

Comune di Frascati
Provincia di Roma

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Laboratori nazionali di Frascati dell'I.N.F.N. - Centro Servizi
Realizzazione mensa con annessa cucina.
Attrezzature cucina e distribuzione pasti fornite assemblate e posizionate
in opera.

COMMITTENTE: La codifica delle apparecchiature segue il posizionamento di montaggio.
I.N.F.N. - via Enrico Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM)

Frosinone, 20/10/2010

IL TECNICO
Ing. Enzo Sanità



| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | |
| | <u>LAVORI A CORPO</u> | | | |
| 1 ATZ-A1 | SCAFFALE CON 4 RIPIANI IN ACCIAIO INOX AISI 304 147x57,6x180h Scaffale con 4 ripiani lisci realizzato in acciaio inox AISI304. Ripiani rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Altezza dello scaffale H=180 cm, profondità P=56 cm. Dimensioni: cm. 147x57,6x180 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 572,00 | 572,00 |
| 2 ATZ-A2 | SCAFFALE CON 4 RIPIANI IN ACCIAIO INOX AISI 304 137x57,6x180h Scaffale con 4 ripiani lisci realizzato in acciaio inox AISI304. Ripiani rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Altezza dello scaffale H=180 cm, profondità P=56 cm. Dimensioni: cm. 137x57,6x180 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 556,00 | 556,00 |
| 3 ATZ-A3 | SCAFFALE CON 4 RIPIANI IN ACCIAIO INOX AISI 304 127x57,6x180h Scaffale con 4 ripiani lisci realizzato in acciaio inox AISI304. Ripiani rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Altezza dello scaffale H=180 cm, profondità P=56 cm. Dimensioni: cm. 127x57,6x180 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 423,20 | 423,20 |
| 4 ATZ-B1 | CELLA TN CON IMPIANTO FREEBLOCK 163x163x243h Cella frigorifera completa di pavimento. Spessore pareti 60 mm. Pannelli rivestiti in lamiera plastificata atossica, isolamento in poliuretano densità, 40Kg/mc. Pavimento pedonabile antisdrucciolo, rivestito da lamiera 8/10 zincata plastificata | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 3'703,20 | 3'703,20 |
| 5 ATZ-B1.1 | MONOBLOCCO A TAMPONE FREEBLOCK TEMP. -2 +2°C. Unità refrigerante a tampone dotata di compressore ermetico, condensatore ed evaporatore in rame alluminio. Quadro comando a microprocessore con funzione di timer, termostato e termometro digitale. Sistema di evaporazione dell'acqua di sbrinamento a gas | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'733,60 | 1'733,60 |
| 6 ATZ-B1.2 | SCAFFALATURA IN ALLUMINIO ANODIZZATO Scaffalatura a quattro ripiani in alluminio anodizzato (20 micron) n.2 scaffali | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 703,20 | 703,20 |
| 7 ATZ-B1.3 | MICROSWITCH PER PORTA | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 83,20 | 83,20 |
| 8 ATZ-B2 | CELLA FRIGORIFERA CON IMPIANTO FREEBLOCK 163x163x243h Cella frigorifera completa di pavimento. Spessore pareti 60 mm. Pannelli rivestiti in lamiera plastificata atossica, isolamento in poliuretano densità, 40Kg/mc. Pavimento pedonabile antisdrucciolo, rivestito da lamiera 8/10 zincata plastificata | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 3'703,20 | 3'703,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | 11'477,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 11'477,60 |
| 9 ATZ-B2.1 | SCAFFALATURA IN ALLUMINIO ANODIZZATO Scaffalatura a quattro ripiani in alluminio anodizzato (20 micron). N.2 scaffali | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 703,20 | 703,20 |
| 10 ATZ-B2.2 | MONOBLOCCO A TAMPONE FREEBLOCK TEMP. -2 +2°C. Unità refrigerante a tampone dotata di compressore ermetico, condensatore ed evaporatore in rame alluminio. Quadro comando a microprocessore con funzione di timer, termostato e termometro digitale. Sistema di evaporazione dell'acqua di sbrinamento a gas | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'733,60 | 1'733,60 |
| 11 ATZ-B2.3 | MICROSWITCH PER PORTA | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 83,20 | 83,20 |
| 12 ATZ-B3 | CELLA FRIGORIFERA BT CON IMPIANTO FREEBLOCK 163x163x243h Cella frigorifera completa di pavimento. Spessore pareti 100 mm. Pannelli rivestiti in lamiera plastificata atossica, isolazione in poliuretano densità, 40Kg/mc. Pavimento pedonabile antisdrucciolo, rivestito da lamiera 8/10 zincata plastificata | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 3'712,80 | 3'712,80 |
