

Statistiche Infortuni Mortali sul Lavoro

Dati al 31.03.2023

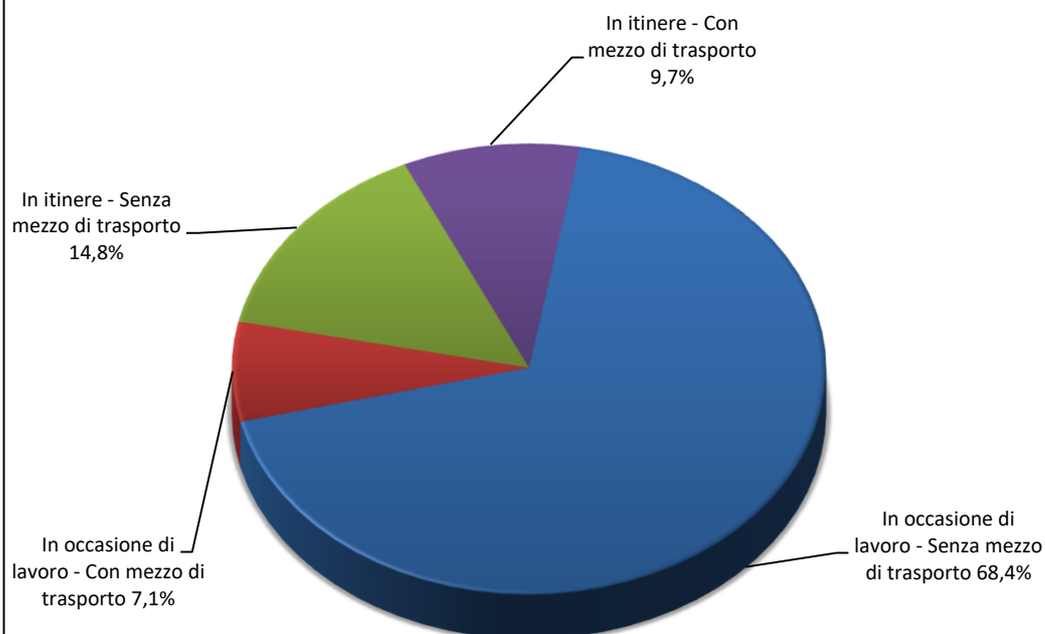
a cura dell'Osservatorio Sicurezza sul Lavoro di Vega Engineering



Modalità di accadimento	Gennaio-Marzo 2022	Gennaio-Marzo 2023	Variazione % rispetto all'anno precedente
In occasione di lavoro	138	148	7,2%
In occasione di lavoro - Senza mezzo di trasporto	124	134	8,1%
In occasione di lavoro - Con mezzo di trasporto	14	14	0,0%
In itinere	51	48	-5,9%
In itinere - Senza mezzo di trasporto	39	29	-25,6%
In itinere - Con mezzo di trasporto	12	19	58,3%
Totale	189	196	3,7%

Casi di morte per modalità di accadimento: percentuale sul totale
Periodo: Gennaio-Marzo 2023 (n° casi in Italia)

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering



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

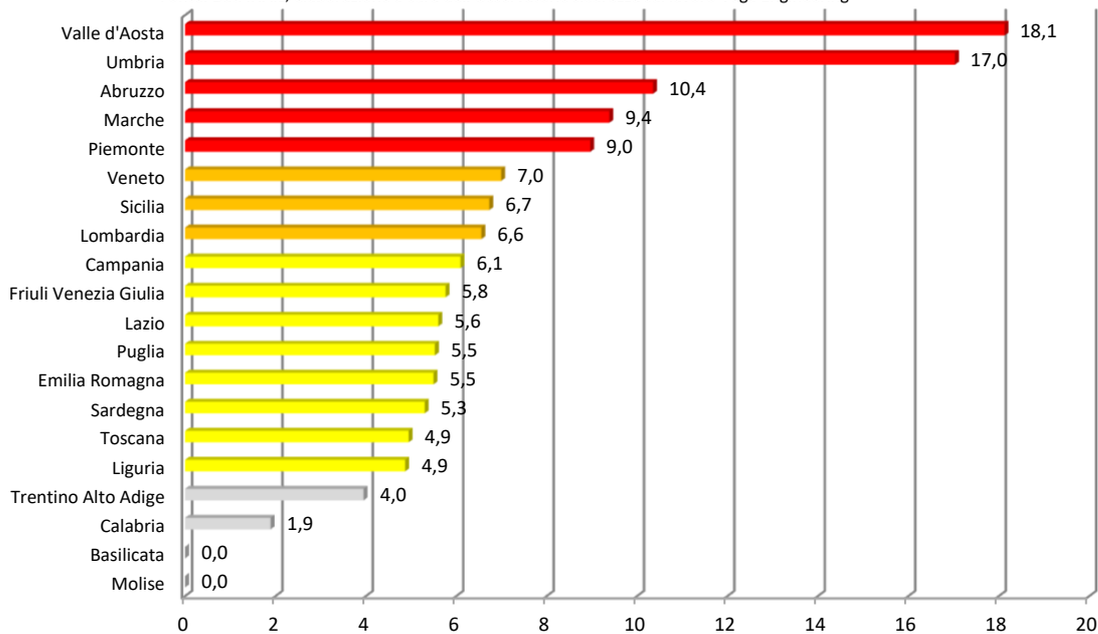
Casi di morte sul lavoro per Regione in Italia, con l'esclusione degli infortuni in itinere

