

## Corso per “Operatore Addetto ai Controlli non Distruttivi”

### Metodo Magnetoscopico – Livello 2

*Anche per “Applicazioni Subacquee”*



<b>Scopo</b>	Fornire ai partecipanti un grado di preparazione tale al fine di poter accedere all'esame per la certificazione di “Operatore addetto ai Controlli non Distruttivi” secondo la normativa UNI EN ISO 9712 e Raccomandazione SNT TC - 1A.
<b>Struttura del corso</b>	Le lezioni sono teoriche e pratiche, nel rispetto degli standard previsti. Il corso è tenuto in italiano da docenti qualificati CnD nel metodo di 3° livello.
<b>Durata</b>	3 giorni per un totale di 24 ore (lezioni teoriche e pratiche)
<b>Pre-requisiti</b>	Nessuno
<b>Contenuti del Corso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Principi del Controllo Magnetoscopico</li> <li>· Basi fisiche del metodo</li> <li>· Tecniche applicative</li> <li>· Apparecchiature ed accessori</li> <li>· Rivelatori</li> <li>· Verifica dell'efficacia dei mezzi di controllo</li> <li>· Interpretazione e rapporto d'esame</li> <li>· Normativa</li> </ul>
<b>Dotazioni personali</b>	Documento d'identità
<b>Certificato</b>	Al termine del corso verrà rilasciato un “Attestato di Frequenza” valido per poter accedere all'Esame di Certificazione.
<b>Sede di svolgimento</b>	CFO, Via Bonvicini 14, Mezzano, RAVENNA, Italy oppure, a richiesta, presso le aziende stesse.



CFO organizza anche le sessioni di Esame per la Certificazione di Operatore Addetto ai Controlli non Distruttivi secondo la norma UNI EN ISO 9712:2012 e Raccomandazione SNT TC - 1A.