| 13 ATZ-B3.1 | MONOBLOCCO A TAMPONE FREEBLOCK TEMP. -18 -25°C. Unità refrigerante a tampone dotata di compressore ermetico, condensatore ed evaporatore in rame alluminio. Quadro comando a microprocessore con funzione di timer, termostato e termometro digitale. Sistema di evaporazione dell'acqua di sbrinamento a gas | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'029,60 | 2'029,60 |
| 14 ATZ-B3.2 | SCAFFALATURA IN ALLUMINIO ANODIZZATO Scaffalatura a quattro ripiani in alluminio anodizzato (20 micron). N.2 scaffali | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 703,20 | 703,20 |
| 15 ATZ-B3.3 | MICROSWITCH PER PORTA | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 83,20 | 83,20 |
| 16 ATZ-B4 | CELLA FRIGORIFERA TN CON IMPIANTO FREEBLOCK 283x163x243h Cella frigorifera completa di pavimento. Spessore pareti 60 mm. Pannelli rivestiti in lamiera plastificata atossica, isolazione in poliuretano densità, 40Kg/mc. Pavimento pedonabile antisdrucciolo, rivestito da lamiera 8/10 zincata plastificata. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 4'560,00 | 4'560,00 |
| 17 ATZ-B4.1 | SCAFFALATURA IN ALLUMINIO ANODIZZATO Scaffalatura a quattro ripiani in alluminio anodizzato (20 micron). N.4 scaffali | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'184,80 | 1'184,80 |
| 18 | MONOBLOCCO A TAMPONE FREEBLOCK TEMP. -2 +2°C. | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 26'271,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 26'271,20 |
| ATZ-B4.2 | Unità refrigerante a tampone dotata di compressore ermetico, condensatore ed evaporatore in rame alluminio. Quadro comando a microprocessore con funzione di timer, termostato e termometro digitale. Sistema di evaporazione dell'acqua di sbrinamento a gas. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'926,40 | 1'926,40 |
| 19 ATZ-B4.3 | MICROSWITCH PER PORTA | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 83,20 | 83,20 |
| 20 ATZ-C1 | PELAPATATE TRIFASE 12kg Pelapatate con comandi IP55 funzionanti a 24V con pulsante di emergenza, su sgabello alimentazione 400V/50Hz 3, potenza 400W, carica max. kg. 12, produzione 250 kg/h., peso kg. 37, uscita da terra mm. 630, diametro scarico mm. 60, dimensioni mm. 480x710x11 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'352,80 | 2'352,80 |
| 21 ATZ-C2 | LAVATOIO 2 VASCHE CON GOCCIOLATOIO DX IN ACCIAIO INOX AISI 304 180x70x85 Lavatoio con 2 vasche da cm 50x50x30h. Costruito in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm, in acciaio inox, spessore piano 1 mm, con bordo perimetrale per il contenimento dell'acqua. Alzatina posteriore integrata da 100 mm. con raggio di 5 mm. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 855,20 | 855,20 |
| 22 ATZ-C2.1 | RIPIANO INTERO IN ACCIAIO INOX AISI 304 Ripiano di fondo intero realizzato in acciaio inox. Ripiano rinforzato per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Dimensioni: cm. 175,5x56x4 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 146,40 | 146,40 |
| 23 ATZ-C2.2 | MISCELATORE BIFORO CON COMANDO A LEVA Gruppo erogatore miscelatore con comando a leva clinica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 205,60 | 205,60 |
| 24 ATZ-C2.3 | SIFONE DOPPIO IN PLASTICA Sifone doppio in plastica. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 33,60 | 33,60 |
| 25 ATZ-C3 | TAVOLO CON RIPIANO INFERIORE E ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 130x70x85 + ALZATINA LATERALE DX Tavolo con ripiano inferiore realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro e ripiano di fondo rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme sulla superficie. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 550,40 | 550,40 |
| 26 ATZ-C3.1 | CASSETTIERA GN 1/1 Cassettiera realizzata in acciaio inox con 1 cassetto GN 1/1 H15. Dimensioni: cm. 40x64x18,3 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 229,60 | 229,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | 32'654,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 32'654,40 |
| 27 ATZ-C4 | CUTTER DA TAVOLO LT 5,5 TRIFASE Cutter da tavolo con corpo macchina in alluminio, vasca smontabile inox da Lt. 5.5, coperchio in policarbonato trasparente, gruppo coltelli lisci estraibile con lame in acciaio. Velocità 1500 e 3000 RPM e comando impuls. A norma CE | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'172,80 | 2'172,80 |
