

**I PIANI REGIONALI DELLA PREVENZIONE:
PROMOZIONE DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO TRA PIANI MIRATI E VIGILANZA**
Bologna, 22 novembre 2022 - AMBIENTE LAVORO 2022

I Flussi Informativi Inail: strumento a supporto della prevenzione del fenomeno infortunistico e tecnopatico



In collaborazione con:



Ministero della Salute



**COORDINAMENTO
TECNICO
INTERREGIONALE
DELLA PREVENZIONE
NEI LUOGHI DI LAVORO**

Il patrimonio informativo

Il patrimonio informativo statistico che l'Inail mette a disposizione della comunità per lo studio dei fenomeni infortunistico e tecnopatologico e per la prevenzione degli incidenti correlati al lavoro è molto vasto e si articola in diverse banche dati statistiche ognuna con una finalità informativa specifica e un proprio modello di lettura.

Tra le banche dati un ruolo di primo piano è svolto dai Flussi Informativi.

Sul portale www.inail.it nella sezione attività - dati e statistiche

› Dati e statistiche

› Open data

› Banca dati statistica

› Banca dati disabili

› Banca dati delle professioni

› Rapporti statistici sulle rendite

› Statistiche storiche

› Statistiche europee

- ✓ **OPD:** tempestività del dato su infortuni sul lavoro e malattie professionali (al momento dati al 30 settembre 2022), numero ridotto di variabili, tabelle aggregate di sintesi e dati elementari anonimizzati esportabili;
- ✓ **BDS:** serie quinquennale di dati su infortuni sul lavoro e malattie professionali, aziende e addetti, molte variabili di analisi;
- ✓ **BDP:** dati triennali su infortuni sul lavoro e malattie professionali definiti positivi per professione (CP2011 Istat), collocata nell'ambito di un Sistema Informativo sulle Professioni con altri Enti;

Con accesso subordinato a profilazione

- ✓ **FI:** banca dati in ottica prevenzionale, con molte variabili anche non presenti nelle altre banche dati (es. distribuzioni per Asl, comparti, variabile esito dell'evento rispetto alla quale fare analisi...).
- ✓ Sono previsti **tre livelli di abilitazioni** (supervisor nazionali e regionali e responsabili di sede), differenziati per ruolo e competenze.

Tutti gli utenti abilitati accedono ai **dati sintetici** (aggregati) regionali e nazionali.

I **dati analitici** (elementari), limitati al territorio di competenza della Asl, sono consultabili dai responsabili di sede (e dai supervisor nazionali che hanno visibilità dei dati su tutto il territorio nazionale).

Contenuti dei Flussi Informativi

I Flussi Informativi sono caratterizzati da una ricchezza informativa rilevante sia per le variabili presentate che per l'arco temporale esposto.

- ✓ Aziende e addetti-anno dal 2000 al 2020
- ✓ Infortuni sul lavoro dal 2000 al 2021
- ✓ Malattie professionali dal 1994 al 2021

- ✓ Dati aggregati, ma anche analitici (nominativi)
- ✓ Dati aggiornati semestralmente (aziende, addetti e indicatori annualmente)

Peculiarità di Flussi informativi

- ✓ Informazioni di dettaglio sui singoli eventi lesivi e su ciascuna azienda (schede analitiche), consultabili dall'utente, abilitato solo all'accesso dei dati del proprio territorio (Asl) di pertinenza;
- ✓ Schede sintetiche e maschere per ricerche personalizzate per un uso sia «basico» che «evoluto» da parte degli utilizzatori;
- ✓ Indicatori statistici per l'analisi del rischio infortunistico, definiti sia a livello territoriale che aziendale, non presenti in altre banche dati statistiche;
- ✓ Schede di programmazione per le attività di prevenzione per infortuni e malattie professionali (*ai fini dell'individuazione di settori e comparti produttivi particolarmente rischiosi o per identificazione di popolazioni sulle quali fare prevenzioni mirate o per selezionare liste di aziende da sottoporre a controllo/ispezioni*); in particolare per le malattie professionali le schede prevedono anche un approfondimento sulle malattie di breve latenza, sulla scelta di patologie sulle quali intervenire prioritariamente e su liste di aziende che non denunciano malattie.

Flussi Informativi è concepito come **un sistema in evoluzione continua.**

Le aree tematiche di Flussi Informativi, strutturate e realizzate da Inail e Regioni, sono state implementate nel tempo in termini:

- di variabili considerate (per tener conto dell'ampliamento delle tutele, delle modifiche normative, dei rischi emergenti, ecc.);
- di strumenti di lettura dei fenomeni infortunistico e tecnopatico;
- di schede di programmazione delle attività di prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali.

Perché utilizzare i Flussi Informativi?

