

ANALISI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

SCHEDA

CONTROSOFFITTI METALLICI

Opera o cantiere:

Responsabile lavori:

Coordinatore sicurezza:

Direttore di cantiere:

Rappresentante sicurezza:

Assistente di cantiere:

Ditta esecutrice lavorazioni:

Composizione squadra:

Fase lavorativa:	CONTROSOFFITTI METALLICI
Procedure esecutive:	Realizzazione di controsoffitti metallici.
Attrezzature di lavoro: (Tit. III D.L.vo 626/94)	Doppia scala, trabatelli, trapano, coltello, sega a denti fini, sparachiodi, profili metallici, ganci metallici, chiodi, viti.
Individuazione, analisi e valutazione dei possibili rischi:	Caduta dall'alto; elettrocuzione; tagli ed abrasioni alle mani.
Misure legislative di prevenzione e protezione dai rischi:	Le scale doppie non devono superare l'altezza di m. 5 e devono essere provviste di catena di adeguata resistenza o di altro tipo di dispositivo che impedisca l'apertura della scala oltre il limite prestabilito di sicurezza (DPR 164/56 art.21). I lavori eseguiti ad altezza superiore a metri due devono prevedere l'uso di idonei ponteggi con parapetto e fascia parapiede regolamentari (artt. 16 e 24 DPR 164/56). Usare trabatelli conformi all'art. 52 del DPR 164/56 (consultare la scheda relativa). E' consentito l'uso, in deroga al collegamento elettrico di terra, di utensili elettrici portatili dotati di doppio isolamento certificato da istituto riconosciuto dallo stato (DM 20.11.68 art.2).
Misure tecniche di prevenzione e protezione:	
Dispositivi di prot. individuale: (D. L.vo 475/92)	Casco, guanti, scarpe di sicurezza, occhiali protettivi durante l'uso del trapano.
Adempimenti con gli enti preposti alla vigilanza:	
Controlli sanitari:	