

ATTREZZATURE PER ALLESTIMENTO LABORATORIO DI CUCINA PRESSO IL CFP ALBERGHIERO ENAIP DI TIONE.

Fornitura, trasporto e scarico nel luogo di utilizzo, installazione comprensiva di allacciamenti idrici ed elettrici agli impianti tecnici predisposti, delle attrezzature di seguito descritte.
E' parte integrante della seguente descrizione, la Tavola Allegato 1.

NB PREZZI AL NETTO DELL'IVA

ZONA LABORATORIO CUCINA

VOCE 1

N. 1 ABBATTITORE DI TEMPERATURA;

MODELLO A 10 TEGLIE;

ABBATTIMENTO +90°+3°C /SURGELAZIONE +90°-18°C, 400V 3+N 50Hz;

STRUTTURA IN ACCIAIO INOX AISI 304;

FINITURA ESTERNA SATINATA SCOTCH BRITE;

SPESSORE ISOLAMENTO 60MM. CON SCHIUMA POLIURETANICA AD ALTA DENSITA' ;

PIEDINI IN ACCIAIO INOX REGOLABILI;

CELLA CON ANGOLI INTERNI ARROTONDATI PER AGEVOLARE LA PULIZIA;

FACILITA' DI ACCESSO ALL'EVAPORATORE PER AGEVOLARE LA PULIZIA;

GRIGLIE IN FILO FACILMENTE RIMOVIBILI PER IL CONTENIMENTO BACINELLE GN 1/1 O
TEGLIE 600x400 MM;

PORTA CON RITORNO A MOLLA REVERSIBILE E DOTATA DI GUARNIZIONE MAGNETICA
ASPORTABILE;

PROGRAMMI MEMORIZZABILI, 5 CICLI DI FUNZIONAMENTO, PERSONALIZZABILI;

RESA PER CICLO: ABBATTIMENTO KG. 40, SURGELAZIONE KG. 25;

GAS REFRIGERANTE A NORMA DI LEGGE.

Euro 4.780,18

VOCE 2

N. 2 (due) ARMADIO REFRIGERATO:

CAPACITA' 700 LT, AISI 304 INTERNO/ESTERNO;

FIANCHI STAMPATI, TEMP. almeno -22/+2°C;

VENTILATO GAS R 404a;

COMPLETO DI NR. 3 GRIGLIE PLASTIFICATE;

SPESSORE ISOLAMENTO 75 MM;

ANGOLI INTERNI ARROTONDATI PER UNA MIGLIORE PULIZIA;

RAFFREDDAMENTO CELLA VENTILATO;

UNITA' REFRIGERANTE A MONOBLOCCO;

LUCE INTERNA;

PORTA CON SERRATURA A CHIAVE;

CLASSE CLIMATICA/ADATTO AD AMBIENTI FINO AD ALMENO 40°C;

SBRINAMENTO A GAS CALDO;

EVAPORAZIONE DELL'ACQUA DI SBRINAMENTO TRAMITE GAS CALDO, SBRINAMENTO
INTELLIGENTE;

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 230V 50Hz 1+N.

cada uno Euro 2.114,00

Euro 4.228,00

VOCE 3

N. 2 (due) ARMADIO REFRIGERATO:

CAPACITA' 700 LT, AISI 304 INTERNO/ESTERNO;

FIANCHI STAMPATI, TEMP. -2/+8°C;

VENTILATO, GAS A NORMA DI LEGGE;

COMPLETO DI NR. 3 GRIGLIE PLASTIFICATE;

SPESSORE ISOLAMENTO 75 MM;

ANGOLI INTERNI ARROTONDATI PER UNA MIGLIORE PULIZIA;

RAFFREDDAMENTO CELLA VENTILATO;

UNITA' REFRIGERANTE A MONOBLOCCO;

LUCE INTERNA;
PORTA CON SERRATURA A CHIAVE;
CLASSE CLIMATICA/ADATTO AD AMBIENTI FINO AD ALMENO 40°C
SBRINAMENTO A GAS CALDO;
EVAPORAZIONE DELL'ACQUA DI SBRINAMENTO TRAMITE GAS CALDO, SBRINAMENTO INTELLIGENTE;
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 230V 50Hz 1+N.
Cada uno Euro 2.000,00 **Euro 4.000,00**

