



Modulo 1: Cura degli aspetti relativi alla sicurezza sul lavoro

Modulo 2: Gestione dell'utilizzo di attrezzature di stabilimento (ombrelloni, sdraio, pedalò, cuffie ecc.)

Modulo 3: Manutenzione della spiaggia

Modulo 4: Manutenzione delle condizioni igieniche degli stabilimenti

Dettaglio

Modulo 1: Cura degli aspetti relativi alla sicurezza sul lavoro

- criteri e metodi per la valutazione dei rischi

- legislazione sulla salute e sicurezza sui luoghi di lavoro e importanza dell'applicazione delle norme di sicurezza
- metodi di sorveglianza
- misure generali di tutela
- organi di vigilanza, controllo, assistenza
- principali rischi e misure preventive/protettive in ambito lavorativo
- principali rischi legati all'uso di attrezzature
- principali soggetti coinvolti nella gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro, relativi obblighi e responsabilità
- procedure di emergenza e primo soccorso
- uso e manutenzione dei principali dispositivi di protezione individuale

Modulo 2: Gestione dell'utilizzo di attrezzature di stabilimento (ombrelloni, sdraio, pedalò, cuffie ecc.)

- elementi di impiantistica per piscine
- elementi di impiantistica per stabilimenti balneari
- elementi di impiantistica per stabilimenti lacuali e fluviali
- legislazione vigente in materia di sicurezza
- modello organizzativo della struttura presso la quale si opera e caratteristiche e standard del servizio offerto
- regolamenti interni allo stabilimento
- sistema tariffario vigente
- standard di qualità del servizio
- terminologia di settore in lingua straniera

Modulo 3: Manutenzione della spiaggia

- elementi di impiantistica per stabilimenti balneari
- mezzi meccanici per la pulizia della spiaggia
- normativa relativa alla disciplina delle attività balneari
- regole di smaltimento rifiuti
- tecniche e strumenti per la pulizia e il rastrellamento della spiaggia

Modulo 4: Manutenzione delle condizioni igieniche degli stabilimenti

- elementi di impiantistica per piscine
- elementi di impiantistica per stabilimenti balneari
- elementi di impiantistica per stabilimenti lacuali e fluviali
- proprietà delle acque
- standard di qualità del servizio
- tecniche di analisi chimica delle acque
- tecniche e strumenti di pulizia e igienizzazione (a seconda della tipologia di stabilimento)