

# ANALISI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

SCHEDA

## IMPIANTO ANTINCENDIO

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

<b>Fase lavorativa:</b>	IMPIANTO ANTINCENDIO
<b>Procedure esecutive:</b>	Posa in opera di tubazioni in ferro con giunti saldati o raccordati meccanicamente, di ugelli, serbatoio di acqua in pressione, sistemi di controllo ed allarme elettrici o elettronici.
<b>Attrezzature di lavoro: (Tit. III D.L.vo 626/94)</b>	Attrezzi d'uso comune, ponti mobili o scale a mano ,mastici , collanti e canapa, raccordi, tagliatubi, filettatrici elettriche o a mano, piegatubi, saldatrice ossiacetilenica.
<b>Individuazione, analisi e valutazione dei possibili rischi:</b>	Caduta dall'alto di persone e cose, lesioni alle mani; irritazioni cutanee; elettrocuzione, inalazione dei fumi della saldatura.
<b>Misure legislative di prevenzione e protezione dai rischi:</b>	Utilizzare i ponti mobili con ruote bloccate durante le operazioni (art. 52 - 164/56). Utilizzare scale a mano con pioli incastrati ai montanti (art 8 164/56), con estremità antisdrucciolo (art. 18 - 547/55). Durante il lavoro su scale o ponti, gli utensili non utilizzati devono essere tenuti in guaine o assicurati in modo da impedirne la caduta (art 24 - 547/55). Conservare le bombole lontane da fonti di calore e vincolate in posizione verticale (art. 254 - 547/55). Usare la fiamma ossiacetilenica in conformità alle norme contenute nella scheda relativa. Verificare l'esistenza dell'impianto di terra prima dell'uso delle attrezzature elettriche; è permesso derogare dall'obbligo della presenza della rete di terra utilizzando utensili con doppio isolamento (art. 3 DM 20.11.68).
<b>Misure tecniche di prevenzione e protezione:</b>	Evitare il contatto con i collanti, in caso di contatto lavare con acqua e sapone. Verificare l'installazione di valvole di sicurezza a monte del cannello oltre che sui riduttori di pressione per evitare ritorni di fiamma.
<b>Dispositivi di prot. individuale: (D. L.vo 475/92)</b>	Casco, guanti e scarpe di sicurezza. Occhiali o visiere durante l'uso della fiamma ossiacetilenica.
<b>Adempimenti con gli enti preposti alla vigilanza:</b>	
<b>Controlli sanitari:</b>	trimestrale per i saldatori ossiacetilenici