

Guida ai piani di sicurezza 2.0 PDF

Luca Lenzi



Questo è solo un estratto dal libro di Guida ai piani di sicurezza 2.0. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Luca Lenzi
ISBN-10: 9788891618702
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 1651 KB

DESCRIZIONE

La guida ai piani di sicurezza 2.0 fornisce un vero e proprio percorso guidato per la redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC), del Fascicolo Tecnico (FT), del Piano Operativo di Sicurezza (POS) e del Piano Sostitutivo di Sicurezza (PSS), accompagnando passo per passo il tecnico nella redazione, nell'organizzazione e nella gestione della documentazione. Le schede delle lavorazioni sono state realizzate con una nuova impostazione grafica, con l'aggiunta di alcune funzionalità (quali la possibilità di spuntare direttamente sul file le caselle d'interesse del compilatore - è richiesto MS Word 2010) e aggiornate nei contenuti; inoltre è stata inserita la segnaletica relativa ai DPI necessari per il corretto svolgimento della lavorazione. L'opera offre agli addetti ai lavori uno strumento operativo chiaro, comprensibile e preciso e risponde alle richieste degli enti di controllo, dato che negli ultimi anni si è ravvisata la tendenza a ricercare la modalità di realizzazione dei documenti presentata in questa guida. Rivestono particolare importanza, inoltre, le indicazioni riguardanti la gestione dei documenti durante le fasi del cantiere, specialmente per quanto concerne le modalità di aggiornamento.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Guida ai Piani di Sicurezza 2.0 Luca Lenzi, Carmine Moretti, Francesco Loro, 2016, Maggioli Editore.
La guida ai piani di sicurezza 2.0 fornisce un vero e proprio ...

La guida ai piani di sicurezza 2.0 fornisce un vero e proprio percorso guidato per la redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC), del Fascicolo Tecnico ...

Manuale per la Redazione, l'aggiornamento e la gestione di PSC, POS, PSS e del Fascicolo tecnico

GUIDA AI PIANI DI SICUREZZA 2.0

[Leggi di più ...](#)