

# ANALISI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

## SCHEDA

### IMPERMEABILIZZAZIONI DI COPERTURE - PVC

Opera o cantiere:

Responsabile lavori:

Coordinatore sicurezza:

Direttore di cantiere:

Rappresentante sicurezza:

Assistente di cantiere:

Ditta esecutrice lavorazioni:

Composizione squadra:

<b>Fase lavorativa:</b>	IMPERMEABILIZZAZIONI DI COPERTURE - PVC
<b>Procedure esecutive:</b>	Realizzazione di impermeabilizzazione di copertura con foglio di PVC posato a giunti saldati ad aria calda.
<b>Attrezzature di lavoro:</b> (Tit. III D.L.vo 626/94)	Ponteggi, gru o altro apparecchio di sollevamento, phon elettrico, fogli di PVC, attrezzi d uso comune.
<b>Individuazione, analisi e valutazione dei possibili rischi:</b>	Caduta dall'alto; danni all'apparato respiratorio per inalazione di vapori di lavorazione; elettrocuzione.
<b>Misure legislative di prevenzione e protezione dai rischi:</b>	<p>Prima di procedere alla esecuzione di lavori sui tetti e coperture varie deve accertarsi della loro resistenza in relazione al peso degli operai previsti e dei materiali da utilizzare ed eventualmente disporre tavole ripartitrici dei carichi e sottopalchi per la riduzione dell'altezza di caduta (DPR 164/56 art. 70).</p> <p>Quando non è possibile realizzare idonei impalcati, costituiti da ponti e sottoponti del tipo su montanti o a sbalzo, che raggiungano la quota non inferiore di m. 1.20 oltre l'ultimo impalcato o della linea di gronda dell'edificio, gli operai devono adottare idonea cintura di sicurezza con fune di trattenuta tale da limitare la caduta a non più di m. 1.5 (DPR 164/56 artt. 10 e 20).</p> <p>E' consentito l'uso, in deroga al collegamento elettrico di terra, di utensili elettrici portatili dotati di doppio isolamento certificato da istituto di prova riconosciuto dallo stato (DM 20.11.68 art. 2).</p> <p>Sostituire i prodotti pericolosi con altri non pericolosi o meno pericolosi (D. Lgs. n. 626/94 art. 3).</p>
<b>Misure tecniche di prevenzione e protezione:</b>	<p>Sospendere i lavori in copertura in presenza di vento forte.</p> <p>Verificare l'integrità dei cavi elettrici prima dell'uso degli utensili elettrici portatili.</p> <p>Attenersi alle indicazioni fornite dal produttore nella scheda tossicologica della sostanza o preparato da adoperare.</p>
<b>Dispositivi di prot. individuale:</b> (D. L.vo 475/92)	Scarpe di sicurezza con suola antisdrucciolevole, guanti, mascherina con filtro specifico.
<b>Adempimenti con gli enti preposti alla vigilanza:</b>	
<b>Controlli sanitari:</b>	