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)					
Obiettivo	Disponibilità	Cope	Stato	Trend			
Oblettivo	dati	Temporale	Spaziale	Stato	Trenu		
Distribuzione provinciale degli stabilimenti a RIR per tipologia di processo lavorativo	***	2009-2021	R	<b>©</b>	$\leftrightarrow$		

#### **Descrizione indicatore**

Gli stabilimenti a Rischio di Incidente Rilevante (RIR) sul territorio pugliese di Soglia Inferiore (SI), ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. n. 105/2015 e s.m.i., e di Soglia Superiore (SS), ai sensi dell'art. 7 del D.Lgs. n. 105/2015 e s.m.i., sono raggruppati per tipo di attività lavorativa svolta.

#### **Obiettivo**

Distribuzione provinciale degli stabilimenti a RIR per tipologia di processo lavorativo.

#### Stato indicatore - Anno 2021

Il maggior numero di stabilimenti a RIR presenti nel territorio regionale sono depositi piuttosto che impianti di processo.

In particolare, i depositi sono di Gas di Petrolio Liquefatti (Gpl), di esplosivi e di combustibili.

Nelle due aree ad elevato rischio di crisi ambientale di Brindisi e di Taranto sono dislocati in totale ben 9 stabilimenti. Tali aree costituiscono poli industriali di notevole importanza, in cui si trovano impianti di processo complessi:

- il Polo Petrolchimico Energetico a Brindisi;
- il Polo Siderurgico Petrolifero a Taranto.

Le industrie di processo che insistono nelle aree industriali di Brindisi e di Taranto hanno una pericolosità intrinseca sicuramente più elevata rispetto ai depositi, peraltro spesso delocalizzati, presenti nelle restanti province della regione.

Il "numero" di impianti non è un indicatore di pericolosità adeguato se non venisse valutato in relazione alla complessità del processo, alle dimensioni degli impianti ed alle sostanze trattate.

dicembre 2022



## Stabilimenti Seveso di Soglia Inferiore/Superiore in Puglia distinti per Provincia ed attività

	BA	RI	B/	۱T	BRIN	IDISI	ISI FOGGIA			CE	TARA	ANTO	TOT		
Attività	SI	SS	SI	SS	SI	SS	SI	SS	SI	SS	SI	SS	SI	SS	Tot.
(05) Lavorazione di metalli ferrosi (fonderie, fusione ecc.)												1	-	1	2
(06) Lavorazione di metalli non ferrosi (fonderie, fusione ecc.)									1				1	-	
(08) Raffinerie petrolchimiche/di petrolio												1	-	1	1
(09) Produzione, fornitura e distribuzione di energia (CTE)						1					1		1	1	2
(10) Stoccaggio di combustibili (anche per il riscaldamento, la vendita al dettaglio ecc.)			2										2	-	3
(11) Produzione, distruzione e stoccaggio di esplosivi							1		1				2	2	
(12) Produzione e stoccaggio di articoli pirotecnici							1						1	-	
(13) Produzione, imbottigliamento e distribuzione all'ingrosso di gas di petrolio liquefatto (GPL)	1							1		2			1	3	
(14) Stoccaggio di GPL	1	1			1	1	2		1	1			5	3	12
(16) Stoccaggio e distribuzione all'ingrosso e al dettaglio (ad esclusione del GPL)	1	1											1	1	1
(19) Produzione di prodotti farmaceutici					1								1	-	1
(22) Impianti Chimici		1			1								1	1	2
(24) Fabbricazione di plastica e gomma					1	1							1	1	2
(39) Altra attività (non specificata altrimenti nell'elenco) Stoccaggio esplosivi		2											-	2	
Totale parziale	3	5	2	0	4	3	4	1	3	3	1	2	17	14	31
TOTALE	8	3	2	2		7	5		6	;	;	3		31	

Fonte: ISPRA

dicembre 2022



### Trend indicatore - Anni 2009-2021

Il numero totale degli stabilimenti a RIR in Regione Puglia nel periodo temporale 2009-2021 ha seguito un calo; tuttavia, il numero è rimasto invariato negli ultimi due anni (2020-2021).

Attività RIR	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	202
(05) Lavorazione di metalli ferrosi (fonderie, fusione ecc.)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
(06) Lavorazione di metalli non ferrosi (fonderie, fusione ecc.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
(08) Raffinerie petrolchimiche/di petrolio	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
09) Produzione, fornitura e distribuzione di energia CTE)	1	1	1	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2
10) Stoccaggio di combustibili (anche per il riscaldamento, la vendita al dettaglio ecc.)	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
11) Produzione, distruzione e stoccaggio di esplosivi	9	9	9	9	7	5	5	5	4	4	4	4	2
12) Produzione e stoccaggio di articoli pirotecnici	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
(13) Produzione, mbottigliamento e distribuzione all'ingrosso di gas di petrolio liquefatto GPL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
14) Stoccaggio di GPL	14	14	15	14	11	13	12	11	11	12	12	12	8
(16) Stoccaggio e distribuzione all'ingrosso e al dettaglio (ad esclusione del GPL)	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
19) Produzione di prodotti farmaceutici	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
(22) Impianti Chimici	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2
24) Fabbricazione di Diastica e gomma	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2	2
(39) Altra attività (non specificata altrimenti nell'elenco) Stoccaggio esplosivi	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Galvanotecnica	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
mpianto di trattamento/Recupero	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	C
Distillazione	2	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	С
TOTALE	41	41	41	43	37	35	33	32	30	32	32	31	3:

## LEGENDA SCHEDA:

Guida alla consultazione

dicembre 2022