



#### 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"

#### SCHEDA PROGETTO

#### "TE.R.R.A. Tecniche di Ripristino e Recupero Ambientale"

CUP: E17B16001200009 - CLP: 1001031855GB160013

Il progetto "TE.R.R.A. - Tecniche di Ripristino e Recupero Ambientale" prevede attività di **orientamento al lavoro** (12 ore) e un **percorso formativo di 600 ore** finalizzato alla certificazione di competenze dal Titolo: "**Tecnico degli interventi di ripristino e recupero ambientale**". Il Tecnico degli interventi di rispristino e recupero ambientale progetta e gestisce progetti e programmi di recupero di siti degradati e/o inquinati, finalizzati non solo al risanamento ma anche al riuso ed alla valorizzazione delle aree, sulla base della pianificazione urbanistica e territoriale locale e della normativa in materia. 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 quale condizione prima per il recupero ed il riuso. Tenendo quindi conto dei vincoli e delle caratteristiche paesaggistiche delle aree, progetta e coordina la realizzazione degli interventi di recupero vero e proprio: interventi antierosivi di rivestimento e interventi stabilizzanti per discariche controllate dismesse, interventi di recupero di cave e miniere per il riuso a scopo naturalistico e/o turistico.

#### PIANO DIDATTICO DEL CORSO

N.	MODULI	ORE TEORIA	ORE PRATICA	TOTALE
1	Tecniche di ripristino e recupero ambientale	30	20	<b>50</b>
2	Normativa sul rispristino aree degradate	15	0	<b>15</b>
3	Tecniche e strumenti di monitoraggio	20	20	<b>40</b>
4	Tecniche e procedure di messa in sicurezza	20	20	<b>40</b>
5	Project management	10	10	<b>20</b>
6	Analisi del rischio ambientale	15	10	<b>25</b>
7	Comunicazione istituzionale	10	10	<b>20</b>
8	Amministrazioni pubbliche e servizi ambientali	15	0	<b>15</b>
9	Normativa sulla privacy	10	0	<b>10</b>
10	Valutazione di impatto dell'inquinamento del degrado	15	5	<b>20</b>
11	Elementi di chimica e fisica	10	0	<b>10</b>
12	Principi di geologia topografia e cartografia	10	0	<b>10</b>
13	Elementi di agronomia e botanica	10	0	<b>10</b>
14	Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	18	20	<b>38</b>
15	Primo soccorso	7	5	<b>12</b>
16	Pari opportunità	5	0	<b>5</b>
17	Lingua inglese	10	10	<b>20</b>
18	Stage in azienda			<b>240</b>
	<b>TOTALE</b>	<b>230</b>	<b>130</b>	<b>600</b>

#### Partecipanti

25 allievi (di cui 12 donne) per ciascuna edizione

#### Sede del Corso

**Edizione 1** – Sassari: C.so Pascoli n° 16/b – **Edizione 2** – Porto Torres: Via Bernini n° 8

#### Periodo del corso

**Scadenza domande:** 15/06/2017 **Selezioni:** 22/06/2017 – **Didattica:** Luglio 2017 – aprile 2018

#### Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni contatta [info@equilibriumconsulting.it](mailto:info@equilibriumconsulting.it) – [www.equilibriumconsulting.it](http://www.equilibriumconsulting.it) - tel. 079/295231



**EQUILIBRIUM CONSULTING**  
Consulenza Aziendale - Formazione Manageriale