

"PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE "LEGALITÀ"

**"Progetti di miglioramento dell'accoglienza e dell'integrazione/
inclusione dei migranti nelle strutture di seconda accoglienza ubicate
nelle regioni meno sviluppate"**

TITOLO PROGETTO: " FUCINA DELLE CULTURE"

Progetto di ristrutturazione ed ampliamento (inferiore al
20%) delle aule sociali

UBICAZIONE

Castiglione
Via Italia

.....
UFFICIO TECNICO

.....
ALL A1
Relazione illustrativa e Computo metrico forniture

IL SINDACO



COMUNE DI ANDRANO

PROVINCIA DI LECCE

"PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE "LEGALITÀ"

"Progetti di miglioramento dell'accoglienza e dell'integrazione /inclusione dei migranti nelle strutture di seconda accoglienza ubicate nelle regioni meno sviluppate"

TITOLO PROGETTO: "FUCINA DELLE CULTURE"



PROGETTO ESECUTIVO

COMUNE DI
ANDRANO

ARREDI E ATTREZZATURE:

- Relazione tecnica illustrativa
- Computo metrico estimativo.

DATA PROGETTO

IL PROGETTISTA:

ALL A1

--

--

--

FORNITURE E SERVIZI: Relazione tecnica illustrativa

Premessa

La presente relazione correda il progetto esecutivo per la fornitura delle attrezzature e arredi da collocare nell'immobile oggetto di intervento, nell'ambito delle "Progetti di miglioramento dell'accoglienza e dell'integrazione /inclusione dei migranti nelle strutture di seconda accoglienza ubicate nelle regioni meno sviluppate - "PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE "LEGALITÀ" - per mezzo del progetto "FUCINA DELLE CULTURE".

Contesto di riferimento

L'Asse 7 del PON Legalità prevede la valorizzazione, il recupero e l'adeguamento di beni immobili pubblici, anche confiscati alla criminalità organizzata, da destinare al potenziamento del sistema di accoglienza e integrazione dei migranti.

La finalità dell'intervento è quella di migliorare il processo di integrazione e inclusione degli immigrati regolari nel tessuto sociale, in modo sinergico e complementare ai progetti SPRAR attivati dal Comune di Andrano, con l'adeguamento strutturale e strumentale del bene immobile di proprietà comunale denominato "Aule sociali" di Castiglione. Tali spazi diverranno luoghi di scambio artistico-culturale, di arricchimento reciproco, inclusione e aggregazione, centri polifunzionali per la formazione e l'inserimento lavorativo.

Nello specifico, l'obiettivo è quello di ampliare, ristrutturare, potenziare e mettere in rete le Aule Sociali affinché vengano raggiunti i seguenti requisiti di qualità:

- *creatività*: integrazione lavorativa significa anche ritorno alla manualità e alla creazione artigianale, quale veicolo di scambio e diffusione della cultura;
- *formazione*: con l'attivazione di specifici corsi in collaborazione con gli operatori dell'associazionismo locale, tra i quali, a titolo esemplificativo ma non esaustivo:
 - Corso di alfabetizzazione di lingua italiana con esperti;
 - Corso di educazione alla normativa e alla segnaletica stradale con esperti Consorzio Autoscuole;
 - Corso di alfabetizzazione culturale, educazione civica (con particolare tematica relativa all'educazione ambientale) ed educazione alla cittadinanza con esperti;
 - Laboratorio di sartoria con esperti e volontari;
 - Laboratorio storytelling e placetelling con esperti dei gruppi di lavoro locali, e realizzazione di una piattaforma on line digital storytelling e digital placetelling
 - Laboratorio di bigiotteria in collaborazione con le attività di merceria creativa dei volontari delle locali associazioni;
- *apertura*: uno spazio fruibile da tutti, accessibile senza barriere e ostacoli, piacevole e accogliente, aperto anche nelle modalità di gestione e coinvolgimento della comunità locale;
- *vitalità*: generatore di molte iniziative che permettono agli immigrati di incontrare nuove persone, fare nuove esperienze, imparare, sperimentare, mettersi in gioco;
- *trasparenza*: nella comunicazione, nelle modalità di accesso ai servizi, nella rendicontazione economica e sociale della gestione;
- *sostenibilità economica*: utilizzare i finanziamenti pubblici come investimento, per aumentare la propria capacità di generare valore economico e sociale;
- *missione sociale*: assolvere ad una funzione sociale a servizio del territorio e di tutta la

comunità.