VOCE 4

N. 1 LAVATOIO ARMADIATO PORTE SCORREVOLI;
DIM. 1400x700x850 MMH. CON 2 VASCHE DIM.400x500x250 MM H. CON GOCCIOLATOIO A DX COMPLETO DI PILETTA, SIFONE E TROPPOPIENO;
GRUPPO MISCELATORE CON COMANDO A LEVA CLINICA;
STRUTTURA E PIANO IN ACCIAIO INOX AISI 304 18/10;
MOBILE SOTTOLAVELLO SU FIANCHI SPESSORE 50 MM;
PIEDINI REGOLABILI IN ACCIAIO INOX H. 14/18 MM;
ALZATINA POSTERIORE H. 100 MM SP. 20 MM;
PORTE SCORREVOLI CON CONTRO PORTE ACCIAIO INOX AISI 304;
VASCHE CON AMPIO RAGGIO PER UNA MIGLIORE PULIZIA. **Euro 956,57**

VOCE 5

N. 1 ARMADIO REFRIGERATO;
MODELLO DA PASTICCERIA PER TEGLIE 600x800 MM;
TEMPERATURE -2/+8°C VENTILATO CON 1 PORTA;
20 COPPIE GUIDE IN ACCIAIO;
COMPLETO DI 10 TEGLIE E 10 GRIGLIE;
STRUTTURA MONOSCOCCA IN ACCIAIO INOX AISI 304 18/10;
FINITURA ESTERNA SATINATA SCOTCH BRITE;
SPESSORE ISOLAMENTO 75 MM. CON SCHIUMA POLIURETANICA AD ALTA DENSITA';
PIEDINI IN ACCIAIO INOX REGOLABILI H. 120/150 MM;
CELLA CON ANGOLI INTERNI ARROTONDATI PER AGEVOLARE LA PULIZIA;
SBRINAMENTO ED EVAPORAZIONE AUTOMATICI A GAS CALDO;
PORTA AUTOCHIUDENTE CON FERMO A 100°;
UNITA' REFRIGERANTE A MONOBLOCCO;
LUCE INTERNA;
PORTA CON SERRATURA A CHIAVE;
SCHEDA ELETTRONICA CON DISPLAY LCD CHE PERMETTA IL MONITORAGGIO DEI PARAMETRI SECONDO LA NORMATIVA HACCP;
GAS REFRIGERANTE A NORMA DI LEGGE;
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 230V 50Hz 1+N. **Euro 2.455,48**

VOCE 6

N 1 ARMADIO DI FERMALIEVITAZIONE PER TEGLIE 600x800 MM;
1 PORTA, TEMP. -20/+35°C;
COMPLETO 20 COPPIE GUIDE PER TEGLIE 800x600 MM.
ALIMENTAZIONE ELETTRICA 230V 50Hz;
GAS A NORMA DI LEGGE;
STRUTTURA MONOSCOCCA IN ACCIAIO INOX AISI 304;
FINITURA ESTERNA SATINATA SCOTCH BRITE;
SPESSORE ISOLAMENTO 75 MM. CON SCHIUMA POLIURETANICA AD ALTA DENSITA';
SISTEMA DI UMIDIFICAZIONE E DEUMIDIFICAZIONE AUTOMATICO CONTROLLATO UNIFORMEMENTE;
CONTROLLO ELETTRONICO E VISUALIZZAZIONE PARAMETRI MEDIANTE DISPLAY LCD;
PIEDI IN ACCIAIO INOX REGOLABILI H. 120/150 MM;
PORTA AUTOCHIUDENTE CON FERMO A 90°;
FONDO INTERNO STAMPATO CON FORO DI LAVAGGIO;
SBRINAMENTO AUTOMATICO ELETTRICO;
EVAPORAZIONE MANUALE DELL'ACQUA DI CONDENSA;
LUCE INTERNA;
SERRATURA A CHIAVE;

CICLO DI FUNZIONAMENTO MANUALE COSTITUITO DA 3 FASI: REFRIGERAZIONE, CLIMATIZZAZIONE, RISCALDAMENTO;
CICLO DI FUNZIONAMENTO AUTOMATICO COMPOSTO DA 7 PROGRAMMI SELEZIONABILI (UNO PER OGNI GIORNO DELLA SETTIMANA) COSTITUITI DA 5 FASI:
1-BLOCCO LIEVITAZIONE; 2-CONSERVAZIONE; 3-RISVEGLIO; 4-LIEVITAZIONE; 5-RALLENTAMENTO. **Euro 3.443,01**

