

Matrice fase lavorazione rischi misure prevenzione

Fase di lavorazione

* - Attività finiture - Opere da pittore - Preparazione interni

Descrizione fase lavorazione	Gestione sicurezza	Misure prevenzione	DPI	Note per il cse
Preparazione di pareti interne e soffitti con raschiatura, rasatura, carteggiatura, sciacquaggio.	Nei lavori che sono eseguiti ad altezza superiore a m. 2 devono essere adottate adeguate impalcature e ponteggi o idonee opere provvisorie o comunque precauzioni atte ad eliminare i pericoli di caduta di persone e cose . Usare ponti su cavalletti e trabatelli regolamentari . Le aperture nei muri prospicienti il vuoto o vani che abbiano profondità superiore a m. 0.50 devono essere munite di normale parapetto con tavola fermapiede oppure essere convenientemente sbarrate in modo da impedire la caduta di persone . é consentito l'uso, in deroga al collegamento elettrico di terra, di utensili elettrici portatili dotati di doppio isolamento certificato da istituto riconosciuto dallo stato .	Nei lavori di finitura in genere i lavoratori possono non avere la percezione degli ostacoli, delle aperture e delle carenze nei ponteggi adoperati. é necessario, pertanto, che il lavoratore si accerti preventivamente dello stato dei luoghi e se necessario segnalare le carenze al suo diretto superiore. Ripristinare le protezioni delle aperture sui vuoti immediatamente dopo l'esecuzione del lavoro per cui erano state rimosse.	Guanti, mascherina antipolvere.	

Fase di lavorazione

* - Consolidamenti - con rete elettrosaldata

Descrizione fase lavorazione	Gestione sicurezza	Misure prevenzione	DPI	Note per il cse
------------------------------	--------------------	--------------------	-----	-----------------

Demolizione intonaci esistenti fino al vivo della struttura; pulizia fondo; Trattamento con impregnante-consolidante; Applicazione rete elettrosaldata; Foratura paramento per ancoraggio rete alla struttura con almeno 4 fori per mq.; Intonaco con malta premiscelata antiritiro

Vietare l'avvicinamento e la sosta di non addetti ai lavori ; Nei lavori a quota superiore a 2 m. utilizzare ponti od opere provvisionali ; Non depositare i materiali di demolizione od altro sui ponti ; I parapetti dovranno avere correnti e tavola fermapiede con luce libera lasciata minore di 60 cm. ; Utilizzare i ponti mobili con ruote bloccate durante le operazioni

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.

Casco, Guanti, Mascherina, Occhiali, Guanti in gomma.

Fase di lavorazione

* - Consolidamenti - Solai in ferro

Descrizione fase lavorazione

Demolizione sovrastruttura fino all'estradosso delle travi in ferro, posa in opera di rete elettrosaldata risvoltata per almeno 50 cm. sulle murature perimetrali, fissaggio rete alle pareti con monconi in acciaio ancorati con malte antiritiro o resine epossidiche, getto di completamento in calcestruzzo.

Gestione sicurezza

Utilizzare puntelli idonei ed in buona efficienza ; Utilizzare quadri di cantiere a norma ; Verificare il collegamento all'impianto di terra ; Utilizzare argani adeguati al carico da sollevare ; Le funi dell'argano devono essere attaccate all'argano con piombatura a bicchiere ; Verificare che le funi ed i ganci siano muniti del contrassegno previsto ; Vietare l'avvicinamento e la sosta di non addetti ai lavori .

Misure prevenzione

Verificare le condizioni statiche del solaio con il D.L. e realizzare l'appropriata puntellatura, Verificare prima dell'inizio dei lavori le condizioni delle tubazioni della pompa del calcestruzzo, Evitare di indirizzare il getto direttamente sulla volta, Verificare l'integrità delle funi dell'argano a cavalletto, Segnalare la presenza di attrezzature di sollevamento dei carichi..

DPI

Casco, mascherina, guanti, guanti in gomma.

Note per il cse

Fase di lavorazione

* - Opere provvisionali - Passerelle

Descrizione fase lavorazione

Gestione sicurezza

Misure prevenzione

DPI

Note per il cse

Realizzazione di andatoie e passerelle per il passaggio degli operai e per il trasporto a mano del materiale.

Le andatoie devono avere la larghezza non minore di m. 0,60, quando siano destinate soltanto al passaggio dei lavoratori, e di m. 1,20 se destinate al trasporto di materiali. La loro pendenza non deve essere maggiore del 50 %. Le andatoie lunghe devono essere interrotte con pianerottoli di riposo ad opportuni intervalli, sulle tavole delle andatoie devono essere fissati i listelli trasversali a distanza non maggiore del passo di un uomo carico. Le andatoie e le passerelle devono essere munite, verso il vuoto, di normali parapetti e tavole fermapiède .

Le passerelle sotto i ponteggi o il raggio di azione dei mezzi di sollevamento dei materiali devono essere protette da robusti impalcati contro la caduta di materiali dall'alto. Le passerelle devono essere sempre provviste di parapetti regolamentari verso il vuoto indipendentemente dalla loro altezza dal suolo

Casco, guanti, scarpe di sicurezza con suola imperforabile per lavori di costruzione o senza suola imperforabile per lavori di manutenzione.