In questo contesto si colloca il Progetto "FUCINA DELLE CULTURE" volto alla *rifunzionalizzazione delle strutture pubbliche, con interventi di ampliamento, completamento ristrutturazione delle aule sociali e fornitura della strumentazione e delle attrezzature, in grado di consentire la diversificazione delle attività svolte, con un'accezione particolare alle attività didattico-formative, alla formazione professionale, alla creatività artigianale e all'apprendimento degli strumenti offerti dalla rete.*

Oggetto dell'intervento

L'intervento punta a soddisfare molteplici obiettivi quali:

1. Potenziamento della strumentazione specifica a servizio della didattica, della formazione professionale, del "fare rete" ;
2. Potenziamento delle attrezzature a servizio delle "Aule" in grado di consentire la diversificazione delle attività artistiche e artigianali;

Le forniture necessarie ad arredare ed attrezzare la struttura in relazione alla destinazione d'uso come prevista per i singoli ambienti è quella di seguito esposta.

FORNITURE STRUMENTAZIONE ED ATTREZZATURE TECNOLOGICHE

Indicazioni e disposizioni per la stesura dei documenti inerenti la sicurezza di cui all'articolo 26, comma 3, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81

La stazione appaltante non ha provveduto all'elaborazione del Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (DUVRI), in quanto non ha rilevato l'esistenza di rischi interferenze.

Il gestore deve prendere tutti i provvedimenti necessari perché l'esecuzione dei servizi contrattualmente previsti si svolgano in condizioni permanenti di igiene e sicurezza, nel pieno rispetto delle norme vigenti nonché delle eventuali norme interne dell'appaltante in materia di prevenzione degli infortuni ed igiene del lavoro. Il gestore, prima di iniziare l'attività contrattuale nell'ambito di una riunione di coordinamento, in relazione ai rischi specifici propri dell'attività, prende atto del documento di valutazione dei rischi predisposto dall'appaltante. In caso di inosservanza delle norme di sicurezza o di inadempienza al Documento di valutazione dei rischi, l'appaltante potrà sospendere l'efficacia del contratto fino a quando il gestore non provveda all'adeguamento alle norme. In corso d'opera il DUVRI potrà essere oggetto di opportuni aggiornamenti qualora si riscontrino variazioni nelle attività previste, nella prospettiva di promuovere la cooperazione ed il coordinamento previsti dall'art. 26 del D.Lgs. n. 81/2008.

Particolari arredi e forniture di progetto

Si premette che, come specificato nell'art. 13 del capitolato, le forniture in oggetto dovranno avere le seguenti caratteristiche:

Impianti audio, video e multimediali

Le strumentazioni multimediali, audio e video dovranno essere realizzate per le funzionalità indicate nella Relazione Tecnico Illustrativa, nel Computo metrico estimativo, nel presente Capitolato e negli elaborati oggetto del progetto. In modo particolare dovranno essere individuati gli elementi e le soluzioni speciali di integrazione per gli impianti interattivi, fissi (passivi o multimodali) e in mobilità con comunicazione a radiofrequenza, verificando le compatibilità e procedendo alla progettazione e realizzazione degli impianti in coordinamento con la progettazione e realizzazione degli elementi di arredo che li conterranno. L'allestimento multimediale sarà ingegnerizzato e sottoposto alla preventiva approvazione della D.L. tenendo in considerazione la stabilità i cablaggi interni di facile accessibilità, il fissaggio delle apparecchiature

e le necessarie condizioni di ventilazione al fine di non provocare fenomeni di surriscaldamento dei monitor e degli altri componenti, anche da installare successivamente e non compresi nella fornitura.

Il video proiettore dovrà essere installato con supporto accessorio regolabile al fine di gestire la dimensione della finestra di proiezione e la sua miglior resa.

