



Unione europea
Fondo sociale europeo



ASSESSORADU DE SU TRABALLU, FORMATZIONE PROFESSIONALE, COOPERATZIONE E
SEGURÀNTZIA SOTZIALE
ASSESSORATO DEL LAVORO, FORMAZIONE PROFESSIONALE, COOPERAZIONE E SICUREZZA SOCIALE
DIREZIONE GENERALE - SERVIZIO FORMAZIONE

POR Sardegna FSE 2014-2020, Obiettivo Specifico 8.5 – Azione 8.5.5. Avviso “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” Progetto Cumpidare

Il progetto **CUMPIDARE** contribuisce alla crescita occupazionale nei settori strategici dell'Aereospaziale, dell'Agrifood e del Turismo e Beni Culturali e Ambientali. La Sardegna infatti, è una delle 7 regioni in cui si sta sviluppando l'industria aereospaziale italiana e necessità di investire sulla creazione di competenze specialistiche nell'utilizzo ed applicazione dei droni così da creare un *knowhow* da applicare nei diversi settori, anche attraverso la seguente proposta formativa.

CORSO SUI DRONI APPLICATI ALLA ARCHEOLOGIA

Il corso è finalizzato alla formazione di una figura professionale che è in grado di utilizzare le tecnologie sviluppate nel settore dell'aereospaziale (droni) il cui impiego nel settore archeologico ha l'obiettivo di realizzare un maggiore controllo e valorizzazione dei beni archeologici. Le competenze acquisite al termine del percorso formativo permetteranno di trovare occupazione come lavoratore autonomo o dipendente presso aziende di diversi settori (cooperative di servizio, società turistiche e pubblicitarie, ecc.), che si occupano di gestione e valorizzazione del patrimonio archeologico e dello sviluppo turistico-culturale.

Durata: 300 ore

Destinatari: 15 di cui 7 donne, giovani fino ai 35 anni nella condizione di NEET, inattivi, inoccupati, disoccupati, con particolare riferimento ai disoccupati di lunga durata.

Obiettivo Specifico dell'attività formativa:

- Conoscere le principali normative per l'utilizzo dei droni;
- Conoscere le normative e le tecniche per poter utilizzare i droni in sicurezza;
- Acquisire conoscenze tecniche per l'uso dei droni nel settore archeologico;
- Incrementare l'utilizzo dei principali strumenti informatici;
- Incrementare le competenze comunicative in lingua inglese.



Unione europea
Fondo sociale europeo



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



ASSESSORADU DE SU TRABALLU, FORMATZIONE PROFESSIONALE, COOPERATZIONE E
SEGURÀNTZIA SOTZIALE
ASSESSORATO DEL LAVORO, FORMAZIONE PROFESSIONALE, COOPERAZIONE E SICUREZZA SOCIALE
DIREZIONE GENERALE - SERVIZIO FORMAZIONE

Sede Formativa: Ciofs FP Sardegna, Via Castello n° 29 Sanluri e Aviosuperficie ENAC S.S. 387 KM 12.840
Monserrato (CA)

Articolazione del Corso

| N. | TITOLO DELL'UNITÀ FORMATIVA | DURATA TOTALE (ORE) | DI CUI ORE DI ALTERNANZA PRESSO IMPRESA | ADA/UC E COMPETENZE CHIAVE DI RIFERIMENTO | DENOMINAZIONE ADA/UC |
|---------------|--|---------------------|---|---|--|
| 1 | Elementi base di pilotaggio di un drone | 60 | 0 | <u>9999278</u> 9999279 | PILOTAGGIO DEI DRONI – SAPR |
| 2 | Lingua Inglese | 20 | 0 | Key Competence | |
| 3 | Tecniche e strumenti di comunicazione | 20 | 0 | <u>9999279</u> | EFFETTUARE RIPRESE/VIDEO/FOTO AEREE CON UN DRONE (SAPR), IN BASE ALL'AMBITO DI APPLICAZIONE DEL SETTORE SU CUI SI OPERA. |
| 4 | Laboratorio sui droni usati in archeologia | 130 | 40 | 9999279 9999278 | |
| 5 | Laboratorio di GIS applicati all'archeologia | 70 | 20 | <u>9999237</u> | ESECUZIONE DELLA RAPPRESENTAZIONE DELLA CARTOGRAFIA NUMERICA CON APPLICAZIONE DI BASI OPERATIVE GIS |
| TOTALE | | 300 | 60 | | |

Contatti: CIOFS-FP Sardegna – Sanluri - Tel. 0709351006, dal lunedì al venerdì dalle 09:00 alle 13:00

segreteria.sanluri@ciofspsardegna.it