| 28 ATZ-C5 | TAVOLO CON RIPIANO INFERIORE E ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 120X70X85 + ALZATINA LATERALE SX Tavolo con ripiano inferiore realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro e ripiano di fondo rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme sulla superficie. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 527,20 | 527,20 |
| 29 ATZ-C6 | TAVOLO LAVORAZIONI SPECIALI CON VASCA IN ACCIAIO INOX AISI 304 180X70X85 Tavolo per lavorazioni speciali completo di alzatina realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro con invaso perimetrale h 20 mm. Piano in nylon anteriore amovibile. Piano con vasca posteriore completa di piletta e troppopieno. Foro scarico laterale. Vasca in acciaio inox AISI 304. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'116,00 | 1'116,00 |
| 30 ATZ-C6.1 | MISCELATORE BIFORO CON COMANDO A LEVA Gruppo erogatore miscelatore biforo con comando a leva clinica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 205,60 | 205,60 |
| 31 ATZ-C6.2 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 32 ATZ-C7 | PATTUMIERA CARRELLATA CON COPERCHIO IN ACCIAIO INOX AISI 304 54 LT Recipiente carellato di forma cilindrica con paracolpi perimetrale esterno. Vasca con fondo ad angoli interni arrotondati a tenuta di liquidi. Quattro ruote piroettanti. Coperchio di chiusura con maniglia centrale. Capacità, 54 lt. Dimensioni: Ø 39x63,5 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 185,60 | 185,60 |
| 33 ATZ-C8 | MACCHINA LAVA-CENTRIFUGA VERDURE ELETTRONICA 72X70X89 Lava centrifuga verdure cestello inox mm 8x8 carico per ciclo kg4/15 produzione verdure 50/60 kg/ora produzione tuberi e frutta 180/225 kg/ora, lavaggio regolabile da 0 a 6 min. e con regolatore flusso centrifuga regolabile | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 4'855,20 | 4'855,20 |
| 34 ATZ-C9 | STERILIZZATORE PER 10 COLTELLI A RAGGI UV Realizzato in acciaio inox 18/10 con porta in plexiglas fumé, chiusura magnetica con dispositivo d'interruzione del tubo UV al momento dell'apertura della porta. Equipaggiato di un tubo germicida a vapore di mercurio che emette delle radiazioni ultraviolette. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 675,20 | 675,20 |
| 35 ATZ-D1 | TAVOLO LAVORAZIONI SPECIALI CON VASCA IN ACCIAIO INOX AISI 304 180x70x85 Tavolo per lavorazioni speciali completo di alzatina realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro con invaso perimetrale h 20 mm. Piano in nylon anteriore amovibile. Piano con vasca posteriore completa di piletta e | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 42'409,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 42'409,60 |
| | troppopieno. Foro scarico laterale. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'116,00 | 1'116,00 |
| 36 ATZ-D1.1 | MISCELATORE BIFORO CON COMANDO A LEVA Gruppo erogatore miscelatore biforo con comando a leva clinica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 205,60 | 205,60 |
| 37 ATZ-D1.2 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 38 ATZ-D2 | PATTUMIERA CARRELLATA CON COPERCHIO IN ACCIAIO INOX AISI 304 lt 54 Recipiente carellato di forma cilindrica con paracolpi perimetrale esterno. Vasca con fondo ad angoli interni arrotondati a tenuta di liquidi. Quattro ruote piroettanti. Coperchio di chiusura con maniglia centrale. Capacità, 54 lt. Dimensioni: Ø 39x63,5 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 185,60 | 185,60 |
| 39 ATZ-D3 | TAVOLO CON RIPIANO INFERIORE E ALZATINA POST. E LATERALE SX IN ACCIAIO INOX AISI 304 160x70x85 Tavolo con ripiano inferiore realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro e ripiano di fondo rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme sulla superficie. Piano con alzatina. Dimensioni: cm. 160x70x85 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 652,00 | 652,00 |
| 40 ATZ-D3.1 | CASSETTIERA 3 CASSETTI GN 1/1 Cassettiera realizzata in acciaio inox con 3 cassette GN 1/1 H15 Dimensioni: cm. 40x64x55 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 471,20 | 471,20 |
