



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

**SCHEDE ATTIVITA'/MANSIONE
N. 16 - ATTIVITA' SU SITO
ARCHEOLOGICO**

**RISCHI DI MANSIONE E MISURE PER
OPERARE IN SICUREZZA ED
ERGONOMIA**



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Nell'ambito delle attività svolte in ateneo una valutazione generale ha portato alla redazione delle "schede di mansione" di cui si deve tener conto come valutazione iniziale, ad esse va associata una valutazione, caso per caso, delle attività svolte dai singoli e per questo si rimanda alle schede dei gruppi omogenei di rischio contenute nel DVR.

I rischi rilevati, dopo attenta analisi, vengono classificati in quattro classi:

- A) fattori ambientali o elemento materiale che non costituiscono né un fastidio né un rischio per l'integrità fisica - coefficiente di rischio inferiore al valore di azione se esiste (rischio molto basso o irrilevante);
- B) fattori ambientali o elemento materiale che costituiscono un disturbo senza essere una fonte di rischio per il lavoratore - coefficiente di rischio superiore al Valore Inferiore di Azione e inferiore al Valore Superiore di Azione se esistono (rischio basso);
- C) fattori ambientali o elemento materiale che costituiscono un rischio per l'integrità fisica del lavoratore, essendo il loro valore o la loro importanza notevolmente prossimi alle soglie normalizzate - coefficiente di rischio superiore al Valore Superiore di Azione e inferiore al Valore Limite di Esposizione, se esistono (rischio medio);
- D) fattori ambientali o elemento materiale che rappresenta un rischio per l'integrità fisica del lavoratore, con una probabilità elevata di infortunio o di malattia, essendo il loro valore o la loro importanza sensibilmente oltre le soglie normalizzate, se esistono - coefficiente di rischio superiore al Valore Limite di Esposizione, se esiste (rischio alto).



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

SCHEDA DI MANSIONE N.16

LAVORAZIONE: **ATTIVITA' SU SITO ARCHEOLOGICO**

Fare comunque riferimento ai singoli POS di cantiere

MACCHINARI E ATTREZZATURE

Mezzi di cantiere (bobcat, ecc)

Attrezzature da scavo a motore, elettriche o ad aria compressa (mertelli pneumatici, ecc)

Attrezzi da scavo

Ponteggi, scale, trabattelli

RISCHI (possibili)

=> Meccanici (classe di rischio: C)

Urti, colpi, scivolamenti, schiacciamento

=> FISICI (classe di rischio: C)

Calore da irraggiamento solare

=> RUMORE (classe di rischio: B)

Rumore macchinari e attrezzature da scavo

=> CHIMICO (classe di rischio: A)

Prodotti per lavaggio reperti

=> BIOLOGICO (classe di rischio: B)

punture insetti, morsi animali possibile contatto rischioso con avifauna selvatica e insetti (rischio morso e graffio) serbatoio o veicolo di agenti patogeni

=> AMBIENTE (classe di rischio: B)

Rischio allergie (polvere, polline,) cutaneo, oculare, respiratorio, -Polveri e allergeni aerodispersi

=> STRESS LAVORO CORRELATO (classe di rischio: B)

Condizioni metereologiche e ambientali avverse, fattori psicologici legati alla scarsa abitudine ad ambienti non urbanizzati

=> SALUTE (classe di rischio: B)

Postura prolungata

Movimentazione manuale carichi

Inciampo e caduta dall'alto

Seppellimento

MISURE DI SICUREZZA

- Utilizzare i dpi
- Seguire le procedure ed i protocolli di lavoro previsti dal POS
- Non operare, anche temporaneamente, in cattive condizioni fisiche o psicologiche (malessere, capogiri, sonnolenza, ecc.) o altro disturbo che possa creare uno stato di pericolo.
- Qualsiasi anomalia deve essere preventivamente segnalata al responsabile dello scavo
- Attenersi alle disposizioni di prevenzione relative ai rischi comportati dalla propria attività e osservare le norme di sicurezza attinenti.

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Cappello / elmetto

Guanti

Cuffie

Mascherina

Scarpe da cantiere

Abiti adeguati alle condizioni climatiche in cui si opera