- ✓ Per la programmazione delle attività;
- ✓ Per PRP e LIOP (costruzioni, sanità, agricoltura, stradali, malattie professionali, ecc...);
- ✓ Per decidere quante risorse impegnare in determinate attività;
- ✓ Per individuare le aziende da sottoporre a controllo;
- ✓ Per indagare il fenomeno tecnopatico a livello del medico Inail/Asl;
- ✓ Per raccogliere le informazioni che permettono di definire su quali comparti produttivi impegnare risorse per la prevenzione o per progetti;
- ✓



Home

Utente: ADELINA BRUSCO Profilo: SupervNaz. CSA
DCPREV DCSIT

Esci

DATI

Schede analitiche

Dati sintetici

Indicatori

Ricerche personalizzate

PROGRAMMAZIONE

Programmazione attivita' infortuni

Programmazione attivita' MP

Indicatori PNP

Obiettivi LEA

AREE TEMATICHE

Settore agricoltura

Settore edilizia

Settore navigazione

Infortuni mortali

Malattie professionali

DOCUMENTAZIONE

Esperienze e studi

Manuali

STRUMENTI

Download dei dati

Benvenuto nei Flussi Informativi

Aggiornamento al 30 Aprile 2022

Aggiornamento della base dati:

- Infortuni sul lavoro anni evento **2017-2021**
- Malattie professionali anni protocollazione/manifestazione **1994-2021**

Le Aziende e gli addetti disponibili fino all'anno 2020 sono relativi all'aggiornamento del 31 ottobre 2021; alla stessa data sono aggiornati anche gli Indicatori.

Nota

Le statistiche sugli infortuni sul lavoro da Covid-19 diffusi dall'Inail mensilmente attraverso i report nazionali e regionali sono frutto di una elaborazione ad hoc che intercetta non solo i casi cui è attribuito il codice relativo all'individuazione del contagio da covid-19 (cod.E=097), ma anche quelli individuati attraverso una ricerca semantica della documentazione digitalizzata disponibile negli archivi dell'Istituto. Le elaborazioni sull'archivio degli infortuni di Flussi Informativi, a parità di data di aggiornamento delle basi dati, non includono i dati della ricerca testuale.

A partire dal 12 ottobre 2017, nel numero complessivo degli infortuni denunciati sono incluse anche le "comunicazioni obbligatorie di infortunio" effettuate - ai soli fini statistici e informativi - da tutti i datori di lavoro e i loro intermediari, compresi i datori di lavoro privati di lavoratori assicurati presso altri enti o con polizze private, degli infortuni che comportano un'assenza dal lavoro di almeno un giorno, escluso quello dell'evento (riferimento normativo: art. 18 commi 1, lettera r, e 1-bis del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e successive modificazioni e decreti applicativi). Si precisa che le comunicazioni obbligatorie di infortunio sono state inserite tra le franchigie.

Criticità

A partire dal 2017 le variabili ESAW relative agli infortuni sul lavoro presentano una quota elevata di casi non determinati; pertanto i dati sono da intendersi utilizzabili fino al 2016.

Per questo aggiornamento non sono fornite le voci di tariffa e i comparti, per approfondimenti in corso sulla validazione delle variabili.

Con questo rilascio di dati nella sezione Aree tematiche sono disponibili i rami Infortuni e Malattie professionali; i Settori Agricoltura, Edilizia e



UN ESEMPIO DI DATO ANALITICO: LA SCHEDE DI SINTESI PER AZIENDA «IL FASCICOLO DELL'AZIENDA»

- Schede analitiche
- Scheda di sintesi per azienda
- Schede aziende
- Schede infortuni
- Schede malattie professionali

Un solo documento che racchiude la storia dell'azienda, con informazioni su pat e addetti, su infortuni e malattie professionali (con granularità spinta) e sulla rischiosità.

Flussi Informativi

Utente: ADELINA BRUSCO Profilo: Superv Naz. CSA DCPREV DCST

Scheda di sintesi per azienda

Record selezionati

Regione: Lazio
ASL: Roma 2
Nome Azienda: gentini

Scheda di sintesi per azienda

La scheda di sintesi contiene tutte le informazioni disponibili nei Flussi Informativi che possono essere ricondotte a una singola azienda, individuata mediante il codice cliente Inai. In una stessa maschera, facilmente navigabile, si trovano informazioni su tutte le PAT del territorio nazionale, tutti gli infortuni denunciati accaduti dal 2000 all'ultimo anno disponibile e tutte le malattie professionali a partire dal 1994. Sia a livello di azienda, che a livello di PAT, è disponibile una relazione in tabulatura contenente il riepilogo della cosa infortunata dell'azienda e anche il calcolo di alcuni indicatori di rischio. Sono consultabili tutte le aziende che hanno almeno una PAT con sede nel territorio di competenza dell'utente ASL, anche se la sede legale è altrove. In questo caso si avrà a disposizione l'intero quadro dell'azienda, ma con i dati del anno per le PAT fuori dal proprio territorio di competenza.