Regione	Graduatoria in base all'indice di incidenza	Indice di incidenza sugli occupati*	n° casi	% sul totale	Occupati annuali**
Valle d'Aosta	1°	18,1	1	0,7%	55.164
Umbria	2°	17,0	6	4,1%	352.298
Abruzzo	3°	10,4	5	3,4%	482.849
Marche	4°	9,4	6	4,1%	639.262
Piemonte	5°	9,0	16	10,8%	1.785.319
Veneto	6°	7,0	15	10,1%	2.145.361
Sicilia	7°	6,7	9	6,1%	1.337.016
Lombardia	8°	6,6	29	19,6%	4.424.396
Campania	9°	6,1	10	6,8%	1.641.300
Friuli Venezia Giulia	10°	5,8	3	2,0%	520.517
Lazio	11°	5,6	13	8,8%	2.320.883
Puglia	12°	5,5	7	4,7%	1.266.627
Emilia Romagna	13°	5,5	11	7,4%	2.001.272
Sardegna	14°	5,3	3	2,0%	566.151
Toscana	15°	4,9	8	5,4%	1.617.712
Liguria	16°	4,9	3	2,0%	616.115
Trentino Alto Adige	17°	4,0	2	1,4%	506.320
Calabria	18°	1,9	1	0,7%	528.973
Basilicata	19°	0,0	0	0,0%	188.762
Molise	20°	0,0	0	0,0%	103.093
Totale		6,4 (indice medio nazionale)	148		23.099.389

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering

Indice di incidenza morti sul lavoro per regione, con l'esclusione degli infortuni in itinere - Anno 2023

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering



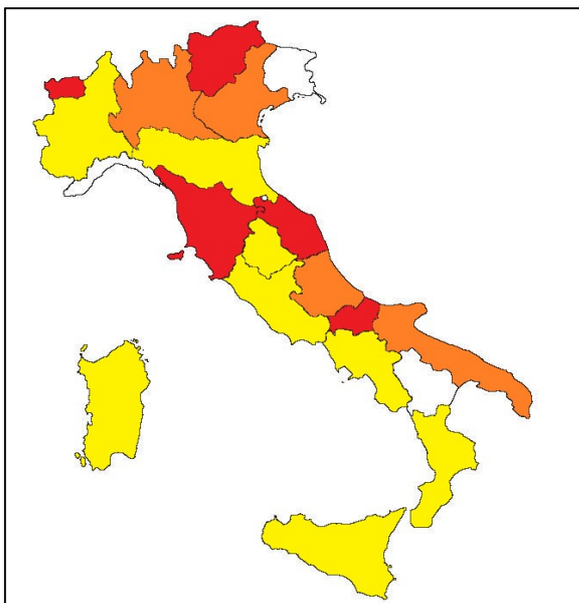
*numero di infortuni mortali ogni milione di occupati

