

Elaborazione Statistica degli Infortuni Mortali sul Lavoro Anno 2022: aggiornamento al 31/12/2022

a cura dell'Osservatorio Sicurezza sul Lavoro di Vega Engineering su base dati Inail

DATI INAIL PER PROVINCIA

Le seguenti tabelle e grafici vengono elaborati dall'Osservatorio Sicurezza sul Lavoro di Vega Engineering a partire dai dati ufficiali INAIL. Verranno considerati solo gli infortuni mortali accaduti in occasione di lavoro, con esclusione quindi di quelli in itinere.

Nella tabella seguente le province sono elencate in ordine di **incidenza degli infortuni mortali,** rispetto al valore di incidenza media nazionale, cioè il numero di infortuni mortali ogni milione di occupati. Il colore delle celle in cui viene riportato l'indice di incidenza degli infortuni mortali indica la fascia di appartenenza delle province secondo il seguente criterio:

Incidenza > 1,25 lm	
Incidenza tra 1 e 1,25 lm	
Incidenza tra 0,75 e 1 lm	
Incidenza < 0,75 lm	

(Im) - incidenza media nazionale: numero di infortuni mortali per ogni milione di occupati



Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering

Anno 2022 - Dati aggiornati al 31/12/2022 (pubblicati il 31/01/2023)

Statistiche degli infortuni mortali con l'esclusione degli infortuni in itinere

Casi di morte sul lavoro per Provincia (ordinati per incidenza degli infortuni mortali)				
Provincia	Graduatoria in base all'indice di incidenza	Indice di incidenza sugli occupati*	n° casi totali	Occupati**
Aosta	1°	113,8	6	52.741
Matera	2°	104,7	7	66.859
Foggia	3°	90,3	15	166.039
Ascoli Piceno	4°	88,2	7	79.389
Alessandria	5°	87,4	15	171.586
Frosinone	6°	83,2	14	168.349
Crotone	7°	72,8	3	41.216
Belluno	8°	69,9	6	85.809
Ravenna	8°	69,9	12	171.683
Taranto	9°	69,7	11	157.737
Bolzano	10°	68,1	17	249.721
Enna	11°	65,8	3	45.562
Macerata	11°	65,6	8	122.027
Piacenza	12°	64,5	8	124.081
Grosseto	13°	64,4	6	93.153
Salerno	14°	63,1	21	332.639
Oristano	15°	59,7	3	50.239
Mantova	16°	57,5	10	173.879
Fermo	17°	57,0	4	70.168
Cosenza	18°	56,7	11	194.152
Asti	19°	56,3	5	88.804
Cremona	20°	55,8	8	143.314
Siracusa	21°	55,4	6	108.304
Arezzo	22°	55,2	8	145.036
Trento	23°	54,8	13	237.360
Forlì Cesena	24°	52,0	9	173.159
Imperia	25°	51,2	4	78.086
Catania	26°	50,6	14	276.812
Brescia	27°	49,8	27	541.644
Verona	28°	49,5	20	403.930
Caserta	29°	48,9	13	265.740
Terni	30°	47,8	4	83.621
Caltanissetta	31°	47,4	3	63.232
Vercelli	32°	46,0	3	65.259
Prato	33°	45,7	5	109.410
Siena	34°	44,7	5	111.812
Perugia	35°	44,3	12	270.627
Trapani	36°	43,1	5	115.918
Venezia	36°	43,1	15	348.157
Rovigo	36°	43,1	4	92.881
Sassari	37°	42,2	7	165.715
Campobasso	38°	42,0	3	71.473
Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura de	ell'Osservatorio sicurezza sul lavoro	Vega Engineering	-	-

*numero di infortuni mortali ogni milione di occupati

**dati ISTAT (2021)

Incidenza media Im = 35,0

Incidenza > 1,25 lm	Incidenza tra 0,75 e 1 Im
Incidenza tra 1 e 1,25 lm	Incidenza < 0,75 Im

Pag 1	Vega Engineering S.r.l Socio Unico - Centro Direzionale Terraglio 1 - Via Don Tosatto n. 151 - 30174 Mestre (VE)
Pag. 1	Tel. 041/3969013 - www.vegaengineering.com



Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering

Anno 2022 - Dati aggiornati al 31/12/2022 (pubblicati il 31/01/2023)

