

Indagine sul fenomeno infortunistico nel settore costruzioni in Regione nel quinquennio 2011 - 2015

26 Aprile 2017

Il documento redatto da ERVET, la società "in house" della Regione Emilia-Romagna che opera come agenzia di sviluppo territoriale, è relativo all'indagine periodica effettuata sul fenomeno infortunistico nel settore costruzioni in Emilia-Romagna per il quinquennio 2011-2015.

L'approfondimento si compone di una prima parte volta ad inquadrare il fenomeno in generale a livello nazionale e regionale e, a seguire, si focalizza sul comparto delle costruzioni che storicamente rappresenta un settore di particolare criticità in tema di salute e sicurezza sul lavoro.

Dapprima vengono prese in esame le principali caratteristiche dell'infortunato e le modalità di accadimento, mentre, in secondo luogo, l'attenzione si concentra sugli infortuni indennizzati nel settore costruzioni, rendendo disponibili informazioni sulle giornate lavorative perse e su sede e natura delle lesioni.

Vengono inoltre riportate le informazioni che Inail fornisce attraverso le variabili del sistema ESAW, sistema condiviso a livello europeo per la descrizione delle circostanze che rappresentano nel loro insieme la dinamica e le modalità di accadimento dell'infortunio.

Si precisa che tale analisi viene svolta sui soli casi di infortunio avvenuti in occasione di lavoro (circa il 92% degli infortuni denunciati nelle costruzioni).

A conclusione dell'allegato approfondimento sono riportate alcune tabelle contenenti gli indici di frequenza e gravità che Inail elabora al fine di consentire una valutazione più oggettiva del fenomeno infortunistico: gli indicatori infatti depurano e rendono omogenee le frequenze di accadimento registrate, tenendo in conto l'effettiva esposizione al rischio di infortunio del lavoratore.

I dati relativi a tali indicatori fanno riferimento all'ultimo triennio consolidato attualmente disponibile (triennio 2008-2010).

Per ulteriori approfondimenti si rimanda al documento allegato.

28335-infortuni nel settore delle costruzioni2016.pdf [Apri](#)