**dati ISTAT (2022)

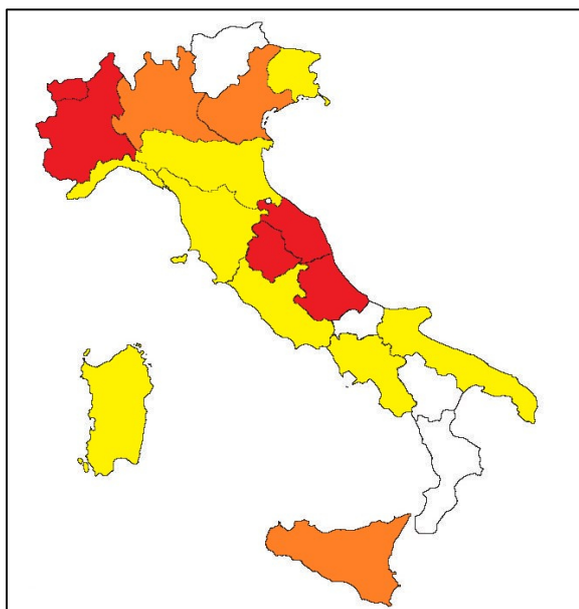
CONFRONTO DATI 2023-2022

Classificazione dell'incidenza degli Infortuni Mortali sul Lavoro

Le seguenti mappe evidenziano l'incidenza degli infortuni mortali per Regione rispetto l'incidenza media nazionale, con l'esclusione degli infortuni in itinere



Anno 2022 - gennaio-marzo
Incidenza media Im = 6,0



Anno 2023 - gennaio-marzo
Incidenza media Im = 6,4

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

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

*per anno 2022: dati ISTAT (2020) - per anno 2023: dati ISTAT (2022)

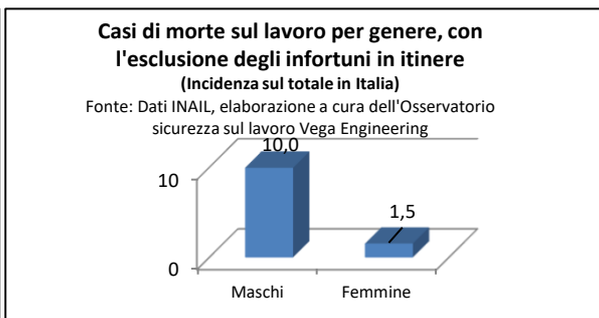
Casi di morte sul lavoro in Italia per settore economico, con l'esclusione degli infortuni in itinere

Settori economici	n° casi	% sul totale
Non determinato	52	35,1%
Trasporto e magazzinaggio	30	20,3%
Costruzioni	14	9,5%
Attività manifatturiere	14	9,5%
Noleggio, agenzie di viaggio, servizi di supporto alle imprese	7	4,7%
Commercio all'ingrosso e al dettaglio, riparazione di autoveicoli e motocicli	7	4,7%
Attività dei servizi di alloggio e di ristorazione	5	3,4%
Servizi di informazione e comunicazione	3	2,0%
Attività professionali, scientifiche e tecniche	3	2,0%
Fornitura di acqua, reti fognarie, attività di gestione dei rifiuti e risanamento	2	1,4%
Amministrazione pubblica e difesa, assicurazione sociale obbligatoria	2	1,4%
Sanità e assistenza sociale	2	1,4%
Attività finanziarie e assicurative	2	1,4%
Istruzione	2	1,4%
Estrazione di minerali da cave e miniere	1	0,7%
Agricoltura, silvicoltura e pesca	1	0,7%
Organizzazioni ed organismi extraterritoriali	1	0,7%
Altre attività di servizi	0	0,0%
Attività immobiliari	0	0,0%
Attività artistiche, sportive, di intrattenimento e divertimento	0	0,0%
Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata	0	0,0%
Attività di famiglie e convivenze come datori di lavoro per personale domestico, produzione di beni e servizi indifferenziati per uso proprio da parte di famiglie e convivenze	0	0,0%
Totale	148	

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering

Casi di morte sul lavoro per genere		
Genere	Incidenza	n° casi
Maschi	10,0	133
Femmine	1,5	15
Totale		148

