



**ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
PER I SERVIZI ALBERGHIERI DELLA RISTORAZIONE E TURISTICI
"FEDERICO II DI SVEVIA "**

Viale Scala Greca N° 21 Tel. 0931/757117 Fax 0931/750725
e-mail: istituto.alberghiero.sr@interbusiness.it – www.alberghiero.sr.it
C. F. 80006810891 - 96100 Siracusa

Prot. n° 1905/A24

Siracusa, 22 Febbraio 2008

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

"La scuola per lo sviluppo" n. 1999 IT 05 1 PO 013

FAS INFRASTRUTTURE – FONDO PER LE AREE SOTTOUTILIZZATE - INFRASTRUTTURE MISURA 2 AZIONE 2.1A - codice progetto 2.1A- 2007-67

Azione 2.1 "Potenziamento e aggiornamento delle dotazioni tecnologiche e informatiche degli istituti scolastici"
Configurazione a) laboratori di settore per l'Istruzione professionale

CAPITOLATO TECNICO

per la fornitura e messa in opera DI UN LABORATORIO DI CUCINA - PASTICCERIA

<i>DESCRIZIONE</i>	<i>COSTO UNITARIO</i>
Impastatrice a spirale 10 kg Kw 0,55	
Temperatrice cioccolato	
Cutter-mixer 3,5 L. kw 0,50	
Sottovuoto da banco 10 mc h. barra saldante 300 mm	
Forno microonde 1600 w	
Pensile acciaio 2 porte scorrevole 1200 X 380 X 600 mm	
Pensile acciaio 2 porte scorrevole 1000 X 380 X 600 mm	
Planetaria 5L Kw 0,50	
Sfogliatrice da Tavolo 500 mm Kw 0,37	
Tavolo acciaio 1200 X 700 X 900 mm	
Tavolo acciaio 1200 X 700 X 900 mm	
Lavatoio armadiato 2 vasche gocciolatoio DX con rubinetto con leva a gomito	
Armadio acciaio per stoviglie porte scorrevoli 1400 mm	
Abbattitore /congelatore 28 kg Kw 2,30	
Frigo 550 lt da -2 a +10° Kw 0,50	
Tavolo pasticceria con pensile e mensole a ponte 2000 X 900 X 850 mm	
Forno elettrico 6 pizze dim 1300X 870X 450	
Cella lievitazione 6 pizze 1300X 870X 1.100	
Cucina elettrica 4 piastre con vano dim. 800 X 700 X 850mm	
Vano neutro 400 X 700 X 600mm	
Elemento neutro 400 X 700 X 250mm	
Friggitrice elettrica 7 ly. 400X 700 X 850 mm Kw 5,40	

Cappa parete inox con filtri Kw. 1,10, dim 2800 X 1100 X 500 completa di variatore Kw. 1,70 e canalizzazioni	
Lavori edili di adeguamento : per rivestimento pareti: Ripristino di pareti esistenti e preparazione del sottofondo da rivestire in per la posa in opera di maiolica bianca fino ad un altezza di 2,40 mt. Comprensivo di piastrelle e di tutti i materiali murari e di rifinitura. Scarico e acqua lavabo.	
Messa in opera Impianto elettrico: fornitura ed installazione a norma del materiale elettrico per i punti luce esterni, necessari al buon funzionamento del laboratorio di cucina- pasticceria.	
Totale prezzi Unitari	

I materiale e le attrezzature devono essere dotati delle certificazioni Uni, CE, ISO ove previste. Saranno presi in considerazione solo attrezzature di MARCA PRIMARIA, nota e qualificata, realizzati da grandi produttori.

La ditta si impegna a prestare servizio di assistenza, manutenzione e garanzia gratuiti di tutti gli apparati attivi e passivi per almeno 3 anni.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Santo Longo