| Pat | Codice Azienda | Nome Azienda | Indirizzo Azienda | Comune Azienda | Addetti al 2020 | Infortuni | |
|-------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------|-----------------|---------------|----|
| vedi le PAT | 3416054 | | Indirizzo Azienda | Roma | 125 | 58 | |
| | | | Indirizzo Azienda | Comune PAT | Addetti PAT | Infortuni PAT | |
| | | del territorio | | Roma | | 2 | 1 |
| | | del territorio | | Roma | | 28,9 | 3 |
| | | del territorio | | Roma | | 95,3 | 54 |
| | | del territorio | | Roma | | 0 | 0 |
| | | fuori dal territorio | | Fiumicino | | 0 | 0 |
| vedi le PAT | 1292275 | | | Roma | | 0 | 0 |
| vedi le PAT | 1290695 | | | Roma | | 1 | 0 |
| vedi le PAT | 19954627 | | | Roma | | 0 | 0 |
| vedi le PAT | 1292206 | | | Roma | | 1 | 1 |
| vedi le PAT | 14169567 | | | Roma | | 2 | 0 |
| vedi le PAT | 14250238 | | | Roma | | 2 | 0 |
| vedi le PAT | 13091347 | | | Roma | | 0 | 0 |
| vedi le PAT | 19004353 | | | Roma | | 0 | 0 |

Aziende

Cod. Azienda
 Nome Azienda
 Indirizzo
 Cod. Fiscale
 Gruppi Ateco
 Codice ATECO



RL
 ...sino (RM) 00131

C 10720

Totale addetti

126,3

Infortunati denunciati 2000 - 2021

Malattie professionali 1994 - 2021

| Conseguenze Evento | Totale | Fuori territorio* | Nel territorio* | Asl Roma 2 | Totale |
|--------------------|--------|-------------------|-----------------|------------|--------|
| MO | 0 | | | | 0 |
| PP80-100 | 0 | | | | 0 |
| PP60-79 | 0 | | | | 0 |
| PP34-59 | 0 | | | | 0 |
| PP16-33 | 0 | | | | 0 |
| PP6-15 | 5 | | | | 0 |
| PP1-5 | 2 | | | | 0 |
| IT40+ | 5 | | | | 0 |
| IT31-40 | 2 | | | | 0 |
| IT21-30 | 5 | | | | 0 |
| IT8-20 | 1 | | | | 0 |
| IT4-7 | 1 | | | | 0 |
| IT0-3 | 0 | | | | 0 |
| IT | 0 | | | | 0 |
| F | 2 | | | | 0 |
| N | 6 | | | | 0 |
| I | 0 | | | | 0 |
| TOTALE | 5 | | | | 0 |

*Nel territorio e fuori territorio si riferiscono al territorio della ASL competente per la PAT dell'infortunato

Infortunati denunciati e Malattie Professionali manifestatesi relativi a PAT che operano su tutto il territorio nazionale. Il numero di addetti e' il piu' recente disponibile. I dati si riferiscono a PAT attive e a PAT cessate.

Indicatori complessivi

Infortunati

Malattie professionali

Indicatori complessivi

Codice Azienda 3 4

Codice Fiscale 80

Nome Azienda SRL

Infortuni e addetti 2000 - 2021

| | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Infortuni nel territorio della Asl | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Infortuni fuori territorio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Giornate nel territorio della Asl | | | | | | | | | | 64 | | | | | | | | | | | | |
| Giornate fuori territorio della Asl | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Addetti | | | | | | | | | | 22 | | | | | | | | | | | | |

Indicatori

| | 2000-2002 | 2003-2005 | 2006-2008 | 2009-2011 | 2012-2014 | 2015-2017 | 2018-2020 |
|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Incidenza per 1000 addetti | | | | | 11.1 | 7.7 | 10.5 |
| Giornate convenzionali | | | | | | | |
| Infortuni gravi | | | | | | | |
| Infortuni mortali | | | | | | | |
| % infortuni gravi | | | | | | | |
| Indice sintetico | 5.10 | 6.15 | 8.50 | 11.0 | 27.7 | 0 | 6.30 |

L'indice di incidenza è uguale alla somma degli infortuni del triennio diviso gli addetti del triennio per 1000. Sono considerati gli infortuni definiti positivamente in occasione di lavoro esclusi colf, sportivi professionisti, interinali e apprendisti. Il tasso è calcolato solo per gli anni 2000-2020 per i quali sono disponibili gli addetti.