VOCE 7

N. 1 ARMADIO PORTE SCORREVOLI;

3 RIPIANI REGOLABILI IN ACCIAIO INOX AISI 304;
DIM. 1600x700x2000 MM H IN ACCIAIO AISI 304 18/10;
STRUTTURA SU FIANCHI SP. 50 MM;
PORTE SCORREVOLI TAMBURATE CON CONTRO PORTA IN ACCIAIO INOX AISI 304;
PIEDINI REGOLABILI H. 140/180 MM; **Euro 1.357,99**

VOCE 8

N. 12 (dodici) TAVOLO SU GAMBE DIM. 1300x600x850 MM H;

PIANO IN ACCIAIO AISI 304, SPESSORE 20/10 CON ALZATINA POSTERIORE H. 100 MM E BORDO ANTERIORE ARROTONDATO CON RAGGIATURA MINIMO MM 5 SUI LATI ESTERNI;
RIPIANO DI FONDO;
MONTATO SU RUOTE PIROETTANTI, 2 CON FRENO E DUE SENZA;
COMPLETO DI BLOCCO A 1 CASSETTO 150 MM H; ACCIAIO AISI 304;
DIM. 400x535x220 MM H.
cada uno Euro 397,15 **Euro 4.765,80**

VOCE 9

N. 12 (dodici) TAVOLO SU GAMBE DIM. 1300x600x850 MM H;

PIANO IN ACCIAIO AISI 304, SPESSORE 20/10 CON BORDI ARROTONDATI CON RAGGIATURA MINIMO MM 5 SUI LATI ESTERNI;
RIPIANO DI FONDO;
MONTATO SU RUOTE PIROETTANTI, 2 CON FRENO E DUE SENZA;
COMPLETO DI BLOCCO A 1 CASSETTO 150 MM H; ACCIAIO AISI 304;
DIM. 400x535x220 MM H.
cada uno Euro 397,15 **Euro 4.765,80**

VOCE 10

POSTAZIONI DI LAVORO PER ALLIEVI (vedi Allegato 1)

SI DOVRANNO REALIZZARE 24 POSTAZIONI DI LAVORO, 12 SU UN LATO LUNGO 15,60 ML ED ALTRE 12 SU UN ALTRO LATO SEMPRE LUNGO 15,60 ML. LE 24 POSTAZIONI AVRANNO UNA DIMENSIONE TOTALE DI 15,60x1,84 ML E COMPOSTE DAI SEGUENTI ELEMENTI:

A)- N. 6 BLOCCHI CENTRALI IN ACCIAIO INOX DIM. 2600x300x1300 MM H DA UTILIZZARE COME VANI TECNICI PER PASSAGGIO CAVI ELETTRICI, CONDOTTE IDRAULICHE, CONDOTTI DI PREDISPOSIZIONE CAVI DI SEGNALE E CAVI DATI CHE DOVRANNO CONFLUIRE TUTTI IN UN UNICO PUNTO CENTRALE A PAVIMENTO DEL BLOCCO COMPLESSIVO; INSERIMENTO NELLA PARTE VISIBILE DEL BLOCCO CENTRALE DI 4 (2 SU OGNI LATO) PRESE ELETTRICHE UNIVERSALI 2x16A-230V A DOPPIA PRESA E 2 (1 SU OGNI LATO) PRESE ELETTRICHE TRIFASE 400V, 4 (2 SU OGNI LATO) PREDISPOSIZIONI PER ALTRETTANTE PRESE DATI E VIDEO; LA PARTE SUPERIORE DEL BLOCCO CENTRALE FUNGE DA PIANO DA APPOGGIO E DEVE ESSERE CHIUSA E REMOVIBILE PER OPERAZIONI DI ISPEZIONE INTERNA;

(Nella zona centrale del laboratorio di cucina, dove saranno posizionati i n. 6 blocchi centrali, si troveranno in modo raggruppato a pavimento gli attacchi acqua calda e fredda, scarichi idrici e condotti elettrici sia per l'alimentazione delle piastre ad induzione che per le prese elettriche e condotti predisposti per future installazioni di rete dati, video ecc..La ditta aggiudicataria dovrà garantire gli allacciamenti idrici dal punto centrale già presente.

B)- N. 12 BLOCCHI POSTAZIONI ALLIEVI COMPRESIVI DI ZOCOLATURA. DIM.

