

ANALISI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE

SCHEDA

PONTI SU CAVALLETTI

Opera o cantiere:
Responsabile lavori:
Coordinatore sicurezza:
Direttore di cantiere:
Rappresentante sicurezza:
Assistente di cantiere:
Ditta esecutrice lavorazioni:
Composizione squadra:

Fase lavorativa:	PONTI SU CAVALLETTI
Procedure esecutive:	Ponti su cavalletti allestiti in cantiere con tavole chiodate.
Attrezzature di lavoro: (Tit. III D.L.vo 626/94)	Attrezzi d uso comune.
Individuazione, analisi e valutazione dei possibili rischi:	Caduta di personale dall'alto; caduta di utensili e materiali dall'alto per eccessivo ingombro del posto di lavoro; tagli, abrasioni e contusioni alle mani per l'uso degli utensili.
Misure legislative di prevenzione e protezione dai rischi:	I ponti su cavalletti, salvo il caso che siano muniti di normale parapetto, possono essere usati solo per lavori da eseguirsi al suolo o all'interno degli edifici; essi non devono avere altezza superiore a m 2 e non devono essere montati sugli impalcati dei ponteggi esterni. I piedi dei cavalletti, oltre ad essere irrigiditi mediante tiranti normali e diagonali, devono poggiare sempre su pavimento solido e ben livellato. la distanza massima tra due cavalletti consecutivi può essere di m 3.60, quando si usino tavole con sezione trasversale di cm 30x5 e lunghe m 4,00. Quando si usino tavole di dimensioni trasversali minori, esse devono poggiare su tre cavalletti. La larghezza dell'impalcato non deve essere inferiore a cm 90 e le tavole che lo costituiscono, oltre a risultare ben accostate fra di loro ed a non presentare parti a sbalzo superiori a cm 20, devono essere fissate ai cavalletti d'appoggio. E fatto divieto di usare ponti su cavalletti sovrapposti e ponti con i montanti costituiti da scale a pioli. (DPR 164/56 art. 51).
Misure tecniche di prevenzione e protezione:	Durante l'uso non ingombrare il posto di lavoro con materiali ed utensili onde evitare caduta di materiale o del lavoratore.
Dispositivi di prot. individuale: (D. L.vo 475/92)	Casco, scarpe di sicurezza con suola imperforabile per lavori di costruzione o senza suola imperforabile per lavori di manutenzione, guanti
Adempimenti con gli enti preposti alla vigilanza:	
Controlli sanitari:	