I monitor dovranno avere schermo capacitivo idoneo per qualità e robustezza alla funzione prevista, con le caratteristiche minime indicate nel computo metrico estimativo.

Tutte le apparecchiature e gli accessori dovranno essere certificati con marchi di omologazione, trasferiti nei luoghi del cantiere con i loro imballi originali, nuovi di fabbrica ed esenti da difetti di produzione, oppure da vizi dei materiali e debbono possedere tutti i requisiti indicati dalla Ditta produttrice nella documentazione tecnica allegata che verrà raccolta e consegnata al Committente con tutti gli eventuali manuali di istruzione, manutenzione e garanzia. Tutte le apparecchiature e gli accessori dovranno essere installati rispettando le indicazioni della casa costruttrice per ogni singola parte, cablati, testati, installati e configurati per il loro corretto uso, compreso ogni materiale per allaccio elettrico, cavi audio e video.

In tutte l'area espositiva gli apparecchi ed i cavi adottati dovranno essere scelti, collocati ed integrati con i supporti e arredi in modo da limitare al minimo la loro percezione da parte dei visitatori.

Le sedie di tipo polifunzionale impilabile per ospiti, visitatori, ufficio, attesa, riunioni, conferenza, collettività ed altri molteplici utilizzi, saranno caratterizzate da telaio slitta in tondino di acciaio cromato, sedile e schienale in legno di faggio. Le finiture interne non devono produrre vapori organici acidi che possono causare degrado degli oggetti costituenti la collezione.

Segue elenco non esaustivo delle CARATTERISTICHE E PARTICOLARI delle FORNITURE e prezzi (DA APPROVARE PRIMA DELLA REALIZZAZIONE)

	Descrizione	quantità	P.U.	P. TOT.
f.tec.	VIDEOPROIETTORE			
	TECNOLOGIA Sistema di proiezione Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD Pannello LCD 0,67 pollici con D10 IMMAGINE Color Light Output 4.500 lumen- 3.150 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4 White Light Output 4.500 lumen - 3.150 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012 Risoluzione WUXGA, 1920 x 1200, 16:10 Rapporto di contrasto 2.500.000 : 1 Correzione trapezoidale Manuale verticale: ± 30 °, Manuale orizzontale ± 30 ° Riproduzione dei colori fino a 1,07 miliardi di colori OTTICA Rapporto di proiezione 1,35 - 2,20:1 Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6 Dimensioni immagine 50 pollici - 500 pollici Rapporto focale (F) 1,5 - 1,7 Distanza focale 20 mm - 31,8 mm Messa a fuoco Manuale Offset 26 : 1 CONNETTIVITÀ Funzione USB Display 3-in-1: Video / Telecomando / Audio Interfacce USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless (opzionale), LAN wireless b/g/n (2,4 GHz) (opzionale) Connessione smartphone Infrastruttura/Ad hoc FUNZIONALITÀ AVANZATE Sicurezza Kensington Lock, Lucchetto, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN	1	€ 2.800	€ 2.800,00

