

**ANDAMENTO DEGLI INDICATORI DI CONTESTO BASATI SUGLI ELEMENTI A RISCHIO DEL PGRA
NEL PERIODO 2019 – 2022
SU BASE *DISTRETTO***

Legenda

Campo "Andamento"	+	Il valore dell'indicatore è in crescita nell'intervallo di tempo considerato
	-	Il valore dell'indicatore è in diminuzione nell'intervallo di tempo considerato
	-----	Il valore dell'indicatore è stazionario nell'intervallo di tempo considerato

Note alla tabella:

Per ogni indicatore sono forniti i valori relativi all'anno 2019 e all'anno 2022, espressi, per gli indicatori dimensionali, in chilometri per le lunghezze e in chilometri quadrati per le estensioni. La sigla "nc" significa che il dato è non calcolabile (per mancanza del valore dell'indicatore al 2019). Lo sfondo grigio nel campo "nome dell'indicatore" evidenzia il fatto che la banca dati di riferimento dell'indicatore è stata aggiornata rispetto al 2019. L'indicatore AS_CS050flu "Estensione delle aree a pericolosità P3" è stato evidenziato in colore azzurro per una sua immediata leggibilità.

Il campo Var P3 esprime la differenza tra il valore dell'indicatore al 2022 e il valore dell'indicatore al 2019.

Il campo Var % esprime la percentuale di variazione al 2022 del valore dell'indicatore al 2019

Distretto

Codice Ind	Nome indicatore	2019 P3	2022 P3	Andamento	Var P3	Var %
AS_CC001	Estensione delle superfici agricole in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	784,56	823,78	+	39,21	5,00
AS_CC004	Estensione delle superfici naturali in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	510,75	517,44	+	6,69	1,31
AS_CC007	Estensione delle attività produttive, commerciali e industriali, aree estrattive in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	35,46	37,84	+	2,38	6,71
AS_CC008	Popolazione totale in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	416.492	421.079	+	4.587	1,10
AS_CC024	Estensione delle aree protette e delle aree Rete Natura 2000 (SIC-ZSC-ZPS) a potenziale rischio di inquinamento in caso di evento alluvionale molto elevato P3	308,26	316,13	+	7,87	2,55
AS_CC038	Estensione delle zone vulnerabili ai nitrati in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	223,03	237,49	+	14,46	6,48
AS_CC040	Estensione del tessuto urbano in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	75,86	78,19	+	2,33	3,07
AS_CC041_arc	Lunghezza delle infrastrutture di trasporto in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	1.621,84	1.627,23	+	5,39	0,33
AS_CC041_poly	Estensione delle infrastrutture di trasporto in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	3,98	4,56	+	0,58	14,55
AS_CC042_arc	Lunghezza dei sistemi che consentono il mantenimento delle attività economiche in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	1.270,39	1.350,75	+	80,36	6,33
AS_CC042_poly	Estensione dei sistemi che consentono il mantenimento delle attività economiche in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	0,55	0,57	+	0,02	3,54
AS_CC043_arc	Lunghezza delle aree sensibili a potenziale rischio di inquinamento in caso di evento alluvionale molto elevata P3	141,44	144,60	+	3,16	2,24
AS_CC043_poly	Lunghezza delle aree sensibili a potenziale rischio di inquinamento in caso di evento alluvionale molto elevata P3	619,63	667,89	+	48,26	7,79
AS_CC044_2019	Estensione delle captazioni per il consumo umano in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	37,09	44,45	+	7,37	19,86
AS_CC045_2019	Estensione di impianti/stabilimenti potenzialmente inquinanti e pericolosi in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	0,93	0,99	+	0,05	5,77
AS_CC046_point	Numero di centri per la formazione e l'istruzione in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	425,00	433,00	+	8,00	1,88
AS_CC046_poly	Estensione di centri per la formazione e l'istruzione in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	0,64	0,69	+	0,05	7,86
AS_CC047_point	Numero di strutture sanitarie in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	105,00	115,00	+	10,00	9,52
AS_CC047_poly	Estensione di strutture sanitarie in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	0,18	0,18	-	-0,01	-3,43
AS_CC048	Estensione di beni culturali tutelati dalla parte II del Codice dei BB CC in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	3,01	3,10	+	0,08	2,81
AS_CC049	Estensione dei territori tutelati dalla parte III del Codice dei BB CC in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	644,52	657,85	+	13,33	2,07
AS_CS050flu	Estensione di aree soggette a alluvioni con pericolosità molto elevata P3	1.454,94	1.507,91	+	52,87	3,64
AS_CC051	Estensione dei centri per le attività sociali e civili in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	3,64	3,83	+	0,18	5,06

AS_CC054	Punti di monitoraggio delle acque di balneazione a potenziale rischio di inquinamento in caso di evento alluvionale molto elevata P3	non attendibile				
AS_CC056	Estensione di depuratori e scariche in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	0,50	0,66	-	-0,16	-31,83
AS_CS063	Estensione dei territori tutelati dalla parte III del Codice BBCC (fonti regionali complete) CC in aree a pericolosità da alluvione molto elevata P3	---	847,75	nc	nc	nc