

CerTus POS

Sicurezza Cantieri (POS - Rischi Specifici - DUVRI di cantiere)

Elaborati e piani

Direttamente dallo studio guidato del cantiere CerTus PSC produce tutti i documenti richiesti dalla Testo Unico della Sicurezza e dalle linee guida di Regioni e Organi competenti:

- il P.O.S. e il P.O.S. semplificato;
- il “Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza” (D.U.V.R.I.) da adottarsi in tutti i cantieri in cui non è presente il coordinatore della sicurezza;
- le “Relazioni per la valutazione dei rischi normati”: Rumore, Vibrazioni, Movimentazione manuale dei carichi, Chimico, Cancerogeno e Mutageno, Biologico, ecc.;
- il “Piano di Emergenza ed Evacuazione” (P.E.E.);
- il “Disciplinare tecnico per il segnalamento dei lavori stradali” conformemente alle indicazioni ministeriali;
- il D.U.V.R.I. per la fornitura di calcestruzzo in cantiere, conformemente a quanto previsto dalla Circolare MLPS del 25 Gennaio 2011.

Il tecnico può intervenire sugli elaborati con modifiche ed inserimenti di ogni genere grazie al Word Processor interno al programma; è inoltre possibile l'esportazione su altri Word Processor e su internet.

Funzioni

Archivio delle lavorazioni

CerTus POS dispone già di un archivio basato sullo studio analitico delle fasi di lavoro. L'archivio delle lavorazioni è organizzato in tre macrocategorie:

- Nuove Costruzioni
- Ristrutturazioni
- Opere Infrastrutturali
- Restauro

[Consulta l'archivio delle lavorazioni](#)

Oltre 130 Piani-tipo inclusi nel software

CerTus POS offre oltre 130 piani-tipo, ovvero piani di riferimento già studiati per i quali già sono definiti le lavorazioni, la valutazione dei rischi e le misure di prevenzione.

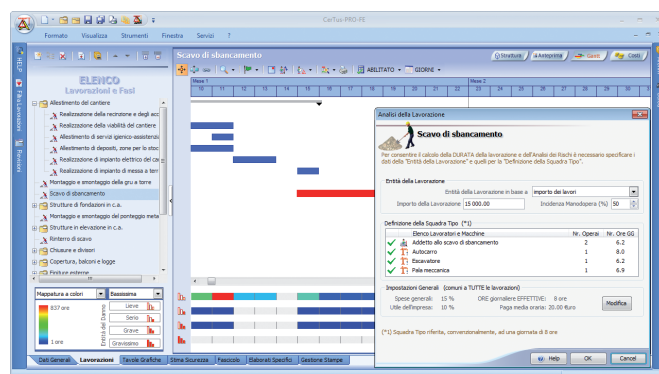
Scegliendo il Piano tipo più rispondente al cantiere si ottiene in pochi e semplici passaggi il Piano Operativo di Sicurezza; è possibile riprendere le descrizioni generali (tipo PSC) e personalizzarle per lo specifico cantiere oppure crearne di nuove.

Redazione automatica del POS dal computo

Un apposito wizard consente la redazione automatica del POS dalle categorie del computo, tramite un link generato con Drag and Drop sulle fasi di lavoro. Il Wizard può essere aperto indifferentemente in PriMus o in CerTus. Funzione disponibile con la versione 100 (e successive) di PriMus e PriMus-P.

Contestualizzazione del POS

Un apposito Wizard consente di personalizzare le macchine e gli attrezzi presenti in un documento POS. Diventa così più semplice adattare alle esigenze dell'impresa esecutrice un piano-tipo (o comunque le fasi prelevate dagli archivi del programma).



POWER PACK

Con POWER PACK hai:

- la **seconda copia** del software senza chiave hardware
- tutti gli **aggiornamenti** rilasciati durante il periodo di validità del POWER PACK
- uno **spazio CLOUD** per dialogare al meglio con le **APP CerTus POST** e **CerTus-CSE**

POWER PACK è gratuito per i primi 4 mesi dall'acquisto di CerTus.

Valutazione di rischi specifici

CerTus POS permette di effettuare, senza moduli aggiuntivi, la valutazione assistita dei rischi specifici per i cantieri temporanei e mobili:

- **Vibrazioni**
- **Rumore**
- **Movimentazione manuale dei carichi** (sollevamento e trasporto, spinta e traino, azioni ripetitive degli arti superiori - ad es. per pittori, stuccatori, etc.)
- **Agenti chimici**
- **Agenti cancerogeni e mutageni**
- **Agenti biologici**
- **Radiazioni Ottiche Naturali**
- **ROA (operazioni di saldatura)**
- **ROA (laser)**
- **ROA (non coerenti)**
- **Microclima Caldo Severo**
- **Microclima Freddo Severo**
- **Scariche atmosferiche**
- **Incendio**
- **Amianto**
- **Campi Elettromagnetici**

Gestione della sicurezza anche in fase di esecuzione

CerTus POS offre apposite funzioni per l'aggiornamento continuo del POS.

