



## PROGETTO DI SERVIZIO CIVILE UNIVERSALE PROVINCIALE

redatto sulla base dei "Criteri di gestione del SCUP"  
(deliberazione della Giunta provinciale n. 2117 del 20 dicembre 2019)

### Scheda di sintesi 2023/ver.4

<b>Titolo progetto</b>	<b>Mani in terra</b> Gestione e cura di un Giardino Botanico
<b>Forma</b>	<input checked="" type="checkbox"/> SCUP_PAT <input type="checkbox"/> SCUP_GG
<b>Ambito tematico</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Ambiente <input type="checkbox"/> Comunicazione e tecnologie <input checked="" type="checkbox"/> Educazione e formazione <input type="checkbox"/> Animazione <input checked="" type="checkbox"/> Cultura <input type="checkbox"/> Scuola e università <input type="checkbox"/> Assistenza <input type="checkbox"/> Sport e turismo
<b>Ripetizione</b>	Questo progetto è già stato realizzato in passato:                      Sì, con titolo: <input checked="" type="checkbox"/> No

#### INFORMAZIONI SULLA ORGANIZZAZIONE PROPONENTE

<b>Organizzazione</b>	MUSE – Museo delle Scienze di Trento
<b>Nome della persona da contattare</b>	Riccardo de Pretis
<b>Telefono della persona da contattare</b>	0461270335
<b>Email della persona da contattare</b>	servizio.civile@muse.it
<b>Orari di disponibilità della persona da contattare</b>	Dal lunedì al venerdì dalle ore 10.30 alle ore 12.30
<b>Indirizzo</b>	Corso del Lavoro e della Scienza, 3 38122 Trento

#### DESCRIZIONE DELLA PROPOSTA

<b>Durata</b>	6 mesi
<b>Posti</b>	Numero minimo: 1                      Numero massimo: 2
<b>Sede/sedi di attuazione</b>	"Giardino Botanico Alpino Viote" (Monte Bondone) e MUSE – Museo delle Scienze di Trento
<b>Cosa si fa</b>	<p>La proposta prevede una stagionalità marcata: nel periodo di apertura del Giardino Botanico si seguiranno le attività del Giardino nella sua sede sul Monte Bondone, nel periodo restante verranno svolti compiti attinenti la programmazione, la progettazione, la promozione ed il lavoro sulla raccolta semi presso il MUSE e secondo le indicazioni della Rete delle Riserve del Monte Bondone.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lavoro sulle collezioni vive del Giardino</li> <li>- Attività di manutenzione</li> <li>- Attività legate al Delectus seminum (raccolte semi al Giardino e in natura. Nel periodo autunnale seguirà la pulizia dei semi e la parte inerente lo stoccaggio per lo scambio con gli altri Giardino Botanici a livello internazionale)</li> <li>- Attività educative e didattiche</li> <li>- Eventi per il pubblico</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comunicazione e promozione</li> <li>- Supporto alla realizzazione di progetti specifici</li> </ul>	
<b>Cosa si impara</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ecologia e diversità della fauna e della vegetazione alpina;</li> <li>- gestione e tutela delle collezioni botaniche vive ed erbari;</li> <li>- divulgazione e didattica delle scienze e nel campo della sostenibilità degli stili di vita;</li> <li>- progettazione ed erogazione di attività educative per pubblico, gruppi misti e scuole;</li> <li>- organizzazione di eventi in collaborazione con realtà territoriali;</li> <li>- comunicazione e promozione nell'ambito del turismo sostenibile.</li> </ul> <p>Il/la giovane potrà inoltre sviluppare conoscenze e abilità di tipo trasversale quali: - capacità di lavorare per obiettivi; - team building, capacità di lavoro di gruppo; - problem solving e organizzazione autonoma del lavoro, anche seguendo piccoli progetti individuali; - applicazione di strategie comunicative e di integrazione ai contesti territoriali.</p>	
<b>Competenza da certificare al termine del progetto</b>	<b>Repertorio regionale utilizzato</b>	Umbria
	<b>Qualificazione professionale</b>	Addetto qualificato alla manutenzione del verde
	<b>Titolo della competenza</b>	Preparare il terreno ed impiantare le specie vegetali
	<b>Elenco delle conoscenze</b>	<p>Elementi di botanica e riconoscimento delle piante (piante erbacee, annuali e perenni, tappezzanti, alberi e arbusti da fiore, piante da siepe, alberi di alto fusto, piante da frutta, piante rampicanti, ecc.)</p> <p>Tecniche di semina.</p> <p>Tecniche di lavorazione e preparazione dei terreni (concimazione, dissodamento, disinfezione, ecc.)</p> <p>Nozioni di climatologia, geologia, pedologia e morfologia del terreno.</p> <p>Conoscenza e utilizzo delle attrezzature per modellamento, dissodamento, piantumazione, ecc.)</p> <p>Tecniche di innesto.</p> <p>Tecniche di messa a dimora (piantagione, trapianti, sostegni, ancoraggi, ecc.).</p>
<b>Elenco delle abilità</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- conoscere e utilizzare le attrezzature per l'impianto e la semina</li> <li>- mettere a dimora le piante sulla base delle specifiche tecniche del progetto</li> <li>- seminare le specie vegetali ed innestare piante arboree, arbusti, e piante floricole, secondo quando prestabilito da progetto. Conoscere ed applicare le tecniche di semina e di innesto. Selezionare i semi, effettuare eventuali trattamenti antiparassitari sul seme, determinare i quantitativi di semi sulla base delle specie vegetali da coltivare, individuare tempi e condizioni meteorologiche ideali per l'operazione di semina, avendo cura di rispettare le specifiche ed il disegno del progetto. Innestare a scopo moltiplicativo piante arboree, arbusti e piante floricole.</li> <li>- preparare il terreno alla semina e alla coltivazione. Conoscere e utilizzare tecniche di concimazione, aratura, dissodamento, disinfezione, ecc. per la preparazione del terreno sulla base delle caratteristiche agronomiche del terreno stesso e della specie vegetale da coltivare.</li> </ul>	
<b>Vitto</b>	In caso di attività di almeno 4 ore al giorno articolata su mattino e pomeriggio i/le giovani potranno usufruire dei buoni pasto dell'importo di 6,00 euro l'uno, rilasciati dal Museo.	

