

BUONE PRATICHE PER

PROCESSI A UMIDO



I processi a umido evitano che la polvere si diffonda nell'aria e proteggono i nostri polmoni

Assicurati che le apparecchiature elettriche siano protette dall'acqua

Usa una nebulizzazione fine per pulire le fuoriuscite di materiali secchi (**NON** usare un getto d'acqua)

Identifica i sistemi di drenaggio **PRIMA** di utilizzare gli spray d'acqua

Usa l'acqua per tutta la durata dell'attività

Assicurati che gli spray d'acqua siano funzionanti **PRIMA** di iniziare un'attività - segnala eventuali difetti

Quando tagli e smerigli, utilizza utensili elettrici dotati di un sistema di soppressione dell'acqua