| 41 ATZ-D4 | LAVATOIO 1 VASCA CON GOCCIOLATOIO DX IN ACCIAIO INOX AISI 304 120x70x85 Lavatoio con vasca da cm 50x50x30h. Costruito in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm, in acciaio inox, spessore piano 1 mm, con bordo perimetrale per il contenimento dell'acqua. Alzatina posteriore integrata da 100 mm. con raggio di 5 mm. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 623,20 | 623,20 |
| 42 ATZ-D4.1 | RIPIANO INTERO IN ACCIAIO INOX AISI 304 Ripiano di fondo intero realizzato in acciaio inox. Ripiano rinforzato per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Dimensioni: cm. 115,5x56x4 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 43 ATZ-D4.2 | MISCELATORE BIFORO CON COMANDO A LEVA Gruppo erogatore miscelatore biforo con comando a leva clinica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 205,60 | 205,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | 45'966,40 |

| Num Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 45'966,40 |
| 44 ATZ-D4.3 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 45 ATZ-D5 | STERILIZZATORE PER 10 COLTELLI A RAGGI UV Realizzato in acciaio inox 18/10 con porta in plexiglas fumé, chiusura magnetica con dispositivo d'interruzione del tubo UV al momento dell'apertura della porta. Equipaggiato di un tubo germicida a vapore di mercurio che emette delle radiazioni ultravioletti. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 675,20 | 675,20 |
| 46 ATZ-E1 | CEPPO INOX PER CARNE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - 50x70x90 Ceppo per carne realizzato in acciaio inox Aisi 304. Struttura in tubolare di acciaio dim. mm. 40x40, spessore 12/10. Piano in polietilene alimentare atossico spessore mm. 50. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 708,80 | 708,80 |
| 47 ATZ-E2 | LAVATOIO 1 VASCA CON GOCCIOLATOIO DX IN ACCIAIO INOX AISI 304 120x70x85 Lavatoio con vasca da cm 50x50x30h. Costruito in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm, in acciaio inox, spessore piano 1 mm, con bordo perimetrale per il contenimento dell'acqua. Alzatina posteriore integrata da 100 mm, con raggio di 5 mm. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 623,20 | 623,20 |
| 48 ATZ-E2.1 | RIPIANO INTERO IN ACCIAIO INOX AISI 304 Ripiano di fondo intero realizzato in acciaio inox. Ripiano rinforzato per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Dimensioni: cm. 115,5x56x4 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 49 ATZ-E2.2 | idem c.s.cm. 115,5x56x4 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 50 ATZ-E2.3 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 51 ATZ-E3 | TAVOLO CON RIPIANO INFERIORE E ALZATINA POST. E LATERALE DX IN ACCIAIO INOX AISI 304 100x70x85 Tavolo con ripiano inferiore realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro e ripiano di fondo rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme sulla superficie. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 485,60 | 485,60 |
| 52 ATZ-E4 | MONORIDUTTORE 2 VEL. TRIFASE Monoriduttore con comandi IP55 funzionanti a 24V con pulsante sporgente di emergenza, alimentazione 400V/50Hz/3, due velocità 180/90 giri/min., potenza 1140W, peso kg. 26, dimensioni 480x320x470h, volume mc. 0.08 Alimentazione: VAC 400 3N 50Hz Potenza KW 1,14. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'557,60 | 1'557,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | 50'212,00 |

| Num.Ord TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------|---|----------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 50'212,00 |
| 53 ATZ-E4.1 | GRATTUGIA PER MONORIDUTTORE 2 VEL. TRIFASE | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 387,20 | 387,20 |
| 54 ATZ-E4.2 | TRITACARNE PER MONORIDUTTORE 2 VEL. TRIFASE CON 2 PIASTRE INOX - 1 PESTELLO | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 736,00 | 736,00 |
| 55 ATZ-E5 | PATTUMIERA CARRELLATA CON COPERCHIO IN ACCIAIO INOX AISI 304 I.T 54 Recipiente carellato di forma cilindrica con paracolpi perimetrale esterno. Vasca con fondo ad angoli interni arrotondati a tenuta di liquidi. Quattro ruote piroettanti. Coperchio di chiusura con maniglia centrale. Capacità, 54 lt. Dimensioni: Ø 39x63,5 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 185,60 | 185,60 |