Gli **infortuni gravi** comprendono quelli che hanno comportato un'assenza dal lavoro superiore a 40 giorni oppure un tipo di definizione "permanente" o "mortale". Sono considerati gli infortuni definiti positivamente in occasione di lavoro esclusi colf e sportivi professionisti, ma inclusi interinali e apprendisti.

Le **giornate convenzionali** sono uguali a: (somma delle giornate di assenza del triennio + somma dei postumi permanenti * 75 + somma infortuni mortali del triennio * 7500) / addetti del triennio per 1000. Sono considerati gli infortuni definiti positivamente in occasione di lavoro esclusi colf, sportivi professionisti, interinali e apprendisti. Il tasso è calcolato solo per gli anni 2000-2020 per i quali sono disponibili gli addetti.

Infortuni

Malattie professionali

Criteri di ordinamento:

CodicePat, AnnoEvento, Cognome ▾

Infortunio nel territorio

| | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------|--|---------------|--------------------|
| Nome azienda | [REDACTED] SRL | Codice PAT | [REDACTED] 4 | Indirizzo PAT | [REDACTED] ma (RM) |
| Data evento | 12/03 - venerdì | alle ore | 6 | Ora ordinale | 1 |
| Comune evento | 058 Roma | Regione evento | 12 Lazio | Asl evento | 02 Roma 2 |
| Data definizione | 22/04 | Esito evento | Indennita' Temporanea da 4 a 7 gg di assenza | | |
| Itinere | SI | Giorni assenza | 7 | | |
| Natura | 2 Contusione | Sede | 11 Cranio | | |
| Grado Complessivo | 0 | Grado Evento | 0 | | |



Dettagli infortunato



Dettagli Classificazione Economica



Dettagli ESAW

Infortunio nel territorio

| | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------|--|---------------|----------------------|
| Nome azienda | [REDACTED] SRL | Codice PAT | 65 [REDACTED] | Indirizzo PAT | VI [REDACTED] a (RM) |
| Data evento | 22/09 - martedì | alle ore | 18 | Ora ordinale | 8 |
| Comune evento | 058 Roma | Regione evento | 12 Lazio | Asl evento | 02 Roma 2 |
| Data definizione | 29/09 | Esito evento | Indennita' Temporanea da 21 a 30 gg di assenza | | |
| Itinere | SI | Giorni assenza | 22 | | |
| Natura | 2 Contusione | Sede | 66 Ginocchio dx | | |
| Grado Complessivo | 0 | Grado Evento | 0 | | |



Dettagli infortunato



Dettagli Classificazione Economica



Dettagli ESAW

Filtro Stampa ✕

Anno Evento Dal al

Anno Manifestazione Dal al

Tutti gli infortuni e MP
 Infortuni e MP definiti positivamente
 Malattie Professionali
 Infortuni per tipo definizione
 Infortuni mortali
 Infortuni con postumi permanenti
 Infortuni in franchigia
 Versione Stampabile senza dettaglio Versione Stampabile con dettaglio




Fascicolo stampabile con informazioni relative all'azienda

Flussi Informativi



Report Riepilogativo dell'azienda

SRL

**ANAGRAFE AZIENDA
INDICATORI
INFORTUNI**

Elaborato da ADELINA BRUSCO
Il 15/11/2022 13:42:21



- Schede analitiche
- Dati sintetici
- Cruscotto salute e sicurezza
- Dati nazionali
- Aziende e addetti 2000 - 2020
- Infortuni 2000 - 2020
- Malattie professionali 1994 - 2020
- Indicatori

IL CRUSCOTTO permette di avere **tutti i dati riassuntivi** di aziende, pat e addetti, infortuni riconosciuti in occasione di lavoro e malattie professionali denunciate, non solo del proprio territorio, ma anche della propria regione, della propria macro area e dell'Italia, in una sola pagina. Un'ampia reportistica, arricchita da grafici e note, si propone come strumento di monitoraggio e comunicazione per le attività di prevenzione.

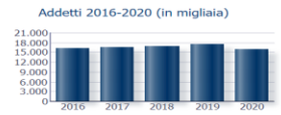
Cruscotto della salute e della sicurezza dei lavoratori

Macroarea (Tutti i valori colonna) Regione (Tutti i valori colonna) Scelta territorio (Tutti i valori colonna) Reimposta