	<p>wireless, Password di protezione Caratteristiche AV mute slide, Accensione automatica, Selezione ingresso automatica, Altoparlante incorporato, Logo utente personalizzabile, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Schermata iniziale, JPEG Viewer, Sorgente luminosa di lunga durata, Funzione di copia OSD, App iProjection per Chromebook, Quick Corner, Funzione Split Screen, App iProjection, iProjecton configurato tramite codice QR Modalità colore Cinema, Dinamico, Presentazione, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection CARATTERISTICHE GENERALI Consumo energetico 310 Watt, 236 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,3 Watt (in standby) Dimensioni 440 x 304 x 120 mm (LxPxA) Peso 7,8 kg Livello di rumore Mod. Normale: 29 dB (A) - Mod. Economy: 22 dB (A) Software incluso Epson Projector Management Software Altoparlante 10 Watt Room Type / Application Boardroom, Large Meeting Room / Auditorium VARIE Garanzia 60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 12.000 h Possibilità di contratti opzionali.</p> <p>PANNELLO PER PROIEZIONE Schermo di Proiezione su Treppiede, Formato 16:10, 2000 x 1510 mm, Bianco</p>	1	220,00	220,00
f.tec	<p>LAVAGNA TOUCH INTERATTIVA MULTIMEDIALE Specifiche tecniche: Diagonale area attiva 78" Formato 4:3 Larghezza 177,5cm Altezza 136,5 cm Peso netto 23Kg Tecnologia Matrice ad infrarossi con input delle dita o di qualsiasi oggetto solido Tocchi simultanei 6 Risoluzione area attiva 32.000x32.000 Accuratezza ≤ 0,2mm Velocità ≥ 125 punti/secondo Connessione al PCUSB Consumo<100mA Software autore a corredo Compatibilità Windows 8, 7, Vista; Mac OS X fino a 10.8; Linux Accessori inclusi CD di installazione del software con codice di licenza, Cavo USB, 4 penne passive, Puntatore telescopico, Staffe di montaggio a parete.</p>	1	500,00	500,00
f.tec.	<p>SISTEMA AUDIO COMPLETO Caratteristiche Sistema all-in-one con casse passive da 8" Mixer amplificato staccabile 8 canali 400W Streaming wireless audio tramite Bluetooth (raggio di 10 m) Riverbero SPX incorporato con 4 diversi tipi Soppressore di feedback con fino a 7 filtri notch</p>	1	€ 1.000,00	€ 1.000,00

<p> Audio di alta qualità con ampia dispersione Uscite monitor e subwoofer Archiviazione integrata per cavi e accessori Specifiche Tipo di diffusore: 2 vie Bass-Reflex Gamma di frequenza: 55 Hz - 20 kHz, - 10dB Dispersione: 90 ° x 60 ° (H x V) Livello di pressione sonora: 125dB, massimo Driver a bassa frequenza: Coni da 8" Driver ad alta frequenza: Driver a compressione da 1" Zoccolo del palo: 34,8 mm - 35,2 mm presa con StageLok Alimentazione elettrica: 100V - 240V, 50 / 60Hz Accessori in dotazione: Pannello di copertura Cavo di alimentazione (2m) 2 cavi per diffusori (6m) 12 pad antiscivolo 2 Ferrite Core 2 fascette per cavi Mixer amplificato Canali di mixing: 8 Amplificatore: 360W RMS (180W + 180W) / 400W picco (200W + 200W) Ingressi: 4 x Mono Mic/Line 4 x Mono/2 x Stereo Connettori di uscita: Uscite diffusori (l/r) Monitor Out (L/Mono, R) Uscita subwoofer (Mono) Funzioni di canale: Interruttore Hi-Z (canale 4) Selettore Stereo/Mono (canale 5, 6-7, 8) Elaborazione del segnale: Soppressore di feedback 1-manopola Master EQ™ Elaborazione integrata: Riverbero SPX digitale (4 controlli di parametri programma) EQ: Low shelving: 100 Hz High shelving: 8kHz Bluetooth: Ver 4.1 A2DP v 1.2 Gamma Bluetooth: Circa 10 m max Alimentazione phantom: + 30V (canale 1/2) N. 3 microfoni a collo di cigno. Supporti stativi per diffusori. N. 3 microfoni dinamici tipo Shure N. 2 radiomicrofoni tipo Shure N. 3 Aste per microfono. </p>			
--	--	--	--