2600x770x900 MM H. CIASCUNO COMPOSTO DA:
PIANO DI LAVORO INOX DIM. 2600x770x50 MM H;
SPESSORE PIANO 20/10 CON ALZATINA POSTERIORE H. 100 MM;
BORDO ANTERIORE ARROTONDATO CON RAGGIATURA MINIMO MM 5 SUI LATI ESTERNI;
VASCA CENTRALE SALDATA DIM. 300x330x150 MM;

MISCELATORE PER LAVELLO A LEVA CLINICA, DUE PIASTRE AD INDUZIONE POSIZIONATE AI LATI DEL PIANO, CIASCUNA A DUE ZONE COMANDATE SINGOLARMENTE (4 COMANDI, 3,5 KW CADAUNA, TOTALE 14 KW); SU OGNI BLOCCO POTRANNO OPERARE DUE ALLIEVI CON LE PROPRIE PIASTRE DI COTTURA ED AVRANNO IN COMUNE IL LAVELLO CENTRALE.

DUE STRUTTURE IN ACCIAIO INOX AISI 304. DIM. 1100x750x850 MM H. CON PORTE SCORREVOLI CON RIPIANO INTERMEDIO E UN CASSETTO GN 1/1 H 100 POSIZIONATO ADIACENTE ALLA VASCA ;

COMANDI PER PIANO AD INDUZIONE;

ARMADIETTO CON PORTA A RIBALTA CON RECIPIENTE PORTA RIFIUTI (PER SACCO RIFIUTI) ESTRAIBILE IN ACCIAIO INOX DIM. 400x750x850 MM H. SENZA SCHIENA.

Euro 121.264,41

VOCE 11

N. 1 BLOCCO CUCINA, POSTAZIONE DI LAVORO MASTER PER DOCENTE DIM. 3200x900x900 MM H

STRUTTURA IN ACCIAIO INOX AISI 304 18/10. CON PIANO INOX SPESSORE LAMIERA 30/10 E SPESSORE BORDO 60 MM CON RAGGIATURA MINIMO MM 5 SUI LATI ESTERNI CON ROMPIGOCCIA COMPOSTO DA:

DUE PIANI COTTURA AD INDUZIONE A DUE ZONE 3,5 KW PER OGNI ZONA (14 KW totali) CON COMANDI DA ENTRAMBI I LATI DEL BLOCCO;

UN PIANO WOK 5kW CON COMANDI DA ENTRAMBI I LATI DEL BLOCCO;

UNA BRASIERA ELETTRICA (PROFONDITA' DI CIRCA 15 cm) CON COMANDO ELETTRONICO POSIZIONATO DA UN SOLO LATO DEL BLOCCO;

TRE ARMADIETTI PASSANTI IN ACCIAIO INOX AISI 304 DIM. 425x900x900 MM H. CHIUSURA CON PORTA BATTENTE; UN ARMADIETTO VANO TECNICO DIM. 425x900x900 SOTTO WOK PREDISPOSTO PER GENERATORI.

UN ELEMENTO CENTRALE ARMADIATO PASSANTE, PORTE SCORREVOLI dim. 1450x900x900 MM H; CON RIPIANO INTERMEDIO, CON CASSETTO LATERALE POSIZIONATO A DX LATO OPERATORE (UNO PER LATO) E NR. 2 PRESE ELETTRICHE, UNA MONOFASE E UNA TRIFASE PER CIASCUN LATO, POSIZIONATE AL CENTRO DELL'ARMADIO PASSANTE;

TUTTA LA STRUTTURA DOVRA' ESSERE COMPLETA DI ZOCCOLATURA SU 4 LATI ASPORTABILE.

Euro 27.757,60

VOCE 12

N. 1 BLOCCO IN ACCIAIO INOX DIM 3800x800x900 MM H COMPOSTO DA:

PIANO INOX AISI 304 18/10 DIM. 3800x800x50 MM H. SPESSORE. 20/10 CON ALZATINA POSTERIORE H. 100 MM E BORDO FRONTALE ARROTONDATO CON RAGGIATURA MINIMO MM 5 SUI LATI ESTERNI;

DUE VASCHE SALDATE DIM. 300x330x 150 MM H POSIZIONATE AI LATI ESTREMI DEL BLOCCO COMPLETE DI DUE MISCELATORI A LEVA CLINICA;

DUE ARMADIETTI DIM. 400x800x850 MM H. CON PORTA BATTENTE SENZA SCHIENA E SENZA RIPIANO INTERMEDIO;

DUE ELEMENTI ARMADIATI A GIORNO DIM. 1500x800x850 MM H. SENZA RIPIANO INTERMEDIO;

TUTTA LA STRUTTURA DOVRA' ESSERE COMPLETA DI ZOCCOLATURA SU 3 LATI ASPORTABILE.