Statistiche degli infortuni mortali con l'esclusione degli infortuni in itinere

Casi di morte sul lavoro per Provincia (ordinati per incidenza degli infortuni mortali)				
Provincia	Graduatoria in base all'indice di incidenza	Indice di incidenza sugli occupati*	n° casi totali	Occupati**
Teramo	39°	41,8	5	119.672
Avellino	40°	41,6	6	144.308
Sondrio	41°	41,0	3	73.150
Savona	42°	39,0	4	102.571
Latina	43°	38,8	8	206.027
Pisa	43°	38,8	7	180.368
Catanzaro	44°	37,8	4	105.783
Benevento	45°	37,1	3	80.961
L'Aquila	46°	36,8	4	108.764
Ancona	47°	36,5	7	191.638
Barletta Andria Trani	48°	35,7	4	112.195
Modena	49°	35,3	11	311.710
Napoli	50°	35,1	27	768.447
Vicenza	51°	34,7	13	374.612
La Spezia	52°	34,6	3	86.628
Lecce	53°	34,0	8	235.614
Pesaro e Urbino	54°	32,6	5	153.341
Firenze	55°	32,6	14	429.547
Verbano Cusio Ossola	56°	31,9	2	62.610
Palermo	57°	31,4	10	318.673
Torino	58°	31,1	28	899.086
Messina	59°	30,7	5	162.655
Chieti	60°	28,8	4	139.043
Nuoro	61°	27,7	2	72.230
Rimini	62°	27,6	4	144.958
Milano	63°	27,5	40	1.452.297
Genova	63°	27,5	9	327.315
Agrigento	64°	27,5	3	109.209
Cuneo	65°	26,8	7	260.975
Roma	66°	26,7	46	1.723.846
Lucca Pescara	67° 68°	26,3	3	152.164
	69°	25,7	3	116.909
Brindisi		25,2		118.927
Pistoia	69°	25,2	3	118.972
Vibo Valentia	70°	25,0	1	40.008
Cagliari	71°	24,8	4	161.173
Potenza	72°	24,5	3	122.208
Bari	73°	24,0	10	416.249
Como	74°	23,9	6	250.911
Padova	75°	23,5	9	383.770
Livorno	76°	22,4	3	133.952
Reggio Calabria	77°	21,5	3	139.804
Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura de	eii Osservatorio sicurezza sul lavoro	vega Engineering		

*numero di infortuni mortali ogni milione di occupati

**dati ISTAT (2021)

Incidenza media Im = 35,0

Incidenza > 1,25 lm	Incidenza tra 0,75 e 1 Im
Incidenza tra 1 e 1,25 lm	Incidenza < 0.75 lm

Vega Engineering S.r.l Socio Unico - Centro Direzionale Terraglio 1 - Via Don Tosatto n. 151 - 30174 Mestre (VE)
Tel. 041/3969013 - www.vegaengineering.com



Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering

Anno 2022 - Dati aggiornati al 31/12/2022 (pubblicati il 31/01/2023)

Statistiche degli infortuni mortali con l'esclusione degli infortuni in itinere

Provincia	Graduatoria in base all'indice di incidenza	Indice di incidenza sugli occupati*	n° casi totali	Occupati**
Lecco	78°	21,4	3	139.910
Bergamo	79°	21,0	10	475.382
Novara	80°	20,0	3	149.917
Lodi	81°	19,7	2	101.671
Treviso	82°	17,9	7	391.366
Rieti	83°	17,8	1	56.255
Bologna	84°	17,2	8	464.226
Varese	85°	16,1	6	372.600
Monza e della Brianza	86°	15,7	6	382.278
Parma	87°	14,8	3	202.884
Pordenone	88°	14,7	2	135.850
Ferrara	89°	13,6	2	146.866
Pavia	90°	13,3	3	225.481
Udine	91°	9,1	2	220.326
Ragusa	92°	9,0	1	110.500
Viterbo	93°	9,0	1	111.269
Reggio Emilia	94°	8,4	2	238.876
Biella	95°	0,0	0	69.063
Gorizia	95°	0,0	0	56.008
Isernia	95°	0,0	0	28.803
Massa Carrara	95°	0,0	0	71.870
Sud Sardegna	95°	0,0	0	113.841
Trieste	95°	0,0	0	98.117

^{*}numero di infortuni mortali ogni milione di occupati

Incidenza media Im = 35,0

Incidenza > 1,25 lm	Incidenza tra 0,75 e 1 Im
Incidenza tra 1 e 1,25 lm	Incidenza < 0,75 lm

^{**}dati ISTAT (2021)