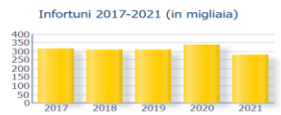
Territorio: Italia

| | | 2000-2004 | 2005-2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|------------------------------------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Aziende industria e servizi | Aziende | 3.016.610 | 3.291.939 | 3.302.107 | 3.323.451 | 3.332.157 | 3.296.678 | 3.268.992 | 3.273.163 | 3.242.893 | 3.241.545 | 3.248.547 | 3.268.728 | 3.250.759 |
| | Pat | 3.625.048 | 3.836.820 | 3.811.234 | 3.833.177 | 3.847.312 | 3.804.034 | 3.767.006 | 3.784.358 | 3.746.851 | 3.740.741 | 3.745.187 | 3.790.701 | 3.751.667 |
| | Addetti | 16.820.595 | 17.891.721 | 16.168.595 | 16.155.802 | 15.870.520 | 15.666.532 | 15.340.252 | 15.792.748 | 16.211.744 | 16.526.057 | 16.920.746 | 17.350.444 | 15.989.044 |

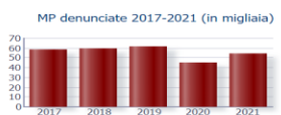
Note: - Le Aziende sono distribuite per Sede Legale
- Gli Addetti si riferiscono alle PAT



| | | 2000-2004 | 2005-2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Infortuni riconosciuti in occasione di lavoro. <small>Sono esclusi gli infortuni di studenti, colf e sportivi professionisti</small> | Industria | 561.055 | 477.097 | 401.563 | 371.618 | 329.605 | 301.518 | 285.920 | 271.870 | 274.648 | 274.146 | 269.936 | 268.071 | 311.434 | 248.933 |
| | Agricoltura | 61.012 | 47.321 | 40.407 | 37.449 | 34.058 | 31.669 | 30.811 | 29.627 | 27.961 | 26.499 | 25.644 | 24.873 | 19.753 | 18.929 |
| | Stato | 11.950 | 14.901 | 15.753 | 14.681 | 13.519 | 13.720 | 13.999 | 13.462 | 13.576 | 13.608 | 12.664 | 12.506 | 7.802 | 9.743 |
| | Totale | 634.018 | 539.319 | 457.723 | 423.748 | 377.182 | 346.907 | 330.730 | 314.959 | 316.185 | 314.253 | 308.244 | 305.450 | 338.989 | 277.605 |



| | | 2000-2004 | 2005-2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Malattie professionali denunciate (per anno evento) <small>tutte le denunce senza esclusioni</small> | Industria | 25.371 | 27.183 | 35.775 | 38.431 | 38.073 | 41.466 | 45.377 | 45.833 | 46.681 | 46.012 | 47.106 | 49.193 | 36.487 | 44.760 |
| | Agricoltura | 1.024 | 2.036 | 6.389 | 7.973 | 7.740 | 9.496 | 11.147 | 12.272 | 12.562 | 11.252 | 11.528 | 11.254 | 7.489 | 9.075 |
| | Stato | 323 | 394 | 450 | 506 | 476 | 654 | 770 | 796 | 723 | 724 | 669 | 632 | 463 | 473 |
| | Totale | 26.718 | 29.613 | 42.614 | 46.910 | 46.289 | 51.616 | 57.294 | 58.901 | 59.966 | 57.988 | 59.303 | 61.079 | 44.439 | 54.308 |



Note: - I dati aggregati si riferiscono alla media del periodo.
- Per il Comune di Roma non è possibile suddividere le malattie professionali per ASL.
- Il Dlgs 38/2000 ha introdotto la disciplina del danno biologico (art.13) con erogazione della prestazione per menomazione permanente a partire dal grado 6 (era 11 negli anni precedenti). Lo stesso decreto ha introdotto il riconoscimento degli infortuni in itinere tra gli eventi indennizzabili (art. 12).
- I dati dal 2000 al 2009 sono precedenti all'allineamento con Open Data Inail e Banca dati statistica Inail.
- A partire dal marzo 2010 sono state adottate le nuove tabelle delle malattie professionali di cui al DM 9 aprile 2008 che hanno introdotto un nuovo elenco di patologie che godono delle presunzioni legali di origine.

