



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’Aerospaziale, 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 aerospaziale 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’aerospaziale (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.

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



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

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