

Sicuro

Professionista a cui è rivolto: **Imprese, Geometra, Ingegnere, Addetto alla Sicurezza**

CAMPO DI APPLICAZIONE

Sicuro nasce dall'esigenza di stabilire in fase progettuale le misure di prevenzione infortuni e igiene del lavoro sui cantieri e garantirne, in fase esecutiva, l'applicazione. Difatti la legge prescrive misure per la tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori nei cantieri, e la presenza di diverse figure (committente, responsabile dei lavori, etc.) coinvolte nella stesura e nell'attuazione degli obblighi previsti dal Piano di Sicurezza. Quindi, la legge prevede :

- **Piano di Sicurezza e Coordinamento** (facoltativo) che viene redatto dal committente prima dell'aggiudicazione dei lavori e che impone obblighi e procedure organizzative in merito ai futuri lavori.
- **Piano Operativo di Sicurezza** (obbligatorio) che viene redatto dall'impresa e contiene una serie di notizie relative a quello specifico cantiere e gli eventuali rischi nei quali potrebbero incorrere gli addetti dell'impresa stessa.

DESCRIZIONE

Sicuro è il software per la redazione di Piani di Sicurezza e di Coordinamento (P.S.C.) e Piani Operativi di Sicurezza (P.O.S.). Estremamente semplice e versatile, inserisce le Fasi di Lavorazione con una semplice operazione di Drag&Drop dall'Archivio di Base. Aggiornato al D.P.R. 222/03, Sicuro tramite il cronoprogramma dei lavori individua le fasi e le sottofasi di lavorazione con la relativa durata di esecuzione. La creazione di P.S.C. e dei P.O.S. è immediata grazie ad una procedura guidata per la compilazione e con l'ausilio di un Archivio di Piani Tipo.

Inoltre Sicuro permette di redigere un Piano di Sicurezza a partire da un computo metrico redatto con Quanto, basta una semplice associazione tra le voci dell'Elenco Prezzi e le Fasi di Lavorazione. Al termine dell'operazione di associazione basta cliccare un bottone per avere l'intero Piano di Sicurezza già redatto in Sicuro.

FUNZIONI

Sicuro permette di:

- Redigere un Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC).
- Redigere un Piano Operativo di Sicurezza (POS).
- Redigere un Piano di Sicurezza a partire da un computo metrico realizzato con Quanto.
- Impostare la durata di ciascuna Fase di Lavorazione con il Diagramma di Gantt.

- Compilare Piano di Sicurezza.
- Stampare l'intero Piano di Sicurezza.
- Stampare il diagramma di Gantt.
- Esportare il Piano in Microsoft Word (.doc) o .rtf.
- Archivio Piani Tipo.
- Personalizzare i documenti già presenti all'interno del programma.
- Inserire nuovi documenti nei Piani di Sicurezza.

Per richiedere maggiori informazioni contattare Analist Group ai seguenti recapiti:

Analist Group

Via Nazionale, n° 18

83013, Mercogliano (AV)

Tel. +39 0825.680173

Fax +39 0825.685339

Internet: www.analistgroup.com

E-mail: info@analistgroup.com