	SEDIA DA UFFICIO - Sedia da Lavoro Regolabile in Altezza 39-51 cm - Poltrona Ergonomica da Scrivania in Stile Moderno - Sedia Pc con Ruote e Schienale - Fodera in Rete Traspirante nero.	10	60,00	600,00
f. arr.	SEDIA/POLTRONCINA polifunzionale impilabile per ospiti, visitatori, ufficio, attesa, riunioni, conferenza, collettività ed altri molteplici utilizzi. Telaio slitta in tondino di acciaio cromato. Sedile e schienale in legno di faggio. Colori: Naturale.	36	€ 50,00	€ 1 800,00
f.tec.	STAMPANTE MULTIFUNZIONE 4 in 1 a tecnologia LED con stampa in fronte/retro, scheda di rete e fax - stampa fino a 22 pagine al minuto a colori o in monocromatico. Unità fronte/retro, connettività di rete, ADF da 35 fogli, display touchscreen, cartucce ad alta capacità e soluzioni "mobility" tra cui cloud services.	2	€ 400	€ 800,00
f. arr.	TAVOLI PER CONFERENZE E TAVOLI PER RIUNIONE con 4 ruote e con il piano che si piega in posizione verticale per un facile magazzinaggio. Adatti per l'ufficio, conferenze, computer. Tavoli con gambe a forma di "T" rovesciata in tubolare di alluminio anodizzato con un inserto di laminato plastico; piano di spessore mm. 26 rivestito in laminato plastico a scelta e bordo piatto in legno di faggio. Tavoli rettangolari 75x150. Altezza da terra cm. 76. Modulo pieghevole a scomparsa provvisto di prese elettriche e di connettori di trasmissione dati. Certificato CEE.	10	€ 280,00	€ 2.800,00
f. arr.	SCRIVANIA 180x80 in noce	2	€ 200,00	€ 400,00
f.t. tec.	LAPTOP (ditta Lenovo o similare) Tecnologia: Core i5 - Velocità di clock 2,5 GHz - Numero del processore i5-7200U MOTHERBOARD: Trusted Platform Module (TPM) Sì RAM: 8 GB Tecnologia DDR 4 MONITOR: Display 15,6 " Tecnologia Matrice Attiva Risoluzione Full HD MEMORIA DI MASSA: Dimensione Dischi 1.024 GB Tipo Supporto 1 HDD (Hard Disk Drive) Velocità Supporto 1 5.400 rpm AUDIO Microfono Integrato Sì GRAFICA Produttore Intel (o similare) WEBCAM Webcam integrata Sì BATTERIA Durata Batteria 6 hr	15	€ 600	€ 9000,00

<p>SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE S.O. Windows 10 Versione S.O. Professional Bit S.O. 0</p> <p>DIMENSIONI & PESO Peso senza imballaggio 1,85 kg</p> <p>CONNESSIONI Bluetooth Sì Porte USB 2.00 Porte USB 3.02</p> <p>GENERALE Colore Primario Nero</p>				
				totale € 19920,00

**FORNITURE STRUMENTAZIONE ED ATTREZZATURE PER LABORATORI
ARTIGIANALI**

	Descrizione	quantità	P.U.	P. TOT.
f.art.	MACCHINE DA CUCIRE lineari industriali, tipo JUKI: (MACCHINA PER CUCIRE ELETTRONICA 287 punti, 4 font alfabeto, touch screen luminoso, piedino flottante con funzione pivot, zig zag regolabile fino a 7 mm, lunghezza punto fino a 5 mm, 16 asole in automatico, movimento griffa a box, memoria 70 punti, infila ago, affrancatura automatica inizio/fine cucitura, luce fredda a LED, braccio libero, leva per punto dritto. Rasafilo, ginocchiera e tavolo prolunga. Velocità 1.050 p/m. Reostato multifunzione. Valigia rigida. Crochet rotativo).	2	€ 1.900,00	€ 3.800,00
f.art.	TAGLIACUCI , tipo JUKI: 1/2 aghi - 2/3/4 fili, infilatura elettro-pneumatica crochet superiore e inferiore, display LCD con funzione di memorizzazione della regolazione delle tensioni, differenziale e allunga punto, placca ago con doppio indice per orlino, infilatura automatica aghi, contenitore ritagli, luce LED.Velocità max1500 punti/min.)	2	€ 1.600,00	€ 3.200,00