Con il software è possibile:

- gestire l'aggiornamento e la revisione del POS in tutti i suoi aspetti durante il corso dei lavori;
- gestire uno storico delle revisioni
- produrre le stampe dei documenti integrativi contenenti le sole variazioni apportate nell'ultima Revisione del Piano

Tabella comparativa

	CerTus PRO	CerTus	CerTus PSC	CerTus POS
PIANI ED ELABORATI				
P.S.C. e P.S.C. Modello Semplificato	✓	✓	✓	
P.O.S. e P.O.S. Modello Semplificato	✓	✓		✓
P.S.S. e P.S.S. Modello Semplificato	✓	✓		
Prime Indicazioni per il P.S.C. (progetto preliminare e progetto definitivo per LL.PP.)	✓	✓		
Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (D.U.V.R.I.)	✓	✓		✓
Fascicolo dell'Opera (per la prevenzione e la protezione dai rischi)	✓	✓	✓	
Cronoprogramma dei lavori	✓	✓	✓	
Stima dei costi della sicurezza	✓	✓	✓	
Relazioni per la valutazione dei rischi	✓	✓	✓	✓
Schede di Sicurezza	✓	✓		✓
Tavole grafiche	✓	✓	✓	✓
Elaborato Tecnico della Copertura	✓	✓		
Piano di Emergenza ed Evacuazione (P.E.E.)	✓	✓		✓
Disciplinare tecnico per il segnalamento dei lavori stradali	✓	✓		✓
D.U.V.R.I. per la fornitura di calcestruzzo	✓	✓		✓
Modulistica per i coordinatori della sicurezza	✓	✓	✓	
Modulistica per le imprese	✓	✓		✓
ARCHIVI				
Archivio di lavorazioni, macchine, attrezzi, rischi, prevenzioni, ecc.	✓	✓	✓	✓
Archivio di Piani-Tipo completo	✓	✓		✓
Archivio di Piani-Tipo ridotto			✓	
FUNZIONI				
Analisi dei Rischi dell'Area del cantiere	✓	✓	✓	
Analisi dei Rischi dell'Organizzazione del cantiere	✓	✓	✓	✓
Analisi dei rischi delle lavorazioni	✓	✓	✓	✓
Analisi dei rischi delle lavorazioni interferenti (Coordinamento)	✓	✓	✓	
Redazione dei Piani a partire dall'opera computata con PriMus	✓	✓	✓	✓
Calcolo della durata delle lavorazioni	✓	✓	✓	
Fascicolo dell'opera integrato al piano di manutenzione di ManTus-P	✓	✓	✓	
Valutazione integrata dei rischi specifici	✓	✓	✓	✓
Help in linea e Video Tutorial a supporto dell'uso del software	✓	✓	✓	✓
Determinazione automatica dei costi della sicurezza (CosTus)	✓			
Elaborazione delle planimetrie di cantiere (CerTus-CAD)	✓			
Elaborazione ad oggetti delle Tavola tecnica sugli scavi (CerTus-CAD)	✓			
Elaborazione 3D del cantiere (CerTus-CAD)	✓			
Banca dati normativa integrata (CerTus-N)	✓			
Adeguamento dei Piani in funzione dell'evoluzione del cantiere	✓	✓		✓
Confronto dei contenuti tra diverse Revisioni del Piano	✓	✓		✓
Gestione dello storico delle revisioni	✓	✓		✓
Documenti integrativi delle variazioni nell'ultima Revisione del Piano	✓	✓		✓
Interrogazione del Gantt rispetto all'affollamento e all'analisi dei rischi	✓	✓	✓	



Requisiti di sistema di CerTus [Vers. POWER3]

- Personal computer con microprocessore Intel Core 2 o superiore
- 1 GB di Memoria RAM (consigliati 3 GB)
- Microsoft Windows XP Service Pack 2, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 o Windows 8.1 (non Windows RT) e Windows 10
- Disco rigido, Lettore di DVD-ROM e Mouse con rotellina
- Porta Usb
- Scheda video con minimo 512 MB di memoria, consigliati 1 GB
- Internet Explorer 8.0 o successivo
- Scheda audio supportata da Windows (necessaria per gli Help multimediali ed il Video Tutorial) (*)
- Opzionale - Rete supportata da Windows
- Per le funzionalità web: connessione ad internet (necessaria per il Power Pack)

(*) I contenuti del Video Tutorial sono forniti su piattaforma web YouTube.

Supporto all'uso



Quickstart



Video Tutorial on line



Forum on line



Help su internet



Help in linea



Assistenza Tecnica Gratuita

tel. 0827/601631 | mail: assistenza@acca.it | dal lunedì al venerdì (9-13) | E' possibile richiedere il servizio di assistenza tecnica dedicata "AmiCus".
Maggiori informazioni su www.acca.it/assistenza



Infoline commerciale

tel. 0827/69504 | mail: commerciale@acca.it | dal lunedì al venerdì (9-13 / 15-19) |