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering



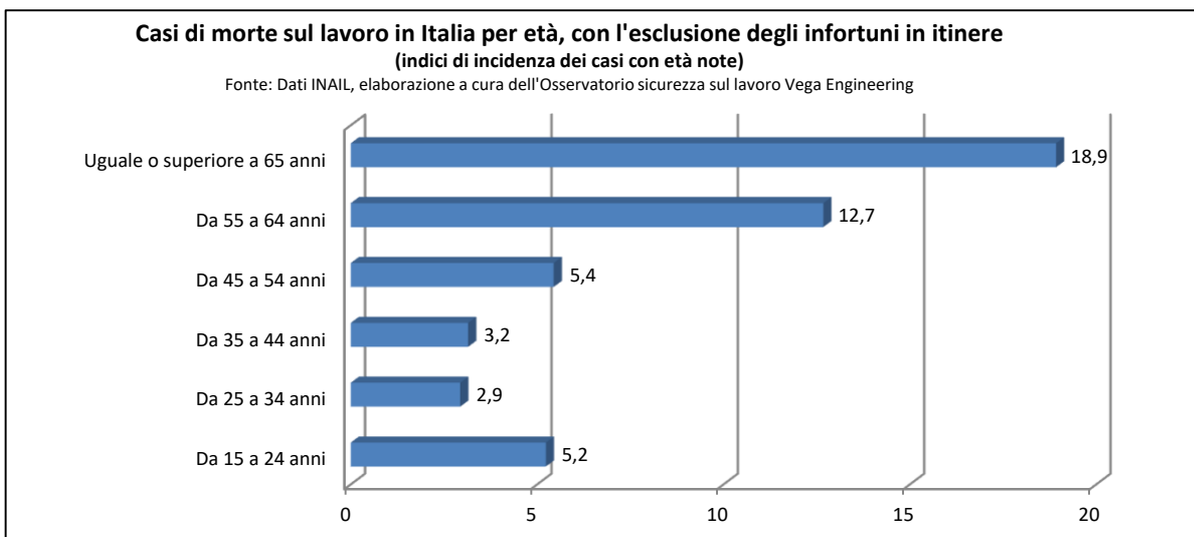
Casi di morte sul lavoro per nazionalità		
Nazionalità	Incidenza	n° casi
Italiani	6,0	125
Stranieri	9,7	23
Totale		148

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering



Casi di morte sul lavoro in Italia per età, con l'esclusione degli infortuni in itinere				
Fasce d'età considerate	Indici di incidenza sugli occupati*	% sul totale	n° casi	Occupati annuali**
Inferiore a 15 anni	-	0,7%	1	-
Da 15 a 24 anni	5,2	4,1%	6	1.145.848
Da 25 a 34 anni	2,9	8,1%	12	4.084.680
Da 35 a 44 anni	3,2	11,5%	17	5.394.574
Da 45 a 54 anni	5,4	25,7%	38	6.976.164
Da 55 a 64 anni	12,7	41,2%	61	4.811.214
Uguale o superiore a 65 anni	18,9	8,8%	13	686.909
Totale			148	23.099.389

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering

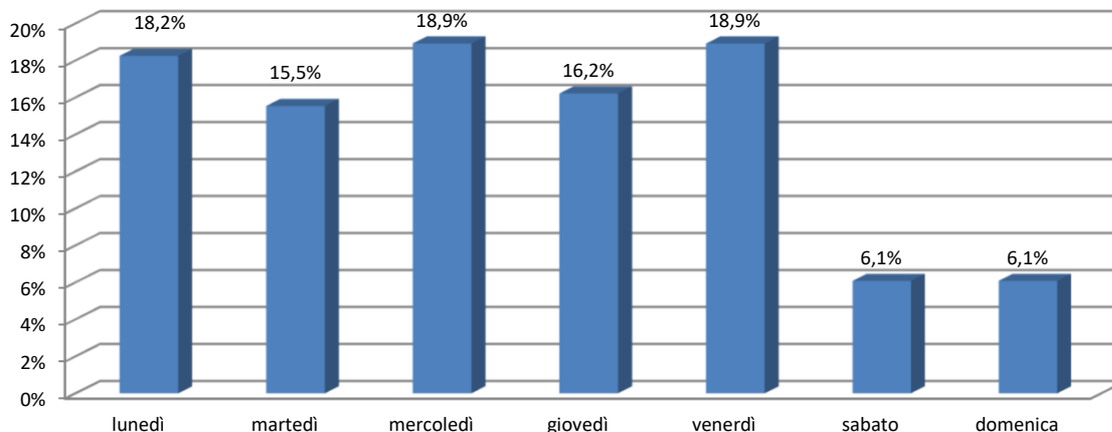


*numero di infortuni mortali ogni milione di occupati

**dati ISTAT (2022)

Andamento dei casi di morte sul lavoro in Italia per giorno della settimana in cui si verifica l'infortunio, con l'esclusione degli infortuni in itinere (% sul totale)

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engi


Totale casi di morte sul lavoro in Italia nel periodo: gennaio-marzo 2023, esclusi infortuni in itinere

Anno	n° casi	Variazione % rispetto all'anno precedente
2022	138	-
2023	148	7,2%

Fonte: Dati INAIL, elaborazione a cura dell'Osservatorio sicurezza sul lavoro Vega Engineering