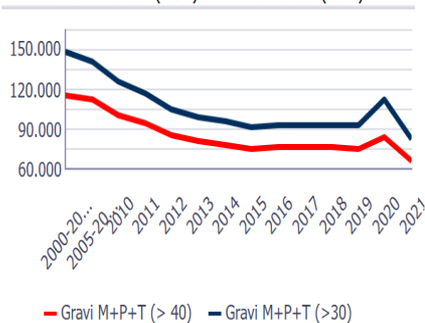
CRUSCOTTO SALUTE E SICUREZZA

Infurtuni definiti positivi in occasione di lavoro - Industria



| | 2000-2004 | 2005-2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|-----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Definiti positivi in occasione lavoro | 561.055 | 477.097 | 401.563 | 371.618 | 329.605 | 301.518 | 285.920 | 271.870 | 274.648 | 274.146 | 269.936 | 268.071 | 311.434 | 248.933 |
| Gravi M+P+T(>30) | 148.480 | 141.123 | 125.423 | 116.710 | 105.518 | 99.747 | 96.210 | 92.461 | 93.751 | 94.090 | 93.381 | 92.822 | 112.983 | 82.486 |
| Gravi M+P+T(>40) | 115.266 | 112.654 | 101.388 | 94.429 | 85.743 | 81.374 | 78.524 | 75.874 | 76.980 | 77.021 | 76.846 | 75.894 | 83.740 | 66.140 |
| M+P (>5) | 21.735 | 24.717 | 23.903 | 21.894 | 20.391 | 19.241 | 18.386 | 17.749 | 18.070 | 17.863 | 17.677 | 17.114 | 15.013 | 10.506 |
| Mortali | 927 | 749 | 635 | 540 | 531 | 430 | 444 | 465 | 429 | 435 | 481 | 420 | 723 | 473 |

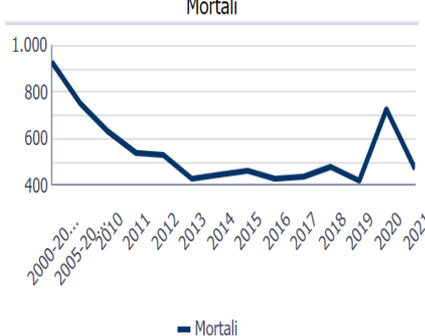
Gravi M+P+T(>30) e Gravi M+P+T(>40)



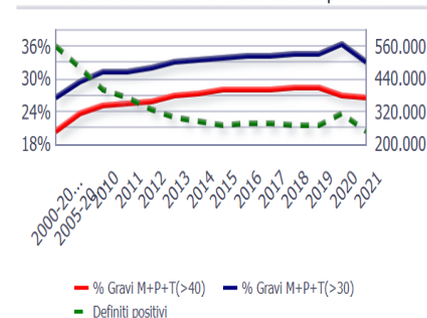
M+P(>5)



Mortali

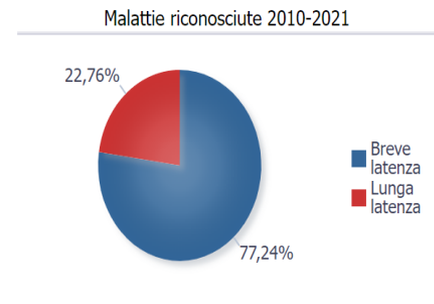
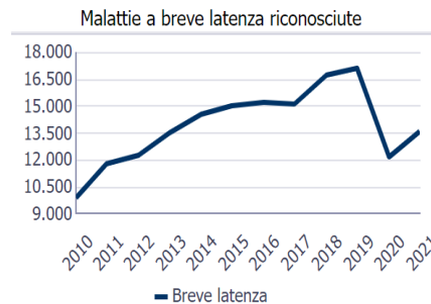
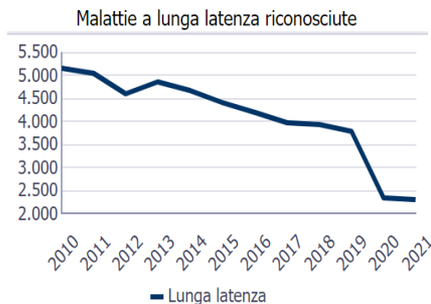
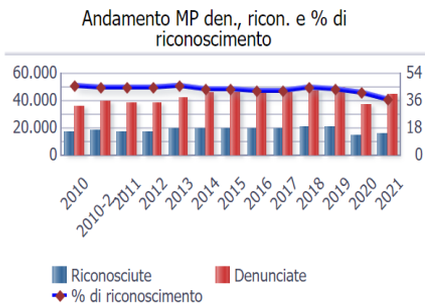


Percentuale Gravi e Totale definiti positivi



| | 2000-2004 | 2005-2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|----------------------|-----------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Denunciate | 25.371 | 27.183 | 35.775 | 38.431 | 38.073 | 41.466 | 45.377 | 45.833 | 46.681 | 46.012 | 47.106 | 49.193 | 36.487 | 44.760 |
| Riconosciute | 9.519 | 11.356 | 16.490 | 17.339 | 17.205 | 18.803 | 19.643 | 19.824 | 19.831 | 19.453 | 21.052 | 21.254 | 14.876 | 16.236 |
| <i>Lunga latenza</i> | | | 5.148 | 5.036 | 4.594 | 4.848 | 4.671 | 4.423 | 4.197 | 3.980 | 3.945 | 3.776 | 2.355 | 2.301 |
| <i>Breve latenza</i> | | | 9.930 | 11.840 | 12.228 | 13.549 | 14.577 | 15.066 | 15.268 | 15.104 | 16.761 | 17.141 | 12.164 | 13.608 |
| <i>Altre MP</i> | | | 1.412 | 463 | 383 | 406 | 395 | 335 | 366 | 369 | 346 | 337 | 357 | 327 |

