



CerTus-PN UNICO

Sicurezza Ponteggi - PiMUS

Il PiMUS in linea con il Testo Unico della Sicurezza redatto direttamente dal disegno del ponteggio con procedura guidata.

Il PiMUS è un **documento obbligatorio per tutti i cantieri in cui si ricorre al ponteggio per l'esecuzione dei lavori**. CerTus-PN consente di ottenere il Piano in linea con quanto previsto dall'Allegato 22 del **Testo Unico della Sicurezza** direttamente dal disegno del ponteggio, in maniera intuitiva e con procedura guidata.

The image displays the CerTus-PN software interface. It includes a 'Componi disegno ponteggio' window with 'CARATTERISTICHE PONTEGGIO' settings like 'Tipologia' (Parapetto, a telaietto) and 'Geometria' (Campate, Impalcati, Interasse longitudinale, etc.). A 3D model shows a building facade with a scaffolding structure overlaid. Below, a 'PiMUS PIANO DI MONTAGGIO SMONTAGGIO DEI PONTEGGI METALLICI FISSI' document is shown, containing technical details and safety instructions.

Al tecnico basta caricare il disegno in formato DWG o DXF o una semplice foto dell'immobile interessato; il wizard interno consentirà di scegliere il tipo di ponteggio (a montanti e traversi prefabbricati o a tubi e giunti), il numero di campate e di impalcati, l'interasse longitudinale e trasversale, l'altezza del primo impalcato e di quelli successivi con il supporto di tutti gli elementi di progettazione di cui si necessita (passi carrai, raddoppi di stilata, ripiani di servizio, mantovane, sbalzi sommitali, basette, piazzole di carico, punti di accesso, scale, controventature, ancoraggi, etc.). Alla fine dell'imputazione grafica e guidata dei dati, CerTus-PN produce il PiMUS e genera automaticamente lo schema del ponteggio sovrapposto all'immagine dell'immobile.

Archivi interni con schemi grafici di dettaglio

Gli archivi interni, oltre alle attrezzature, ai DPI e alle descrizioni degli elementi del progetto, riportano le misure di sicurezza per i lavori eseguiti vicino alle linee elettriche e in condizione di emergenza. Sono riportate le procedure di montaggio e di guida dei dettagli, di tutte le componenti del ponteggio (impalcati, mantovane, travi carraie, etc.), anche con riferimento al tipo di movimentazione dei carichi e al sistema di protezione, collettivo o individuale, contro la caduta dall'alto.

Personalizzazione e contestualizzazione del ponteggio

Con CerTus-PN è possibile adattare il ponteggio alle esigenze reali del cantiere e dell'opera. Il tecnico può regolare l'altezza dei singoli impalcati e la distanza tra ogni stilata, cancellare i singoli campi, modificare l'altezza delle singole basette e, attraverso una vista dall'alto, gestire anche la posizione del ponteggio in pianta.

Redazione del Piano di Applicazione Generalizzata

CerTus-PN UNICO può essere utilizzato per compilare il Piano di Applicazione Generalizzata in linea con i contenuti del Testo Unico, definire le regole d'uso ed effettuare la verifica del ponteggio prima del montaggio e durante l'uso.

Gestione dei ponteggi in pianta

Una volta disegnati i ponteggi, importando una pianta del fabbricato sarà possibile posizionarli lungo il perimetro dell'immobile.

Integrazione del PiMUS con grafici e allegati

Il PiMUS redatto con CerTus-PN può essere integrato con il libretto di Autorizzazione Ministeriale del ponteggio (libretto del fabbricante), gli elenchi dei lavoratori e i manuali d'uso e manutenzione dei DPI e delle attrezzature.

Word Processor interno

CerTus-PN è dotato di un Word Processor interno per intervenire sul Piano redatto automaticamente o per esportare il documento verso altre procedure.

Esportazione in formato DXF e DWG

Con CerTus-PN è possibile esportare gli elaborati grafici nei formati DXF e DWG.

Requisiti di sistema di CerTus-PN UNICO

- Personal computer con microprocessore Pentium IV o più potente
- 512 MB di Memoria RAM (consigliati 1 GB)
- Microsoft Windows 2000 Service Pack 3, Microsoft Windows XP o Microsoft Windows Vista
- Disco rigido, Lettore di CD-ROM e Mouse con rotellina
- Scheda video con minimo 32 MB di memoria, consigliati 64 MB
- Internet Explorer 5.1 o successivo
- Per le funzionalità web: connessione ad internet



- Quickstart
- VideoManuale
- Manuale in PDF
- Help in linea



Assistenza tecnica (gratuita)
tel. 0827/601631
mail: assistenza@acca.it
dal lunedì al venerdì (9-13)



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