| 56 ATZ-E6 | TAVOLO CON TELAIO INFERIORE TRE LATI PIANO CON ALZATINA POSTERIORE E LATERALE DX IN ACCIAIO INOX AISI 304 160x70x85 Tavoli con telaio inferiore tre lati realizzati in acciaio inox. Piano di lavoro rinforzato per supportare un carico di 150kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 495,20 | 495,20 |
| 57 ATZ-E6.1 | CASSETTIERA 3 CASSETTI GN 1/1 Cassettiera realizzata in acciaio inox con 3 cassetti GN 1/1 IIIIS. Dimensioni: cm. 40x64x55 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 471,20 | 471,20 |
| 58 ATZ-E7 | AFFETTATRICE TRIFASE A GRAVITA', DIAM. 350 Affettatrice gravita' diametro lama mm 350, costruita in alluminio anodizzato ed acciaio inossidabile, lama in acciaio al cromoduro, carrello scorrevole su bussole teflonate, interruttore due pulsanti bassa tensione con riarmo, salva dita e fondo di protezione. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'632,80 | 1'632,80 |
| 59 ATZ-E8 | STERILIZZATORE PER 10 COLTELLI A RAGGI UV Realizzato in acciaio inox 18/10 con porta in plexiglas fumé, chiusura magnetica con dispositivo d'interruzione del tubo UV al momento dell'apertura della porta. Equipaggiato di un tubo germicida a vapore di mercurio che emette delle radiazioni ultraviolette. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 675,20 | 675,20 |
| 60 ATZ-F1 | FABBRICATORE GHIACCIO 80KG/H Produttore di ghiaccio a cubetti, produzione in 24 h. sino a 80 kg, refrigerante R404A, condensazione ad aria. Alimentazione: 220 240V 50Hz Potenza KW: 0.8 Dimensioni: cm. 73.8x60x92 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'660,00 | 1'660,00 |
| 61 ATZ-F2 | LAVATOIO ARMADIATO 1 VASCA CON GOCCIOLATOIO SX IN ACCIAIO INOX AISI 304 120X70X85 Lavatoio armadiato con 1 vasca da cm 50x50x30 h. Costruito in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm. in acciaio inox, spessore piano 1 mm, con bordo perimetrale per il contenimento dell'acqua. Alzatina posteriore integrata da 100 mm. | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | 1,00 | | 56'455,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------------------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | 1,00 | | 56'455,20 |
| 62 ATZ-F2.1 | MISCELATORE BIFORO CON COMANDO A LEVA Gruppo erogatore miscelatore biforo con comando a leva clinica | SOMMANO cadauno 1,00 | 840,00 | 840,00 |
| | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 205,60 | 205,60 |
| 63 ATZ-F2.3 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 64 ATZ-F3 | ARMADIO FRIGORIFERO 650 LITRI 1 PORTA (-2+8°C) 70x82x205 Volume cella 650 litri. Temperatura -2+8°C. Ventilato 1 cella in acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati e piletta di scarico per facilitare le operazioni di pulizia. 1 porta. Porta con maniglia a tutta altezza, autochiudente. Rivestimento in acciaio. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'314,40 | 2'314,40 |
| 65 ATZ-F4 | TAVOLO CON RIPIANO INFERIORE E ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 200x70x85 Tavolo con ripiano inferiore realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro e ripiano di fondo rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme sulla superficie. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 690,40 | 690,40 |
| 66 ATZ-F4.1 | CASSETTIERA 3 CASSETTI GN 1/1 Cassettiera realizzata in acciaio inox con 3 cassetti GN 1/1 H15 Dimensioni: cm. 40x64x55 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 471,20 | 471,20 |
| 67 ATZ-F5 | AFFETTATRICE TRIFASE A GRAVITA', DIAM. 350 Affettatrice gravita' diametro lama mm 350, costruita in alluminio anodizzato ed acciaio inossidabile, lama in acciaio al cromo, carrello scorrevole su bussole teflonate, interruttore due pulsanti bassa tensione con riarmo, salva dita e fondo di protezione. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'632,80 | 1'632,80 |
| 68 ATZ-G1 | ARMADIO FRIGORIFERO 650 LITRI 1 PORTA (-2+8°C) 70x82x205 Volume cella 650 litri. Temperatura -2+8°C. Ventilato 1 cella in acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati e piletta di scarico per facilitare le operazioni di pulizia. 1 porta. Porta con maniglia a tutta altezza, autochiudente. Rivestimento in acciaio | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'314,40 | 2'314,40 |
