

La nostra qualità per la vostra sicurezza

LAVORARE INFORMATI

NUMERO VERDE 800.731.988 ASSISTENZA CLIENTI

Scheda n. 1 del 30.09.03

Oggetto: Documentazione obbligatoria

Rif. Legislativi: Ponteggi metallici fissi art. 30 del D.P.R. 7 gennaio 1956, n. 164.
(www.minwelfare.it) -

Scopo: Fornire elenco dettagliato della documentazione inerente i ponteggi metallici fissi, da esibire agli organi preposti alla vigilanza, che deve essere presente in cantiere

- 1) Per tutti i ponteggi: progetto e disegno esecutivo che deve essere:
 - Conforme allo schema tipo fornito dal fabbricante del ponteggio;
 - Firmato dal responsabile del cantiere per conformità agli schemi tipo forniti dal fabbricante del ponteggio;
 - Integrato con la copia del libretto di cui all'autorizzazione ministeriale.
- 2) Per i ponteggi di altezza superiore a 20 metri e per i ponteggi non conformi agli schemi tipo: progetto e disegno esecutivo che deve essere redatto e firmato da un ingegnere o architetto abilitato; inoltre il progetto:
 - Deve essere Integrato con la copia del libretto di cui all'autorizzazione ministeriale.
 - Qualora siano montati sul ponteggio tabelloni pubblicitari, graticci, teli o altre schermature, (il progetto) deve contenere anche l'apposito calcolo, in relazione all'azione del vento presumibile per la zona ove il ponteggio è montato.
- 3) Documentazione dell'esecuzione, da parte del responsabile di cantiere, dell'ultima verifica degli elementi di ponteggio da utilizzare, al fine di assicurarne l'installazione corretta ed il buon funzionamento come da Circolare n.46/2000 (vedi Lavorare informati - scheda n. .2 del 30.10.2003)
- 4) P.O.S piano operativo di sicurezza con l'analisi dei rischi inerente il cantiere in questione.

Conclusione: Il responsabile del cantiere deve disporre, prima che avvenga il montaggio del ponteggio, dei documenti sopra elencati al fine di assicurare l'installazione corretta ed il buon funzionamento del ponteggio.