



Polis Mercato - Annualità 2019_20 - Borgo Orefici: Laboratorio di Oreficeria

PARTNER

CONSORZIO ANTICO BORG OREFICI
CF o P. IVA: 07601820637

Indirizzo:

VIA DUCA SAN DONATO, 73
Città: NAPOLI Provincia NAPOLI C.A.P. 80133
Tel. 081260500 Fax: 08119737994
e-mail: info@borgorefici.it
sito web: www.borgorefici.eu

Rappresentante legale:
ROBERTO DE LAURENTIIS

Attività per le quali è coinvolto nell'ambito del progetto:
Laboratorio di Oreficeria

Esperienze maturate

Il Consorzio "Antico Borgo Orefici" è stato costituito nel marzo del 2000 al fine di organizzare la partecipazione degli operatori di una delle zone più caratteristiche del Centro Antico di Napoli, il "Borgo Orefici", alle iniziative di riqualificazione e valorizzazione dell'intera area. Ente di Formazione professionale accreditato dalla Regione Campania per la formazione professionale. E' fortemente attivi nelle attività per l'inclusione sociale e in particolare è stata istituita una rete d'impresе chiamata Co.Re Mercato con gli obiettivi di sostenere ed orientare nello sviluppo e nella crescita. Il Consorzio ha avviato le varie attività di progettazione esecutiva del distretto dei Beni culturali Databenc e ha avviato sulla Bulla e sul Borgo Orefici l'implementazione di un modello di monitoraggio, valorizzazione e fruizione dei beni culturali in un'ottica di sviluppo sostenibile dell'area del Centro storico nell'ambito del Progetto SNECS del MIUR. Il Consorzio ha avviato una serie di borse di studio per conseguire la qualifica di orafo per ragazzi a rischio segnalati dalle comunità di recupero e dalle Municipalità di Napoli. Ha attuato numerosi corsi di formazione professionale per Creazione di Impresа Orafa, orafi, designer e operatori CAD a valere sul POR Campania 2007-2013 per promuovere il lavoro e combattere il disagio sociale. In qualità di capofila ha costituito il Polo Tecnico Professionali Settore Orafo, Regione Campania. Ha attivato corsi di formazione professionale biennale autofinanziati per Orafo - Regione Campania L.19/87 e ss.mm.ii. Ha favorito l'attivazione del corso di studi in oreficeria presso l'ISIS Isabella d'Este ed è stata firmata la convenzione con la SMS Campo del moricino per l'attivazione di percorsi ludico didattici per i bambini della terza media al fine di orientamento verso percorsi di istruzione nel settore orafo. Il consorzio ha attivato il progetto di incubazione di microimpresе artigiane nell'incubatore orafo "la Bulla"



Polis Mercato - Annualità 2019_20 - Borgo Orefici: Laboratorio di Oreficeria

TITOLO DELL'ATTIVITÀ: LABORATORIO DI OREFICERIA

	Laboratorio di Oreficeria
Descrizione delle finalità e degli obiettivi specifici del laboratorio	<p>Il laboratorio prevede diverse tecniche per diventare un aiutante orafo. Approccio all'oreficeria attraverso lo studio dei materiali e degli strumenti di lavoro e la realizzazione di oggetti preziosi e semipreziosi.</p> <p>Nel frequentare il laboratorio e completare il percorso formativo si crea un concreto sviluppo di pratiche d'inserimento lavorativo in relazione alla continuità e alla sostenibilità progettuale: per quanto concerne i laboratori orafo, l'ampiezza nel numero dei soci permette di prevedere che i ragazzi con maggiori motivazioni possano essere assorbiti all'interno di singole imprese.</p>
Numero di ore dell'attività	600 ore totali
Natura e numero dei destinatari	12 ragazzi con un'età compresa fra i 13 e 17 anni che siano in difficile condizione economica e con problemi di dispersione scolastica che fanno parte della II e IV municipalità.
Articolazione dell'attività, contenuti e risultati attesi	<p>I FASE (SETTEMBRE - ottobre-novembre-): Ideazione del gioiello:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studio e ricerca • Disegno del gioiello <p>Individuare i componenti del gioiello:</p> <ul style="list-style-type: none"> • riconoscere le leghe metalliche • disciplina dei titoli e marchi <p>Programmare il ciclo di lavorazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • riconoscere attrezzature e macchinari • tecniche lavorazione metalli <p>II FASE (DICEMBRE gennaio FEBBRAIO): Programmare il ciclo di lavorazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • riconoscere attrezzature e macchinari • tecniche lavorazione metalli <p>III FASE (marzo APRILE MAGGIO) Tecniche di incastonatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • incastonatura a filo • incostanatura battuta <p>Riproduzione seriale di oggetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tiraggio cere • modellazione cere



