

TECNICO PER LA GESTIONE DELL'AMBIENTE E DELLA QUALITÀ – ESPERTO IN CONTROLLI NON DISTRUTTIVI

Articolazione didattica del percorso

TECNICO PER LA GESTIONE DELL'AMBIENTE E DELLA QUALITÀ - ESPERTO IN CONTROLLI NON DISTRUTTIVI				
	Moduli Formativi	Totale	Teoria	Pratica
1	Inglese avanzato	40	20	20
2	Informatica applicata	24	8	16
3	Statistica descrittiva di base	24	8	16
4	Elementi di contabilità industriale	24	8	16
5	Elementi di organizzazione aziendale	24	8	16
6	Sistemi di gestione qualità	42	20	22
7	Sistemi di gestione della sicurezza	42	20	22
8	Sistemi di gestione ambientale	42	20	22
9	Processi di produzione in ambito meccanico e aeronautico	48	12	36
10	Prove non Distruttive in Accordo a ISO9712 settore industriale	120	60	60
11	Prove non Distruttive in Accordo a EN4179 settore aeronautico	40	20	20
12	Misure meccaniche e termiche	20	8	12
13	Tecniche di analisi non conformità	20	8	12
14	Troubleshooting e problem solving	20	8	12
15	Laboratorio di soft skills	30	8	22
16	Laboratorio di e-skills	30	8	22
17	Tirocinio formativo	410		
	TOTALE ORE CORSO	1000	244	346