Note: - La distinzione in breve e lunga latenza deriva dalla classificazione ICD-X, dunque disponibile solo a partire dal 2010.
 - I dati aggregati si riferiscono alla media del periodo



- ▼ **Totale**
- ▶ 01 Mesoteliomi
- ▶ 02 Tumori maligni dell'apparato respiratorio
- ▶ 03 Tumori maligni dell'apparato urinario
- ▶ 04 Tumori maligni della cute
- ▶ 05 Altri tumori (non inclusi nelle precedenti classificazioni)
- ▶ 06 Ipoacusia da rumore
- ▶ 07 Patologia non neoplastica apparato respiratorio

- ▼ **Totale**
- ▶ 07 Patologia non neoplastica apparato respiratorio
- ▶ 08 Patologia non neoplastica della cute
- ▶ 09 Malattie del sistema osteomuscolare e del tessuto connettivo
- ▶ 10 Malattie del sistema nervoso periferico

GLI INDICATORI DI RISCHIO

- ✓ Per superare il limite dei confronti tra valori assoluti – dipendenti dal numero di esposti al rischio - si ricorre agli indicatori espressi dal rapporto tra infortuni sul lavoro definiti positivi e addetti-anno della gestione assicurativa Industria e Servizi
 - ✓ Gli infortuni sono al netto degli itinere, escludono inoltre i casi delle speciali (es. cooperative di facchini e pescatori), degli apprendisti e degli interinali
- ✓ **Tasso Azienda**: il numeratore è coerente col denominatore; gli infortuni sono riassegnati al territorio in cui ha sede l'azienda a prescindere dal luogo evento
- ✓ **Tasso Azienda-zona**: gli infortuni sono solo quelli accaduti nel territorio in cui ha sede l'azienda (sono esclusi gli infortuni esportati in altro territorio e quelli avvenuti nel territorio, ma di aziende fuori dal territorio)

Programmazione attivita' infortuni



► Settori/comparti prioritari

► Sottogruppi di popolazione

► Liste di aziende con infortuni gravi

► Liste di aziende con eventi sentinella

► Liste di aziende random

► Schede infortuni

Programmazione attivita' MP

Indicatori PNP

Obiettivi LEA

Regione Macroarea Italia Confronti

Selezione di territorio, raggruppamento e intervallo temporale

Regione Macroarea Raggruppamento

Periodo

► Istruzione per l'uso della scheda

N.ro Aziende 231.238

► Glossario

N.ro Pat 631.280

Analisi infortuni gravi in Lazio per Gruppo Ateco 2007

Infortuni gravi in Lazio, per Gruppo Ateco 2007 nel 2020

La classificazione utilizza il nuovo Gruppo Ateco 2007 disponibile a partire dal 1° Gennaio 2008

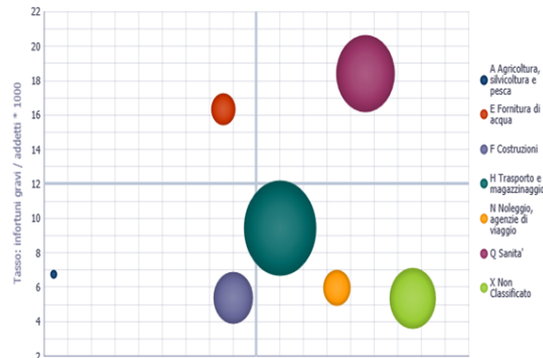
| Raggruppamento scelto | Somma Gravi * | Media addetti | Tasso |
|-------------------------------------|---------------|---------------|-------|
| Q Sanita' | 3.694 | 195.683,0 | 18,4 |
| E Fornitura di acqua | 638 | 39.075,0 | 16,3 |
| H Trasporto e magazzino | 5.502 | 582.538,5 | 9,4 |
| A Agricoltura, silvicoltura e pesca | 46 | 6.761,5 | 6,8 |
| N Noleggio, agenzie di viaggio | 778 | 129.879,4 | 6,0 |
| F Costruzioni | 1.664 | 207.711,2 | 5,4 |
| X Non Classificato | 2.276 | 424.686,1 | 5,4 |
| T Attivita' di famiglia | 6 | 1.168,8 | 5,1 |
| O Amministrazione pubblica | 992 | 247.567,0 | 4,0 |
| I Alloggio e ristorazione | 374 | 94.364,0 | 4,0 |
| C Attivita' manifatturiere | 894 | 280.612,5 | 3,2 |
| G Commercio | 1.224 | 404.349,2 | 3,0 |
| S Altre attivita' di servizi | 316 | 110.020,4 | 2,9 |
| R Arte, sport, intrattenimento | 84 | 35.421,9 | 2,4 |
| L Attivita' immobiliari | 60 | 28.424,8 | 2,1 |
| U Organizzazioni | 8 | 4.922,0 | 1,6 |
| P Istruzione | 88 | 58.595,6 | 1,5 |
| D Fornitura di energia | 88 | 87.783,4 | 1,0 |
| M Professioni | 272 | 290.488,8 | 0,9 |
| J Informazione e comunicazione | 216 | 244.581,9 | 0,9 |
| B Estrazione di minerali | 26 | 58.314,0 | 0,4 |
| K Finanza e assicurazioni | 84 | 190.993,2 | 0,4 |