| 69 ATZ-G2 | LAVAMANI ARMADIATO IN ACCIAIO INOX AISI 304 50x50x85 Lavamani su mobile con porta a battente sottostante completo di gruppo miscelatore a pedale con canna di erogazione. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 612,00 | 612,00 |
| 70 ATZ-G2.1 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 65'553,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------------------|----------|-----------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 65'553,60 |
| 71 ATZ-H1 | LAVAMANI ARMADIATO IN ACCIAIO INOX AISI 304 50x50x85 Lavamani su mobile con porta a battente sottostante completo di gruppo miscelatore a pedale con canna di erogazione. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| | | | | |
| 72 ATZ-H1.1 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 612,00 | 612,00 |
| | | | | |
| 73 ATZ-H2 | ARMADIO NEUTRO VERTICALE CON PORTE SCORREVOLI 1400x40x155 Armadio neutro verticale con porte scorrevoli. Interamente realizzato in acciaio inox AISI 304. Ripiano di fondo e ripiani intermedi rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme. Piedini regolabili in altezza in acciaio. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 1'784,80 | 1'784,80 |
| | | | | |
| 74 ATZ-H3 | idem c.s. ... altezza in acciaio. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 1'784,80 | 1'784,80 |
| | | | | |
| 75 ATZ-H4 | ARMADIO FRIGORIFERO 650 LITRI 1 PORTA (-2+8°C) 70x82x205 Volume cella 650 litri. Temperatura -2+8°C. Ventilato 1 cella in acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati e piletta di scarico per facilitare le operazioni di pulizia. 1 porta. Porta con maniglia a tutta altezza, autochiudente. Rivestimento in acciaio. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 2'314,40 | 2'314,40 |
| | | | | |
| 76 ATZ-H5 | idem c.s. ...Rivestimento in acciaio. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 2'314,40 | 2'314,40 |
| | | | | |
| 77 ATZ-H6 | PENSILE CON PORTINE SCORREVOLI IN ACCIAIO INOX AISI 304 180x40x66 Armadio pensile realizzato in acciaio inox. Ripiano intermedio mobile e posizionabile su tre diverse altezze. Struttura portante da appendersi a parete con apposite staffe in dotazione. Portine scorrevoli con controporta inox. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 649,60 | 649,60 |
| | | | | |
| 78 ATZ-H7 | TAVOLO CON RIPIANO INFERIORE E ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 200x70x85 Tavolo con ripiano inferiore realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro e ripiano di fondo rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme sulla superficie. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno 1,00 | 690,40 | 690,40 |
| | | | | |
| 79 ATZ-H7.1 | CASSETTIERA GN 1/1 Cassettiera realizzata in acciaio inox con 1 cassetto GN 1/1 H15. Dimensioni: cm. 40x64x18,3 | 1,00 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | A R I P O R T A R E | 1,00 | | 75'739,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|-----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | 1,00 | | 75'739,20 |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 229,60 | 229,60 |
| 80 ATZ-118 | LAVATOIO 1 VASCA CON GOCCIOLATOIO DX IN ACCIAIO INOX AISI 304 120x70x85 Lavatoio con vasca da cm 50x50x30h. Costruito in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm, in acciaio inox, spessore piano 1 mm, con bordo perimetrale per il contenimento dell'acqua. Alzatina posteriore integrata da 100 mm. con raggio di 5 mm | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 623,20 | 623,20 |
| 81 ATZ-118.1 | RIPIANO INTERO IN ACCIAIO INOX AISI 304 Ripiano di fondo intero realizzato in acciaio inox. Ripiano rinforzato per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Dimensioni: cm. 115,5x56x4 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 82 ATZ-118.2 | MISCELATORE BIFORO CON COMANDO A LEVA Gruppo erogatore miscelatore biforo con comando a leva clinica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 205,60 | 205,60 |
| 83 ATZ-118.3 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 84 ATZ-119 | TAVOLO CON RIPIANO INFERIORE E ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 100x70x85 Tavolo con ripiano inferiore realizzato in acciaio inox. Piano di lavoro e ripiano di fondo rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme sulla superficie. Piano con alzatina. Dimensioni: cm. 100x70x85 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 417,60 | 417,60 |