f. art.	MACCHINA LINEARE a triplice trasporto (per la lavorazione del pellame), tipo DURKOPP: a 2 aghi 12 mm completa di tavolo, sostegno, motore, con motore PMX silenzioso da 750 watt-220 v.	1	€ 4.400,00	€ 4.400,00
f. art.	FERRO DA STIRO , tipo Rowenta: Caldaia silenziosa con autonomia illimitata e serbatoio estraibile, Pressione: 6 bar, Supervapore 260 g/min, Vapore variabile 0-120 g/min.	1	€ 200,00	€ 200,00
f. art.	1) SCAFFALATURE per deposito materiale:	1	200,00	200,00
	2) LAMPADE DA TAVOLO PROFESSIONALI , tipo Kemot, Lente d'ingrandimento: 100mm, Ingrandimento: 5D (5 diottrie), Temperatura di colore: 6500K.	4	60,00	240,00
	3) MANICHINO PER SARTORIA con taglie regolabili.	1	200,00	200,00
	4) MATERIALE VARIO : forbici da sarta di varia grandezza, taglia filo, luci a calamita per le macchine e olio per il serbatoio; filati per macchine; aghi, filo per imbastitura, spilli, cerniere, elastici e bottoni, gesso, fogli per carta modelli; metri e squadre; stoffe varie (tot. Forfettario € 2.000,00).	1	2.000,00	2.000,00
f. art.	STRUMENTI : pinzette e pinze a fuoco, trapano con manipolo, porta pinze, pinza piatta larga, pinza piatta stretta, pinza tonda, pinza becchi mezzatonda, tronchese, tassello in metallo, set di lime, martello legno, martello 100 gr, spina graduata, anelliera, archetto portalame, metro, palettina e spazzolino, compasso, frese, spazzolini da trapano, squadra metallo, morsa. (tot. Forfettario € 2.000,00)	1	2.000,00	2.000,00
f. art.	MATERIALE CONSUMABILE : carta smeriglio 600-320-400-1000 Grana, gommini lucido, gommini abrasivi, spazzolini acciaio, spazzole setola, spazzolini ottone, paste abrasive e lucidanti, lame per archetto, filo di ferro, taglierino, attrezzatura per disegno, punte per tracciare, bombolette per saldatura (tot. Forfettario € 2.000,00)	1	2.000,00	2.000,00
f. art.	BANCO LAVORO CON STOCCA : Tipo Michele Pelusi, prezzo € 500,00	1	500,00	500,00

f. art.	SGABELLO IN POLIURETANO da laboratorio, tipo Michele Pelusi.	1	500,00	500,00
f. art.	LENTE OPTIVISOR , tipo Donegan, Fascia Per La Fronte Mani libere Ingrandimento.	1	70,00	70,00
f. art.	TRAPANO A COLONNA	1	150,00	150,00
f. art.	LAMINATOIO ELETTRICO PER OREFICERIA , tipo Mario di Maio;	1	1.800,00	1.800,00
f. art.	BANCO PULITURA/LUCIDATURA CON SPAZZOLE E PASTA LUCIDANTE , tipo Mario di Maio. Banco ad una postazione con aspiratore per il recupero delle polveri ad un posto con freno motore meccanico. Piano di lavoro in legno con rivestimento di laminato plastico e cassetti portautensili. Sede per stocco in legno e vaschetta estraibile per operazioni di finitura. Cappa di protezione con sistema incorporato di illuminazione a luce bianca dell'area di lavoro filtri di adeguate dimensioni (tipo a sacco), fissati con un sistema a sbloccaggio rapido Camera filtri fonoassorbente con basso livello di rumorosità. Recupero laterale (protetto da sportello con chiave) del pulimento con raccolta in apposita vaschetta estraibile.	1	1.800,00	1.800,00
f. art.	VASCA DECAPAGGIO Dimensioni: mm 280 175 210 - dimensioni vasca: mm 240 137 110 - capacità vasca: lt 2,7 - tensione di alimentazione: v 230 50/60 hz - potenza di riscaldamento: w 15	1	300,00	300,00
f. art.	LAVATRICE ULTRASUONI Vasca Ultrasuoni Professionale (6 L, Potenza Ultrasonica 120 W, Potenza di Riscaldamento 265 W, 40 kHz, Timer 60 min, Acciaio Inox).	1	400,00	400,00

f. art.	BANCO PER TRAFILARE Struttura in acciaio con riduttore incorporato. Sistema di trasmissione a catena. Trafilatura fino ad un diametro max. di 12 mm.. Vaschetta per recupero sfridi di lavorazione Gambe smontabili. Completo di gancio. Dimensione: cm.110 x 45 x 95 h. Peso: kg. 50 Trafilatura utile: cm. 75	1	550,00	550,00
			totale	€ 24.310,00