

# Infortunati sul lavoro Campania da record

## Nell'edilizia

● **Morti bianche nei cantieri: il triste primato nazionale va alla Campania. Lo dice l'Osservatorio sicurezza del lavoro "Vega engineering".**

Una silenziosa mattanza. Un lento ma inesorabile stillicidio di sangue che lascia una lunga scia di lutti e sofferenze. Sono le cosiddette "morti bianche", ovvero gli incidenti sul lavoro che, soprattutto nell'ambito dell'edilizia, confermano anche nel 2010 la Campania e la provincia di Napoli ai vertici nazionali con il 28% di tutte le disgrazie. Il triste primato è stato reso noto ieri dall'Osservatorio sicurezza sul lavoro di

"Vega Engineering" di Mestre, che ha rilevato tutti gli incidenti mortali (ufficiali) da gennaio a fine novembre.

### Senza casco né parapetti

All'origine delle tragedie c'è spesso un concorso di colpe: i titolari e i responsabili dei cantieri (soprattutto quelli abusivi) hanno ovviamente enormi responsabilità, ma spesso anche gli operai in regola sono sorpresi a lavorare senza le imbragature, i caschi protettivi o le scarpe antinfortunistiche. In altri casi, invece, a mancare sono i parapetti. E, in sintesi, è questa infatti la "fotografia" di chi opera nel mondo dell'edilizia, un quadro che spiega anche perché 6 decessi su dieci sono dovuti proprio alle cadute dall'alto.

### 135 decessi in 11 mesi

Sono complessivamente 135 le vittime del settore delle costruzioni rilevate da gennaio a fine novembre dall'Osservatorio. La Campania è la più colpita (18 decessi), seguita da Lazio e Lombardia (14), Veneto ed Emilia Romagna (12) e poi dalla Sicilia (11). Nella classifica provinciale invece è Napoli a tenere le fila del dolore con 7 decessi nel periodo preso in esame, seguita da Latina (6), Roma (5), Milano, Belluno e Palermo (4). La fascia d'età più colpita è quella che va dai 40 ai 49 anni. A questi morti andrebbero poi aggiunti quelli che, dopo la disgrazia, sono abbandonati sul ciglio di una strada per essere confusi con le vittime di incidenti stradali.

**Antonio E. Piedimonte**

