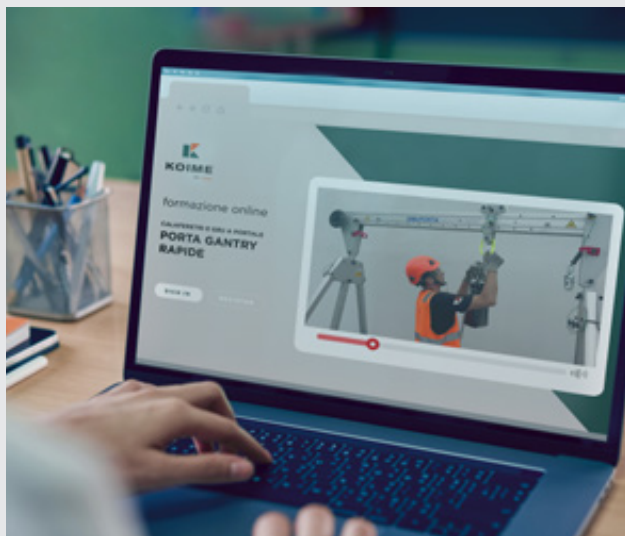


SCHEDA TECNICA SERVIZIO

CORSO DI FORMAZIONE



Il corso di formazione **FEDA** si rivolge ai tutti i lavoratori del settore cimiteriale che si trovano ad utilizzare le nostre attrezzature per svolgere le operazioni di tumulazione e inumazione e ai datori di lavoro in capo ai quali ricadono le responsabilità sancite dagli artt. 36, 37, 71 e 73 del **Testo Unico sulla Sicurezza D.Lgs 81/08**.

La finalità del corso è quella di informare, formare, addestrare relativamente alle corrette condizioni di impiego delle attrezzature, alle situazioni anormali prevedibili e ai rischi che possono derivare da un utilizzo improprio.

Tecnici specializzati **FEDA** terranno il corso presso la sede del cliente al termine del quale verranno rilasciati appositi attestati nominativi a tutti i partecipanti. In alternativa, è possibile richiedere l'erogazione del corso in modalità on line.

Accertarsi circa la qualifica di formatore secondo *art. 6 "comma 8, lett. m-bis"*.

SCHEDA TECNICA SERVIZIO

SVOLGIMENTO

INTRODUZIONE

- Presentazione del formatore e dell'azienda FEDA, premessa sulla sicurezza e sulla mission di Feda relativa alle operazioni cimiteriali.

PRIMO MODULO: PARTE TEORICA

A	<p>Presentazione generale delle attrezzature acquistate.</p> <p>Premessa sulle valutazioni di posizionamento delle attrezzature:</p> <ol style="list-style-type: none"> Verifica delle condizioni del terreno. Verifica delle condizioni meteo. Verifica di presenza o meno di passaggio di sottorete. Verifica di estensione del GDS per non causare interferenza con oggetti o linee elettriche. Controllo pre operativo macchina.
B	<p>Specifiche tecniche dei prodotti acquistati: portata, dimensioni, capacità, modalità di utilizzo, sistemi di emergenza per anomalie prevedibili, manutenzione, metodi di mantenimento.</p> <p>Individuazioni di eventuali altri accessori integrativi qualora necessari.</p>

SECONDO MODULO: PARTE OPERATIVA

A	<p>Spiegazione operativa dettagliata di tutte le fasi di messa in funzione delle macchine, partendo dall'accensione, movimentazione, posizionamento, stabilizzazione, sollevamento/discesa, emergenze, sicurezze, consigli operativi sull'utilizzo e sulla manutenzione.</p>
B	<p>Prove pratiche svolte dagli operatori, test operativi, con simulazioni di situazioni di emergenza.</p>
C	<p>Eventuale dimostrazione di accessori non acquistati o comunque necessari alla risoluzione di criticità rilevate.</p>
D	<p>Momento di discussione, domande, analisi delle criticità operative e possibili soluzioni.</p>

CONCLUSIONE

- Rilascio dell'attestato nominativo, una copia per ogni partecipante ed una copia per l'azienda/Comune.