Polis Mercato - Annualità 2019_20 - Borgo Orefici: Laboratorio di Oreficeria

	Laboratorio di Oreficeria
	<p>IV FASE: (giugno- LUGLIO) Tecniche di infilatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tecniche di infilatura con nodi • chiusura per collane e bracciali <p>Rifinitura del gioiello:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pulitura gioielli • lucidatura gioielli.
Aspetti positivi da valorizzare per il conseguimento dei risultati	<p>Attraverso le lezioni pratiche in un ambiente diverso dalle aule scolastiche, come quello di uno spazio di lavoro, con docenti e compagni diversi, fa mettere in gioco lo studente che si sente come nuovo e cerca di dimostrare il meglio di sé riuscendo a portare a termine compiti assegnati. Riesce a lavorare in sinergia con il resto della classe portando rispetto per il maestro, che viene visto come il buon esempio da seguire e rispetto per gli spazi di lavoro in cui sono ospitati. L'aspetto positivo di ogni laboratorio è che gli "attori" si sentiranno sempre protagonisti grazie alla realizzazione quotidiana di gioiellini che potranno mostrare a casa e ai propri compagni. Questo li aiuterà a far aumentare la fiducia in se stessi e la possibilità di essere una parte importante all'interno della società, riescono ad avere una visione sul loro futuro, cosa che ormai è rara negli adolescenti.</p>
Svolgimento dell'Attività (indicare il giorno e l'ora)	Martedì e Giovedì dalle 15 alle 18 (possono variare giorni e orari in base alla maggiore disponibilità delle aule laboratorio)
Luogo di Svolgimento dell'Attività	Consorzio Antico Borgo Orefici palazzo La Bulla, via Duca di San Donato 73
Operatori coinvolti	Salvatore Garofalo e Michele Garofalo (Maestri Orafi)
Descrizione del numero totale di ore dedicate al laboratorio	<p>I FASE (ottobre-novembre-): ORE DI LABORATORIO 30+24 Ideazione del gioiello:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studio e ricerca • Disegno del gioiello <p>Individuare i componenti del gioiello:</p> <ul style="list-style-type: none"> • riconoscere le leghe metalliche • disciplina dei titoli e marchi <p>Programmare il ciclo di lavorazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • riconoscere attrezzature e macchinari • tecniche lavorazione metalli <p>II FASE (DICEMBRE gennaio FEBBRAIO): ORE DI LABORATORIO 18+24+24 Programmare il ciclo di lavorazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • riconoscere attrezzature e macchinari • tecniche lavorazione metalli <p>III FASE (marzo APRILE MAGGIO) ORE DI LABORATORIO 27+27+24</p>



Polis Mercato - Annualità 2019_20 - Borgo Orefici: Laboratorio di Oreficeria

	<p>Laboratorio di Oreficeria</p> <p>Tecniche di incastonatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> incastonatura a filo incostanatura battuta <p>Riproduzione seriale di oggetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> tiraggio cere modellazione cere <p>IV FASE: (giugno- LUGLIO) ORE DI LABORATORIO 36+36</p> <p>Tecniche di infilatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> tecniche di infilatura con nodi chiusura per collane e bracciali <p>Rifinitura del gioiello:</p> <ul style="list-style-type: none"> pulitura gioielli lucidatura gioielli.
Beni e attrezzature Utilizzate per il laboratorio	<p>Materiali: similoro, bronzo, wax, cera</p> <p>Strumenti: lime, archetto, pinze, banchetto orafo, laminatoio, trafilatura, trapano elettrico da banco, imbianchimento, buratto, sgrassatrice e tutto ciò serve alla realizzazione di un prototipo del gioiello.</p>
Eventuale Altro Partner coinvolti nella realizzazione del laboratorio	<p>Consorzio Antiche Botteghe Tessili per la realizzazione di gioielli e accessori da abbinare ad abiti realizzati durante i loro laboratori di sartoria</p>

Cronoprogramma sintetico del progetto con numero di ore per mese

ID	Laboratorio'	MESE	MESE	MESE	MESE	MESE	MESE	MESE	MESE	MESE	MESE
		2 ott	3 nov	4 dic	5 gen	6 feb	7 mar	8 apr	9 mag	10 giu	11 lug
1	Laboratorio di Oreficeria	30	24	18	24	24	27	27	24	36	36