

ANALISI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

SCHEDA

CONSOLIDAMENTO FONDAZIONI - SOTTOMURATURE

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

Fase lavorativa:	CONSOLIDAMENTO FONDAZIONI - SOTTOMURATURE
Procedure esecutive:	Realizzazione di sottomurata in calcestruzzo armato con scavo realizzato con mezzo meccanico fino al piano di posa della fondazione esistente ed a mano fino alla profondità richiesta realizzato per parti, inserimento di armature metalliche e getto di calcestruzzo
Attrezzature di lavoro: (Tit. III D.L.vo 626/94)	Terna escavatrice, piccone e pala, piegaferrì.
Individuazione, analisi e valutazione dei possibili rischi:	1) Contatto accidentale con la macchina operatrice; 2) Cedimento improvviso muratura esistente; 3) Cedimento delle pareti dello scavo, 4) Abrasioni alle mani durante l'inserimento delle gabbie di armatura..
Misure legislative di prevenzione e protezione dai rischi:	Vietare l'avvicinamento e la sosta di non addetti ai lavori (art. 9 - 164/56); Allontanare i depositi di materiale dal ciglio dello scavo (art. 14 164/56); Puntellare lo scavo quando la profondità è maggiore di 1,5 m (art. 13 164/56).
Misure tecniche di prevenzione e protezione:	Prima dell'inizio dei lavori verificare con la D.L. consistenza e stabilità del terreno e della muratura, stabilendo la tratta di scavo possibile in funzione di tali parametri;
Dispositivi di prot. individuale: (D. L.vo 475/92)	Casco, Guanti, Scarpe con puntale di acciaio e di facile sfilamento
Adempimenti con gli enti preposti alla vigilanza:	
Controlli sanitari:	