

SINTESI AMBIENTALE DELLE CITTÀ ITALIANE

RIETI

I dati presentati in queste schede sono strettamente riferiti al livello amministrativo **comunale**. Ogni tabella contiene il periodo di riferimento e altre informazioni utili alla comprensione del dato.

DEMOGRAFIA (Fonte dati: ISTAT / Anno di riferimento: 2021)		
popolazione residente (n. abitanti)	superficie (km2)	densità demografica (ab/km2)
45.591	206,5	220,8

SISTEMI PRODUTTIVI (Fonte dati: ISPRA-ARPA Lazio / Anno di riferimento: 2021)		
Installazioni AIA statali (n.)	Altre installazioni AIA (n.)	Impianti RIR (n.)
0	3	1

ARIA (Fonte dati: ARPA Lazio / Anno di riferimento: 2021)		
PM10 Valore limite annuale: 40 µg/ m ³ Valore limite giornaliero: 50 µg/m ³ (max 35 superamenti)	concentrazione media annua massima (µg/ m ³)	19
	n. massimo di giorni di superamento del limite giornaliero	9
	n. centraline	1
PM2,5 valore limite annuale: 25 µg/ m ³	concentrazione media annua massima registrata (µg/m ³)	12
	n. centraline	1
NO2 valore limite annuale: 40 µg/ m ³	concentrazione media annua massima registrata (µg/m ³)	15
	n. centraline	1
O3 soglia di informazione: 180 µg/ m ³ media mobile massima giornaliera: 120 µg/ m ³	n. massimo di ore di superamento della soglia di informazione	0
	n. massimo di giorni di superamento dell'obiettivo a lungo termine	0
	n. centraline	1

RUMORE (Fonte dati: ARPA Lazio / Anno di riferimento: 2021)		
Dati relativi ai Piani di classificazione acustica comunale		
Presenza del piano di classificazione acustica (sì/no - approvazione/ultimo aggiornamento)	Presenza del piano di risanamento acustico (sì/no - approvazione)	Dati relativi agli Studi sulla popolazione esposta (sì/no – anno)
Sì – 2022	No	No

ACQUA (Fonte dati: ARPA Lazio / Anno di riferimento: 2021)		
Balneazione		
n. acque	n. acque con classificazione eccellente	Inquinamenti di breve durata
0	-	-

Qualità acque superficiali									
Fiumi	N° Corpi Idrici	N° Totale Stazioni di Monitoraggio	% CI Stato Chimico Buono	CI StarICMi >= Buono	CI ICMi >= Buono	CI IBMR >= Buono	% CI ISECI Buono	% CI LIMeco >= Buono	% CI SQA_inquinanti specifici >= Buono
		2	2	100	1*	1*	1*	--	100
Laghi	N° Corpi Idrici	N° Totale Stazioni di Monitoraggio	% CI Stato Chimico Buono	CI IPAM Nitmed >= Buono				% CI LTLeco >= Buono	% CI SQA_inquinanti specifici >= Buono
		2	2	100	0			50****	100**

* 1 corpo idrico monitorato

** Sono stati presi in considerazione i parametri della 1B

*** Indice per il fitoplancton. Nel Lazio non si eseguono macroinvertebrati sul lago e l'indice delle piante viene applicato solo sui laghi vulcanici.

**** Uno dei due laghi è tra sufficiente e buono, lo stato verrà definito nel sessennio

Pesticidi – Livelli di contaminazione													
Acque Superficiali							Acque Sotterranee						
Punti di monitoraggio [n.]					Sostanze [n.]		Punti di monitoraggio [n.]					Sostanze [n.]	
>SQA	border line	<SQA	<LoD	tot	Cercate	Trovate	>SQA	border line	<SQA	<LoD	tot	Cercate	Trovate
0	3	0	0	3	125 (a)	3 (b)	-	-	-	-	0	-	-

(a) Numero sostanze cercate per punto di monitoraggio

(b) Conteggio effettuato calcolando una sola volta la sostanza trovata.