

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 16 - numero 3353 di martedì 08 luglio 2014

Hai lo strumento giusto per predisporre i documenti del tuo cantiere?

PUBBLIREDAZIONALE - Ecco 4 ottimi motivi per scegliere "Sicurezza del lavoro nei cantieri".

Le figure professionali coinvolte nelle attività di cantiere trovano in **Sicurezza del lavoro nei cantieri** lo strumento pratico e tecnicamente completo per affrontare e risolvere con successo i problemi relativi alla **redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC)**, del **Piano Operativo di Sicurezza (POS)** e del **Piano di Montaggio, Uso e Smontaggio (PIMUS)**.

GUARDA LA DEMO

I professionisti scelgono **Sicurezza del lavoro nei cantieri**, da oggi completamente rinnovato nella interfaccia e nelle funzionalità, certi di trovare la via più sicura e veloce per ottemperare agli obblighi di legge per 4 ottimi motivi!

1. È **COMPLETO**: con un solo strumento si redigono **PSC, POS e PIMUS** completi di schede di fasi di lavoro già predisposte e correlate ai riferimenti normativi, rischi, dispositivi di protezione, attrezzature.

Inoltre:

- **diagramma di Gantt** per la pianificazione delle attività dove è possibile suddividere il cantiere in aree e quindi seguire il controllo delle interferenze per ogni area delle fasi lavorative presenti e associare l'attività lavorativa pianificata alla scheda della fase di lavoro;
- **fascicolo con le caratteristiche dell'opera**;
- **DocumentInspector**: strumento innovativo che rileva eventuali inesattezze formali e incongruenze;
- **calcolo dei costi** per la sicurezza redatto sulla base del listino ufficiale Regione Lombardia;
- **strumenti Cad per gestire le planimetrie e markup**;
- **modelli di piani** per redigere i nuovi piani sulla base di modelli precostituiti;
- **check list di controllo** e valutazione del piano redatto.

2. È **SEMPLICE DA USARE**: il lavoro del coordinatore per la progettazione o per l'esecuzione dell'opera, grazie ai Piani precompilati utilizzabili per la redazione dei PSC, è decisamente agevolato e guidato nel percorso che va dall'anagrafe del cantiere fino alla stampa del Piano, risparmiando così tempo prezioso da dedicare ad altre attività.

3. È **INTEGRATO**: il POS è realizzabile direttamente da PSC già redatto, come anche il PIMUS viene compilato per copia da PSC o POS. Inoltre software e banca dati dialogano tra loro grazie a un efficace sistema di correlazioni:

- rinvii dalle schede delle attività lavorative alla normativa, ai rischi, ai DPI ecc.;
- in tutte le sezioni e per ogni tipo documento è presente un'area dedicata alle "correlazioni" per rendere subito disponibili tutte le informazioni relative all'argomento in consultazione.

4. È **AGGIORNATO**: l'evoluzione legislativa è seguita in tutti i suoi aspetti.

- Prassi, giurisprudenza e tutta la normativa (statale, regionale e comunitaria) sono disponibili nel testo vigente e coordinato; presenti anche tutti i prezzari regionali e i riferimenti delle norme UNI. Tutti i documenti sono ricercabili per

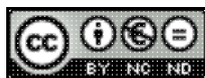
estremi, nomi correnti o full text;

· Accurate note esplicative espongono, con taglio operativo, il quadro normativo ed i criteri applicativi della disciplina legale e tecnica sulla materia, forniscono suggerimenti operativi, evidenziando eventuali questioni interpretative ed i casi di inadempienze sanzionate.

[Richiedi una prova gratuita e senza impegno](#)

Wolters Kluwer Italia, società del gruppo multinazionale Wolters Kluwer, rappresenta la prima scelta di oltre 400.000 tra professionisti e aziende. Wolters Kluwer Italia, con un'offerta specializzata, ampia e integrata, che spazia dall'editoria in formato cartaceo all'on-line, alle soluzioni software, client server e in the cloud, alla formazione, rappresenta il punto di riferimento per le professioni economiche, giuridiche, tecniche, per le imprese e la Pubblica Amministrazione.

Le **Professioni Tecniche** è la divisione di Wolters Kluwer Italia che propone un'offerta dedicata alla categoria degli ingegneri, architetti, geometri, consulenti del lavoro ed esperti ambientali e della sicurezza.



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

www.puntosicuro.it