

# 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. 5

Titolo progetto	La botanica al Museo: dalla ricerca sul territorio alla didattica – Seconda edizione			
Ambito tematico	X Ambiente ☐ Animazione ☐ Assistenza	☐ Comun ☐ Cultura	icazione e tecnologie	☐ Educazione e formazione ☐ Scuola e università ☐ Sport e turismo
Ripetizione	Questo progetto è già stato realizzato in passato:		$X$ Sì, con titolo: La botanica al Museo: dalla ricerca sul territorio alla didattica $\square$ No	

#### INFORMAZIONI SULLA ORGANIZZAZIONE PROPONENTE

Organizzazione	Fondazione Museo Civico di Rovereto	
Nome della persona da contattare	Giulia Tomasi	
Telefono della persona da contattare	0464452813, 3408901925	
Email della persona da contattare	tomasigiulia@fondazionemcr.it	
Orari di disponibilità della persona da contat- tare	Dal lunedi al venerdi dalle ore 9:00 alle 12:30, martedi e venerdi anche dalle 14:00 alle 17:30.	
Indirizzo	Borgo Santa Caterina 41, Rovereto 38068	

### **DESCRIZIONE DELLA PROPOSTA**

Durata	Mesi: 12 mesi		
Posti	Numero minimo: 1	Numero massimo: 1	
Sede/sedi di attuazione	Borgo Santa Caterina 41, Rovereto 38068 - Museo di Scienze e Archeologia		
Cosa si fa	<ul> <li>partecipazione alle attività di censimento e monitoraggio della flora sul territorio (Provincia di Trento e Verona);</li> <li>supporto alle attività divulgative (visite guidate indoor e outdoor);</li> <li>supporto all'organizzazione di eventi e mostre in ambito botanico;</li> <li>archiviazione e digitalizzazione dei dati floristici raccolti in campo anche con applicativi GIS;</li> <li>sistemazione archivi fotografici floristici;</li> <li>intercalazione di campioni nell'erbario del Museo;</li> <li>attività didattiche in campo botanico con le scuole e al campus estivo (laboratori).</li> </ul>		

		punto di vista vegetazionale e floristico individuando	
Cosa si impara	gli elementi di maggior pregio naturalistico;  a conoscere i principali metodi di indagine floristica e vegetazionale (transetti, rilievi fitosociologici, censimenti, cartografie,);  ad usare i principali applicativi per i rilievi in esterna (app per smartphone, strumentazione GPS,)  a conoscere le metodologie di base per la gestione e l'elaborazione informatica dei dati floristici con una panoramica generale su come usare i programmi software GIS (Qgis, Mapinfo,);  a conoscere i metodi di preparazione e catalogazione dei campioni d'erbario;  ad acquisire dimestichezza e sicurezza nella gestione di laboratori didattici per le scuole e nell'esposizione orale durante le visite guidate;  a migliorare/sviluppare le proprie attitudini nel relazionarsi con un pubblico diversificato (dalle scuole agli anziani);  a lavorare in gruppo;  a rispettare le scadenze e gli orari.		
	Repertorio regionale utilizzato	Emilia Romagna	
Competenza da certificare al termine del progetto	Qualificazione professionale	Tecnico dei servizi educativi museali	
	Titolo della competenza	Sviluppo attività educativo-didattiche.	
	Elenco delle conoscenze	La sicurezza sul lavoro: regole e modalità di comporta-mento (generali e specifiche).  - Principi comuni e aspetti applicativi della legislazione vigente in materia di sicurezza.  - Principali riferimenti legislativi e normativi in materia di servizi culturali.  - Principali metodologie e strumenti didattici utilizzabili nei diversi contesti di apprendimento.  - Lingua inglese a livello elementare.  - Tecniche di comunicazione e relazione con il cliente.  - Principi di pedagogia e teorie dell'apprendimento	
	Elenco delle abilità	<ul> <li>Leggere ed interpretare le dinamiche relazionali di singole persone e gruppi per favorirne il processo di apprendimento.</li> <li>Adottare stili comunicativi e relazionali facilitanti la comprensione dei contenuti da veicolare ed il coinvolgi-mento dell'utenza.</li> <li>Valutare l'efficacia delle attività educativo-didattiche nel rispetto degli indicatori e dei criteri predefiniti</li> <li>Applicare metodologie e tecniche formative: role play, laboratori teatrali, workshop, laboratori didattici, ecc.</li> </ul>	
Vitto	Buoni pasto di 6 euro		
Piano orario	Il progetto si sviluppa in 1440 ore distribuite su 12 mesi a partire dal 1 marzo 2024, con una media di 30 ore alla settimana da svolgersi indicativamente dal lunedì al venerdì, per tutte le mattine (4 h) con 3 rientri pomeridiani (3-4 h). Nelle giornate con orario superiore o pari a 4 ore lavorative o nelle quali è previsto il rientro pomeridiano è compreso il buono pasto di 6 euro.  L'orario, soprattutto da aprile a settembre, è da considerarsi flessibile in quanto si effettueranno solitamente 2/3 escursioni sul campo a settimana pianificate in genere il lunedì precedente in base al meteo. Tali giornate potranno subire modifiche e/o adattamenti soprattutto in caso di pioggia. In alcune occasioni di attività aperte al pubblico potrebbe essere richiesta con anticipo di almeno una settimana la disponibilità durante il week end, nel rispetto di almeno un giorno di riposo settimanale. Infine va ricordato che in pochissimi giorni all'anno, spesso in concomitanza di ponti tra due festività, gli uffici rimangono chiusi. In tali occasioni si chiederà alla/al giovane in SCUP di usufruire dei permessi ordinari, in linea con quanto richiesto dalla direzione a tutti gli altri dipendenti.		