Euro 3.593,01

VOCE 13

ZONA LAVAGGIO

N. 1 TAVOLO ENTRATA LAVASTOVIGLIE VERSIONE SX, DIM. 1600x750x870 MM H. SU GAMBE, CON RIPIANO DI FONDO CON ALZATINA POSTERIORE H. 200 MM;

BORDO PIANO MM. 400, CON VASCA DIM. 400x500;

STRUTTURA IN ACCIAIO AISI 304 18/10;

GRUPPO DOCCIA MONOFORO CON MISCELATORE, COMANDO A LEVA.

Euro 1.086,27

VOCE 14

N. 1 LAVASTOVIGLIE A CAPPOTTE 3 PROGRAMMI;

DIM. 720x735x1470/1890 MM H. ALTEZZA UTILE FORO ENTRATA CESTI 410 MM;

DIM. CESTO 500x500 CON IN DOTAZIONE DUE CESTI 500x500 PER 18 PIATTI, UN CESTO BICCHIERI A MAGLIA LARGA DIM. 500x500 MM; 1 CESTO POSATE DIM. 120x150MM H;

START/STOP A CHIUSURA/APERTURA CAPPOTTA;

INSTALLAZIONE AD ANGOLO CONSENTITA;
FACILITA' ACCESSO PER MANUTENZIONE;
TETTO ANTISGOCCIOLAMENTO;
DOSATORE BRILLANTANTE INCORPORATO;
ADDOLCITORE ACQUA A CARTUCCE SOSTITUIBILI;
TERMOMETRO VASCA E BOILER;
COMPLETAMENTE AUTOMATICA;
SUPPORTO CESTO DI FACILE ESTRAZIONE;
POMPA VERTICALE AUTOPULENTE;
CAPOTTA A DOPPIA PARETE ISOLATA;
TENSIONE 400V 3N 50Hz;
POTENZA 10,5KW CIRCA;
3 CICLI DI LAVAGGIO PREIMPOSTATI CON TEMPI 50 SECONDI - 100 SECONDI - 150 SECONDI;
CICLI LAVAGGIO: CESTI/ORA 72; BICCHIERI/PIATTI 2160-1080/ORA;
VASCA A GRADINO;
FILTRO VASCA SDOPPIATO CON POZZETTO RACCOLTA RIFIUTI E FILTRO POMPA.
Euro 3.487,42

VOCE 15

N. 1 TAVOLO USCITA LAVASTOVIGLIE VERSIONE DX
DIM. 1000x750x870 MM H. SU GAMBE, CON RIPIANO DI FONDO CON ALZATINA POSTERIORE
H. 200 MM;
BORDO PIANO MM. 400. STRUTTURA IN ACCIAIO AISI 304 18/10.
Euro 389,14

VOCE 16

N. 1 SCAFFALE INOX 4 RIPIANI 1200x500x2000 MM H;
STRUTTURA IN AISI 304 18/10
.Euro 367,79

VOCE 17

N. 1 ARMADIO PORTE SCORREVOLI 3 RIPIANI;
DIM. 1800x600x2000 MM H. ACCIAIO AISI 304 18/10;
STRUTTURA SU FIANCHI SP. 50 MM.
PORTE SCORREVOLI TAMBURATE CON CONTRO PORTA IN ACCIAIO INOX AISI 304;
PIEDINI REGOLABILI H. 140/180 MM;
RIPIANI INTERNI REGOLABILI IN ACCIAIO INOX AISI 304.
Euro 1.389,00

VOCE 18

N. 1 LAVAMANI SU ARMADIETTO CON COMANDO A GINOCCHIO DIM. 500x350x850 MM H;
PORTA A RIBALTA CON CESTINO PER LA RACCOLTA CARTA;
STRUTTURA IN ACCIAIO AISI 304.
Euro 392,34

TOTALE COMPLESSIVO AL NETTO DELL'IVA EURO 190.479,81

GARANZIA DI 24 MESI CON REPERIBILITA' DEI PEZZI DI RICAMBIO PER ALMENO 10 ANNI.

Allegato1: pianta definitiva nuovi spazi alberghiero 2015 Model (1).
Allegato2: postazioni allievi e blocchi centrali