NOTA: Il tasso non viene calcolato se si presentano meno di 5 infortuni
Cliccando sulle intestazioni di colonna è possibile ordinare il report in base al campo desiderato

[Stampa](#) - [Esporta](#)

Tasso degli infortuni gravi distribuiti per Gruppo Ateco 2007

Sono rappresentati al massimo i primi sette raggruppamenti in ordine decrescente della dimensione del tasso. La dimensione delle bolle corrisponde al numero di infortuni gravi e il centro della bolla indica il valore del tasso



[Stampa](#) - [Esporta](#)

Programmazione attivita' infortuni

Programmazione attivita' MP

▶ Scheda 1 - Settori/comparti prioritari

▶ Scheda 2 - Patologie prioritarie

▶ Scheda 3 - Liste di aziende

▶ Scheda 4 - Eventi sentinella

▶ Scheda 5 - Malattie professionali

Indicatori PNP

Obiettivi LEA



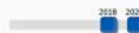
Codice Ateco 2007

Gruppi Tariffa 2000

Gruppi Tariffa 2015

Comparto 2000

Comparto 2015



Parametri selezionati:

Territorio: Lazio

Attività: Codice Ateco 2007

Periodo: 2018 - 2020

La scheda è stata strutturata in un percorso a tre fasi per semplificarne l'utilizzo:

- Fase di filtro preliminare dei dati: territorio, anni, tipi di classificazione
- Fase di analisi dei dati: ricerca dei comparti o settori ai quali assegnare scale di priorità
- Fase di produzione dei risultati: stampa di tabulati con altre informazioni di approfondimento
- Tutte le malattie considerate sono a breve latenza (vedi le guide alla scheda)

| Tipologia | Settore | Des. | Att. | % Ric. Italia | % Ric. Lazio | Admiss. | Tasso Lazio | Tasso Italia |
|-----------|---|------|------|---------------|--------------|---------|-------------|--------------|
| Industria | C15 Fabbricazione di prodotti in metallo | 8 | 8 | 60,3% | 2,67% | 2,262% | ↓ | |
| | M02 Trasporti aerei | 8 | 8 | - | 1,20% | 0,107% | ↓ | |
| | M03 Trasporti ferroviari e per via d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M04 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M05 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M06 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M07 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M08 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M09 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M10 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M11 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M12 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M13 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M14 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |

| Tipologia | Settore | Des. | Att. | % Ric. Italia | % Ric. Lazio | Admiss. | Tasso Lazio | Tasso Italia |
|-----------|---|------|------|---------------|--------------|---------|-------------|--------------|
| Industria | C15 Fabbricazione di prodotti in metallo | 8 | 8 | 60,3% | 2,67% | 2,262% | ↓ | |
| | M02 Trasporti aerei | 8 | 8 | - | 1,20% | 0,107% | ↓ | |
| | M03 Trasporti ferroviari e per via d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M04 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M05 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M06 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M07 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M08 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M09 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M10 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M11 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M12 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M13 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M14 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |



Malattie del sistema osteomuscolare e del sistema nervoso periferico per area territoriale Lazio per gli anni 2018 - 2020 distribuite per gruppi rilevati di patologie e per Gruppo ATECO.

| Tipologia | Settore | Des. | Att. | % Ric. Italia | % Ric. Lazio | Admiss. | Tasso Lazio | Tasso Italia |
|-----------|---|------|------|---------------|--------------|---------|-------------|--------------|
| Industria | C15 Fabbricazione di prodotti in metallo | 8 | 8 | 60,3% | 2,67% | 2,262% | ↓ | |
| | M02 Trasporti aerei | 8 | 8 | - | 1,20% | 0,107% | ↓ | |
| | M03 Trasporti ferroviari e per via d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M04 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M05 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M06 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M07 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M08 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M09 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M10 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M11 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M12 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M13 Trasporti aerei, ferroviari e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |
| | M14 Trasporti stradali e per vie d'acqua | 1 | 1 | - | 1,92% | 0,219% | ↓ | |

Grazie per l'attenzione

Adelina Brusco
Inail, Consulenza Statistico Attuariale
ad.brusco@inail.it