Casseforme — Quaderno Tecnico Edilizia INAIL 2020



Quaderno Tecnico 2020 per i cantieri temporanei o mobili

Obiettivo dei Quaderni Tecnici è accrescere il livello di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili. Forniscono informative basate su leggi, circolari, norme tecniche specifiche e linee guida utili a individuare e perfezionare metodologie operative per il migliora- mento delle misure di prevenzione contro i rischi professionali.

I Quaderni sono rivolti a coloro che operano nell'ambito dei cantieri temporanei o mo- bili rappresentando un agile strumento sia per l'informazione e la formazione dei lavoratori sia per il miglioramento dell'organizzazione delle piccole e medie imprese.

Le casseforme devono essere oggetto di un dimensionamento e di un'analisi funziona- le alla realizzazione dell'opera e/o della struttura alla quale sono destinate.

Durante il montaggio, l'uso e lo smontaggio delle stesse il lavoratore è soggetto a rischi elevati e deve utilizzare il manuale di uso e manutenzione. Ai fini della riduzione dei ri- schi è essenziale il contributo del fabbricante, del progettista e dell'impresa esecutrice.

Per la realizzazione delle casseforme, nel corso degli anni, si è passati da tipologie costituite per lo più da tavole in legno messe in opera in cantiere senza la redazione di calcoli e/o disegni, a sistemi composti da sottosistemi, componenti ed elementi speci- ficatamente progettati e assemblati in cantiere.

INDICE DEL QUADERNO TECNICO 2020 INAIL:

- -Denominazione
- -Documenti di riferimento
- -Cosa sono
- -Destinazione d'uso
- -Classificazione
- -Tipologie
- -Marcatura
- -Indicazioni essenziali per la scelta, il montaggio, l'uso, la trasformazione, lo smontaggio
- -Scelta
- -Montaggio
- -Uso
- -Trasformazione
- -Smontaggio
- -Indicazioni essenziali di manutenzione
- -FAQ (Frequently asked questions)
- -Riferimenti nel d.lgs. 81/08

Edizioni Inail - 2020

Casseforme - Quaderno Tecnico 2020 (.pdf - 1,43 mb)

Gli altri quaderni tecnici per i cantieri temporanei e mobili pubblicati dall'Inail:

- Ancoraggi Quaderno Tecnico 2018 (.pdf 4,14 mb)
- Parapetti provvisori Quaderno Tecnico 2018 (.pdf− 1,02 mb)
- Ponteggi fissi Quaderno Tecnico 2018 (.pdf 1,71 mb)
- Reti di sicurezza Quaderno Tecnico 2018 (.pdf 1,18 mb)

- Scale portatili Quaderno Tecnico 2018 (.pdf 1,63 mb)
- Sistemi di protezione degli scavi a cielo aperto Quaderno Tecnico 2018 (.pdf — 1,53 mb)
- Sistemi di protezione individuale dalle cadute Quaderno Tecnico 2018 (.pdf 1,36 mb)
- Trabattelli Quaderno Tecnico 2018 (.pdf 1,61 mb)

FONTE: inail.it