

ANALISI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

SCHEDA

DEUMIDIFICAZIONE CON CEMENTI OSMOTICI

Opera o cantiere:

Responsabile lavori:

Coordinatore sicurezza:

Direttore di cantiere:

Rappresentante sicurezza:

Assistente di cantiere:

Ditta esecutrice lavorazioni:

Composizione squadra:

Fase lavorativa:	DEUMIDIFICAZIONE CON CEMENTI OSMOTICI
Procedure esecutive:	Demolizione di intonaci fino al vivo della struttura, lavaggio delle superfici, Trattamento con impregnante-consolidante; Trattamento impermeabilizzante con malta confezionate con cementi osmotici.
Attrezzature di lavoro: (Tit. III D.L.vo 626/94)	Demolitore elettrico, Spazzola d'acciaio, pompa ad aria, Pennelli, resine sintetiche a base di vinilacetato etilene, malta cementizia confezionata con cementi osmotici.
Individuazione, analisi e valutazione dei possibili rischi:	1) Inalazione di polveri, 2) Dermatiti da contatto con resine ed additivi, 3) Danni all'apparato respiratorio per inalazione vapori, 4) Elettrocuzione, 5) Caduta dall'alto di persone e cose.
Misure legislative di prevenzione e protezione dai rischi:	Vietare l'avvicinamento e la sosta di non addetti ai lavori (art. 9 - 164/56); Nei lavori a quota superiore a 2 m utilizzare ponti od opere provvisorie (art. 16 - 164/56); Non depositare i materiali di demolizione od altro sui ponti (art. 18 - 164/56); I parapetti dovranno avere correnti e tavola fermapiè con luce libera lasciata minore di 60 cm (art. 24 - 164/56); Utilizzare i ponti mobili con ruote bloccate durante le operazioni (art. 52 - 164/56);
Misure tecniche di prevenzione e protezione:	Evitare il contatto con le resine sintetiche e gli additivi , in caso di contatto lavare con acqua e sapone; Non ingerire; Verificare l'integrità dei cavi elettrici e della rete di messa a terra.
Dispositivi di prot. individuale: (D. L.vo 475/92)	Casco, Guanti, Mascherina, Occhiali, Guanti in gomma.
Adempimenti con gli enti preposti alla vigilanza:	
Controlli sanitari:	