

| Argomento | Docente |
|--|-----------|
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Approccio alla percezione del rischio</i> • <i>La valutazione dei rischi</i> • <i>Approccio alla prevenzione e protezione attraverso il Dlgs 81/2008: il miglioramento della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.</i> • <i>Organizzazione della prevenzione aziendale. I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il Dlgs 81/2008</i> | BOSETTI |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il Dlgs 81/2008: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.</i> • <i>Il sistema pubblico della prevenzione: organi di vigilanza, controllo e assistenza.</i> • <i>Incidenti e infortuni mancati</i> | BOSETTI |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa, rischi fisici: rumore, vibrazioni, radiazioni</i> • <i>Movimentazione manuale dei carichi.</i> • <i>Stress lavoro-correlato</i> • <i>Procedure organizzative primo soccorso</i> | RIGHI |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>La valutazione dei rischi in relazione alla relativa normativa di salute e sicurezza: rischio chimico, nebbie, oli, fumi, vapori, polveri.</i> • <i>Etichettatura</i> • <i>Rischio biologico e cancerogeno</i> | MARINELLI |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa: ambienti di lavoro, rischio meccanico, macchine, attrezzature, videoterminali, microclima e illuminazione.</i> • <i>DPI</i> | MARINELLI |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa: rischio elettrico</i> • <i>Rischio incendio ed esplosione: il quadro legislativo e la gestione delle emergenze elementari</i> • <i>La segnaletica di sicurezza</i> • <i>Marcatura CE</i> | CERI |