







TECNICO OPERATORE LASER PER LA CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI

04 / 05 / 06 Dicembre 2019 Associazione Bastioni - Firenze

- Applicabilità delle strumentazioni
- Scelta delle strumentazioni e dei parametri opportuni in base all'applicazione
- Uso, impiego e prima manutenzione delle strumentazioni
- Conoscenza sulle radiazioni ottiche coerenti
- Consapevolezza
 dei rischi nell'impiego
 della strumentazione e
 contenimento del rischio ROA
- Adozione degli opportuni accorgimenti individuali di protezione
- Adozione degli opportuni accorgimenti e procedure dell'uso in cantiere e laboratorio



Il **Tecnico operatore laser per la conservazione dei bb.cc**. è un professionista che opera nel settore del restauro e della

conservazione dei beni culturali. Si avvale della conoscenza nell'uso dei materiali, delle tecniche e degli strumenti sia tradizionali sia innovativi necessari ad eseguire i vari trattamenti che gli competono. Il percorso formativo proposto è conforme con quanto disposto dal D. Lgs. 81/08 e s.m.i. e tiene conto di quanto previsto dalle linee guida CIIP per la figura dell'utilizzatore.

Il corso si svolge su tre giornate e prevede lezioni teoriche e pratiche.

È prevista una prova di valutazione finale al termine della quale verrà consegnato un attestato di frequenza e un certificato rilasciato da **Euroinforegister** prganismo che opera ai sensi della norma ISO/IEC 17024:2012

quota di iscrizione € 360,00 + IVA

(la quota di iscrizione comprende la partecipazione alle lezioni teoriche e pratiche, il materiale didattico/informativo, il certicato Euroinforegister)

Per partecipare si prega di compilare il modulo di preiscrizione reperibile sul sito www.lightforart.it e inviarlo a lightforart@elen.it entro e non oltre il 28 Novembre 2019 unitamente a un breve CV. Alla ricezione della preiscrizione, vi sarà consegnato il dettaglio del corso.

→ il corso verrà attivato con un minimo di 8 partecipanti