	marzo – maggio 2024	
	- presentazione della struttura organizzativa e gestionale della Fondazione MCR, dello staff e delle attività della sezione Botanica della Fondazione (2 ore - Formatore: OLP Giulia Tomasi);	
	- formazione sul tema della sicurezza sul luogo di lavoro e dei rischi legati all'attività	
	dei giovani (4 ore – Formatore: resp. Sicurezza Ente).	
Formazione specifica	- infarinatura tematiche generali sulla flora del Trentino (6 ore - partecipazione conferenze giovedì della botanica);	
	- formazione sulle principali attività di ricerca scientifica della sezione botanica della Fondazione (2 ore - Formatore: OLP Giulia Tomasi);	
	- formazione sull'offerta didattica e divulgativa della sezione (3 ore - Formatore: Chiara Simoncelli);	
	maggio – agosto 2024	
	- formazione sul database informatico, sulla modalità di raccolta dei dati floristici e sulle diverse azioni di monitoraggio di specie floristiche (6 ore - Formatore: OLP Giulia Tomasi, Alessio Bertolli, Filippo Prosser);	
	- formazione sui programmi GIS di archiviazione e elaborazione dei dati (4 ore - Formatore: OLP Giulia Tomasi, Alessio Bertolli);	
	- formazione sugli applicativi usati in campo per facilitare il rilevamento dati (2 ore - Giulia Tomasi)	
	settembre – dicembre 2024	
	- formazione sull'erbario della sezione (3 ore - Formatore: OLP Giulia Tomasi, Filippo Prosser);	
	- formazione su progetti di cartografia a scala più ampia (Italia settentrionale, Alpi) (16 ore - Formatore: partecipazione al Workshop di botanica);	

## CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

Caratteristiche ricercate nei partecipanti	Cerchiamo una persona curiosa verso il mondo naturale e che si senta portata, per indole o passione, alle attività proposte. Dotata di buona volontà, disponibile all'apprendimento, puntuale e rispettosa delle scadenze. Il percorso di studi è oggetto di considerazione anche se non costituisce un requisito essenziale. Indispensabile invece è la motivazione nel voler portare a termine il progetto con passione, mostrando disponibilità a prendere parte alle molte uscite sul campo e a mettersi in gioco nelle attività didattico/divulgative per il pubblico.	
Dove inviare la candida- tura	Fondazione Museo Civico di Rovereto, Borgo Santa Caterina 41, Rovereto 38068; fondazionemcr@pec.museocivico.rovereto.tn.it	
Eventuali particolari obblighi previsti		
Altre note	La Fondazione si incarica di comunicare di avere ricevuto la domanda via email. Nel caso di mancata ricezione della mail di conferma, è consigliato richiedere informazioni allo 0464 452800 o direttamente all'OLP di riferimento per questo progetto.	