

ANALISI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE

SCHEDA

Lampade portatili

Opera o cantiere:

Responsabile lavori:

Coordinatore sicurezza:

Direttore di cantiere:

Rappresentante sicurezza:

Assistente di cantiere:

Ditta esecutrice lavorazioni:

Composizione squadra:

Fase lavorativa:	LAMPADE ELETTRICHE PORTATILI
Procedure esecutive:	Uso di lampade elettriche portatili.
Attrezzature di lavoro: (Tit. III D.L.vo 626/94)	La mpade elettriche portatili.
Individuazione, analisi e valutazione dei possibili rischi:	Elettrocuzione, incendio o esplosione.
Misure legislative di prevenzione e protezione dai rischi:	<p>Consentire l'uso di lamapde elettriche portatili che rispondono ai seguenti requisiti (art. 317 DPR 547/55):</p> <ul style="list-style-type: none">- impugnature in materiale isolante e non igroscopico,- le parti in tensione e quelle che, per guasti, possono essere messe in tensione completamente isolate;- gabbia di protezione della lampadina;- perfetto isolamento delle parti in tensione da quelle metalliche fissate all'impugnatura, <p>Consentire l'uso in ambienti bagnati o moto umidi ovvero entro grandi masse metalliche di lampade elettriche alimentate a tensione non superiore a 25 V, fornita da un trasformatore d'isolamento, nochè provviste di involucro in vetro (art. 318 DPR 547/55).</p> <p>Consentire in ambienti in cui si presume la presenza di atmosfere pericolose o in sotterraneo l'uso di lampade alimentate a pile o da accumulatori, dotate di dispositivi di chiusura che non consentano l'apertura in sotterraneo e di dispositivo di interruzione automatica del circuito di alimentazione in caso di rottura dell'involucro esterno (art. 237 DPR 547/55 e art. 72 DPR 320/56).</p>
Misure tecniche di prevenzione e protezione:	
Dispositivi di prot. individuale: (D. L.vo 475/92)	
Adempimenti con gli enti preposti alla vigilanza:	
Controlli sanitari:	