



Struttura Percorso formativo

N.	TITOLO MODULO	DURA- TA
1	Tecniche di ripristino e recupero ambientale	50
2	Normativa sul ripristino aree degradate	15
3	Tecniche e strumenti di monitoraggio	40
4	Tecniche e procedure di messa in sicurezza	40
5	Project management	20
6	Analisi del rischio ambientale	25
7	Comunicazione istituzionale	20
8	Amministrazioni pubbliche e servizi ambientali	15
9	Normativa sulla privacy	10
10	Valutazione di impatto dell'inquinamento del degrado	20
11	Elementi di chimica e fisica	10
12	Principi di geologia topografia e cartografia	10
13	Elementi di agronomia e botanica	10
14	Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	38
15	Primo soccorso	12
16	Pari opportunità	5
17	Lingua inglese	20
18	Stage	240
	TOTALE	600



AVVISO DI RIFERIMENTO

Avviso Pubblico GREEN & BLUE ECONOMY
 “Attività integrate per l’empowerment, la formazione professionale, la certificazione delle competenze, l’accompagnamento al lavoro, la promozione di nuova imprenditorialità, la mobilità transnazionale negli ambiti della green & blue economy” - **Linea B** “Percorsi di formazione professionale finalizzati al conseguimento di una certificazione di competenze e all’inserimento lavorativo”

CUP: E17B16001200009 - CLP: 1001031855GB160013

SITI DI RIFERIMENTO

www.equilibriumconsulting.it

www.regione.sardegna.it

Facebook: Equilibrium Consulting

Per info e Contatti

Agenzia Formativa:

Equilibrium Consulting Srl

Via Gorizia 40 - 07100 Sassari (SS)

Tel. 079295231—Fax 079298400

info@equilibriumconsulting.it

equilibrium@pec.it



EQUILIBRIUM CONSULTING
 Consulenza Aziendale - Formazione Manageriale

AVVISO PUBBLICO GREEN & BLUE ECONOMY

**“Progetto TE.R.R.A.
 Tecniche di Ripristino e
 Recupero Ambientale”**



Percorso formativo per:

**“Tecnico degli interventi di
 ripristino e recupero ambientale”**

Sassari—Porto Torres



Caratteristiche del percorso

Il progetto **TE.R.R.A.** vuole garantire l'**accesso all'occupazione** nell'area di specializzazione della **BIOECONOMIA**, con particolare attenzione al tema della **sostenibilità ambientale e della riconversione dei siti industriali dismessi**.

Il progetto prevede le seguenti attività :

- **Attività di accompagnamento all'inserimento lavorativo**
- **un percorso per la certificazione delle competenze relative a profilo di qualificazione di "Tecnico degli interventi di ripristino e recupero ambientale"**

Profilo di qualificazione

Il **Tecnico degli interventi di ripristino e recupero ambientale** progetta e gestisce progetti e programmi di recupero di siti degradati e/o inquinati. A tal fine effettua sopralluoghi, raccoglie ed analizza i dati concernenti i siti e le cause del degrado, per individuare gli interventi necessari alla messa in sicurezza. Tenendo quindi conto dei vincoli e delle caratteristiche paesaggistiche delle aree, progetta e coordina la realizzazione degli interventi di recupero vero e proprio.

Certificazione Finale

Al termine del percorso formativo è previsto un **Esame Finale** per il rilascio di un **certificato di competenze (Livello EQF 4)**.

LA FREQUENZA è OBBLIGATORIA. È previsto un numero massimo di ore di assenza pari al 20% dell'intero percorso formativo.



Destinatari

Possono presentare domanda di partecipazione al corso coloro che hanno le seguenti caratteristiche:

- inattivi, inoccupati, disoccupati
- residenti o domiciliati in Sardegna
- in possesso di Diploma di scuola superiore.

N° Beneficiari

- **50 allievi: 25 allievi** per ciascuna edizione
- Sarà garantita una riserva di partecipazione alle donne pari al 48% degli allievi previsti (12 donne per edizione)

Selezione

Qualora il numero di domande fosse superiore al numero di posti disponibili, per ciascuna edizione, si procederà ad una selezione così articolata:

- Verifica del possesso dei requisiti minimi
- Test attitudinale e colloquio

Indennità e rimborsi

Agli allievi che avranno concluso regolarmente il percorso formativo verrà corrisposta un'indennità di frequenza di € 500,00. Verrà riconosciuto il rimborso delle spese di viaggio per gli allievi fuori sede; il rimborso avverrà dietro presentazione esclusivamente di biglietti di viaggio di mezzi di trasporto pubblico.



Durata e Periodo di realizzazione

Il percorso formativo ha una durata totale di **600 ore** così strutturate:

- **230 ore di Teoria**
- **130 ore di Pratica**
- **240 ore di stage in azienda**

Più 12 ore di orientamento al lavoro.

Il progetto verrà realizzato presumibilmente nel periodo **Luglio 2017—Aprile 2018**. La **formazione durerà circa otto mesi, con un impegno settimanale di almeno 25 ore, dal lunedì al venerdì**.

Sedi del Corso

Edizione 1 - **Sassari** - Via Pascoli, 16b

Edizione 2 - **Porto Torres** - Via Bernini, 8

Presentazione delle Domande

Le domande di iscrizione dovranno **pervenire entro e non oltre le ore 18:00 del giorno 15 giugno 2017**, a mano o tramite Raccomandata A/R (non farà fede il timbro postale) al seguente indirizzo: **EQUILIBRIUM CONSULTING SRL Via Gorizia 40 – 07100 Sassari**; oppure via pec a **equilibrium@pec.it**. Tutta la documentazione è scaricabile dal sito www.equilibriumconsulting.it.