<b>Piano orario</b>	<p>Monte ore complessivo: 720 ore totali con minimo 15 ore settimanali.</p> <p>Giorni di servizio a settimana: 5. Limitatamente al periodo tra giugno e settembre si richiede la disponibilità a prestare servizio durante gli orari di apertura al pubblico del Giardino Botanico (09:00-18:00) ed anche nel weekend/giorni festivi, pur sempre rispettando il numero di ore e giorni lavorativi massimi previsti. Nel restante periodo sarà dal lunedì al venerdì 09:00-16:00. Eccezionalmente potrebbe essere richiesta una presenza di sei giorni a settimana. È concesso il lavoro agile (smartscup) se preventivamente autorizzato.</p>
<b>Formazione specifica</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Corso base sicurezza sul lavoro e primo soccorso con rilascio attestato 4 ore</li> <li>2. Formazione e informazione sui rischi connessi al proprio impegno nell'ambito del progetto di servizio civile, incluso modulo sulla sicurezza durante il lavoro di campo in ambiente montano e specificatamente al Giardino Botanico Alpino Viote (elementi di botanica, modalità utilizzo strumenti di lavoro, nozioni di climatologia, geologia, pedologia e morfologia del terreno ecc.) (4 ore).</li> <li>3. Presentazione della struttura organizzativa e gestionale del MUSE (2 ore)</li> <li>4. Presentazione della struttura ORGANIZZATIVA e gestionale del "Giardino Botanico Alpino Viote" (10 ore di cui 8 in <i>learning on the job</i>)</li> <li>5. Presentazione della Rete di Riserve del Bondone, della collaborazione istituzionale con il MUSE e del contesto territoriale - Principali riferimenti legislativi e normativi in materia di servizi culturali. (2 ore)</li> <li>6. Gestione delle azioni di comunicazione e promozione del Giardino Botanico Alpino e delle altre sedi territoriali MUSE - Tecniche di comunicazione e relazione con il cliente (2 ore)</li> <li>7. Metodi di raccolta, pulizia e conservazione dei semi (8 ore di cui 6 in <i>learning on the job</i>)</li> <li>8. Progettazione, gestione, contenuti delle attività educative e didattiche a tema botanico, zoologico e astronomico del Giardino Botanico Alpino Viote - Principali metodologie e strumenti didattici utilizzabili nei diversi contesti di apprendimento - Principi di pedagogia e teorie dell'apprendimento -10 ore di cui 8 in "mentoring"</li> <li>9. Tecniche di vivaismo per la produzione di plantule per il Giardino (semina, messa in dimora, preparazione dei terreni, ecc.) (6 ore)</li> </ol>

### CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

<b>Caratteristiche ricercate nei partecipanti</b>	<p>Nei partecipanti si ricercheranno le seguenti caratteristiche:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. idoneità allo svolgimento delle mansioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>- interesse nelle Scienze Naturali, Biologiche, Forestali e simili e nel campo della comunicazione e promozione;</li> <li>- versatilità ed interesse a svolgere attività in aree montane;</li> <li>- utilizzo del pacchetto Office e programmi base di grafica;</li> <li>- conoscenza ed utilizzo dei social media;</li> <li>- conoscenza base della lingua inglese e preferibilmente anche tedesco</li> <li>- capacità di accogliere i visitatori con entusiasmo.</li> <li>- capacità comunicative e collaborative;</li> <li>- capacità di organizzazione autonoma del lavoro;</li> <li>- preferibilmente in possesso di patente B e mezzo autonomo, e comunque disponibilità a raggiungere il luogo di servizio coi mezzi pubblici;</li> <li>- elasticità oraria a prestare servizio, e comunque sempre rispettando le modalità orarie indicate, nelle giornate festive e nei weekend;</li> </ul> </li> <li>2. conoscenza del progetto specifico;</li> <li>3. condivisione degli obiettivi del progetto;</li> <li>4. disponibilità all'apprendimento;</li> <li>5. interesse e impegno a portare a termine il progetto</li> </ol>
<b>Dove inviare la candidatura</b>	<p>Corso del Lavoro e della Scienza, 3 38122 Trento - serviziocivilemuse@pec.it</p>