| 85 ATZ-H10 | ABBATTITORE RAPIDO DI TEMPERATURA MISTO 12 GN 1/1 - 79x80x180 Abbatitore rapido di temperatura. raffreddamento rapido da +90°C a +3°C / da +90°C a -18°C. Capacità 12 x GN 1/1 passo 65 mm. inserimento teglia lato 530 mm. Abbatitore programmabile a controllo elettronico, dotato di sistema di sbrinamento automatico. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 7'476,00 | 7'476,00 |
| 86 ATZ-H11 | FORNO COMBINATO GAS CON BOILER 20 GN 1/1 cm. 95x82,5x195h Forno combinato gas. elettronico programmabile con comando Scroller, produzione di vapore con boiler, da 30°C a 130°C (bassa temperatura, atmosferico, forzato). Costruzione interamente in acciaio inox Aisi 304, camera di cottura realizzata con angoli arrotondati. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 20'538,40 | 20'538,40 |
| 87 ATZ-H11.1 | KIT DOCCIA Kit doccia mt. 2,5, completo di flessibile in acciaio inox, raccordi ed attacchi. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 210,40 | 210,40 |
| 88 ATZ-H11.2 | FILTRO PER FORNO MOD. 1/1 Filtro grassi per forno | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 105'537,60 |

| Num Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|-----------------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 105'537,60 |
| 89 ATZ-H12 | CAPPA A PARETE CUBICA FLUSSO BILANCIATO 220x130x50 Cappa a parete realizzata in acciaio inox Aisi 304, completa di nr. 4 filtri a labirinto di acciaio inox 304 , montaggio a parete mediante ganci e catene. Apertura aspirazione 400x400 mm. Assemblaggio mediante saldatura. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno | 1,00 | 218,40 |
| | | | | 218,40 |
| 90 ATZ-H12.1 | LAMPAD E STAGNE IP65 Lampade termoresistenti, complete di tubo di protezione in policarbonato. 1x40 Watt. Dimensioni: L= 120cm. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'720,00 |
| | | | | 2'720,00 |
| 91 ATZ-H13 | FORNO A CONVEZIONE GAS 10 GN 1/1 95X85X109 Forno a convezione gas. Costruzione interamente in acciaio inox Aisi 304, camera di cottura realizzata con angoli ad ampio raggio,umidificatore manuale, raffreddamento rapido camera, sfiao manuale evacuazione vapori, ventola bidirezionale. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno | 1,00 | 5'880,00 |
| | | | | 5'880,00 |
| 92 ATZ-H13.1 | SUPPORTO BASE CON PORTATEGLIE Supporto base in acciaio inox con portateglie incorporato per forni .Capacità teglie: 12 x GN 1/1 oppure 6 x GN 2/ 1. Dimensioni: cm. 91,4x71x76h | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno | 1,00 | 756,00 |
| | | | | 756,00 |
| 93 ATZ-H13.2 | KIT DOCCIA Kit doccia mt. 2,5, completo di flessibile in acciaio inox, raccordi ed attacchi. | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno | 1,00 | 210,40 |
| | | | | 210,40 |
| 94 ATZ-H13.3 | FILTRO GRASSI INOX PER FORNO | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno | 1,00 | 109,60 |
| | | | | 109,60 |
| 95 ATZ-H14 | TAVOLO ARMADIO CON PORTINE SCORREVOLI PIANO CON ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 180X70X85 Tavolo armadio con porte scorrevoli. Struttura in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm. in acciaio inox, spessore piano 1 mm. Piano di lavoro, ripiano di fondo e ripiano intermedio rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito | 1,00 | | |
| | | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'041,60 |
| | | | | 1'041,60 |
| 96 ATZ-H15 | BRASIERA ROVESCIABILE A GAS 89 LT - PADELLA INOX CON FONDO COMPOUND - RIBALTAMENTO MOTORIZZATO 1200X92,6X 76 - SU ZOCCOLO IN MURATURA Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Fondo vasca in acciaio inox al molibdeno (fondo compound), saldato senza giunzione con le pareti della vasca in acciaio inox (AISI 304) Doppio coperchio in acciaio inox saldato senza giunzione, bilanciato con un sistema a molle Asse avanzato per un ribaltamento migliore (possono essere utilizzati contenitori più alti).? Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 | 1,00 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 116'576,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|-----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 116'576,80 |
| | Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti. ? Altezza da terra del becco di scarico a vasca inclinata: 390mm Dimensione minima consigliata della griglia di scarico sul pavimento 400 mm x 800 mm equipaggiamento Regolazione della temperatura vasca da 50° a 300° C tramite termostato elettromeccanico e elettrovalvola gas del tipo ON / OFF Regolazione tramite accensione elettronica e controllo fiamma senza fiamma pilota Bruciatori tubolari ad alto rendimento in acciaio inox Riempimento della vasca tramite rubinetto miscelatore di serie Rubinetto di carico orientabile Ribaltamento motorizzato Cruscotto: Elementi di controllo e regolazione disposti ergonomicamente e ben visibili sulla colonna laterale Lampada di controllo bianca per "apparecchio acceso" (in funzione) Lampada di controllo gialla (lampada termostato) Indicazione guasti tramite lampada rossa Lampade di controllo inserite a filo nel cruscotto Manopola con suddivisione in ° C Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot | 1,00 | | |
| | SOMMANO B | 1,00 | 10'418,40 | 10'418,40 |
| 97 ATZ-H16 | ELEMENTO NEUTRO DI COMPENSAZIONE DA 150MM · Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 · Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" · Piano di lavoro liscio, spessore del materiale 1,2 mm AISI 304 · Piano di lavoro rivestito all'interno con materiale insonorizzante · Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI 304, spessore 2mm · Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 · Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti · Il modulo può essere installato soltanto tra due cucine Ambach Equipaggiamento: · Apparecchio predisposto per il montaggio di un rubinetto acqua | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 416,80 | 416,80 |
| 98 ATZ-H17 | CUOCIPASTA GAS UNA VASCA L.40 45X92X75 Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Piano di lavoro in profondo stampaggio, spessore del materiale 1,2 mm AISI 304, spigoli arrotondati con grande raggio per una facile pulizia Vasca in profondo stampaggio in acciaio inox al molibdeno (AISI 316) con spigoli arrotondati Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI 304, spessore 2mm Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti Equipaggiamento: Impostazione della potenza tramite rubinetto valvolato con sicurezza d'accensione termoelettrica Regolazione della temperatura attraverso un termostato di tipo elettromeccanico Protezione contro il funzionamento a secco Fiamma pilota protetta contro lo sporcio Accenditore piezo montato separatamente sul pannello inferiore dell'apparecchiatura Rubinetto chiusura gas integrato nell'apparecchio Possibilità di appoggio nella parte anteriore Ampia zona per lo scarico amidi integrata nella parte anteriore della vasca e ripiano d'appoggio per i cestelli estraibile Apparecchio dotato di rubinetto carico acqua Falso fondo forato di serie Rubinetto scarico con valvola a sfera, allacciamento 1" all'impianto scarico Cruscotto: Elementi di controllo e regolazione disposti ergonomicamente e ben visibili Manopola per il carico acqua Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione in acciaio inox, completamente saldata con robot (AISI 430) Esecuzione ed equipaggiamenti speciali con sovrapprezzo: Corrimano | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 127'412,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | 127'412,00 |
| | Cestelli cuocipasta in acciaio inox elettropulito | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 3'313,60 | 6'627,20 |
| 99 ATZ-H18 | CUCINA A GAS 4 FUOCHI CON VANO A GIORNO 90X92X22 Esecuzione: Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Piano di lavoro in profondo stampaggio, spessore del materiale 1,2 mm AISI 304, spigoli arrotondati con grande raggio per una facile pulizia Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI 304, spessore 2mm Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti Equipaggiamento: Accensione e regolazione della potenza dei bruciatori tramite valvola a gas con sicurezza termoelettrica Distanza tra i bruciatori 450 mm in larghezza e 370 mm in profondità Griglia per 2 fuochi con tubi in acciaio inox massiccio (AISI 304) di serie Vasca bruciatore con profondo stampaggio con giunzione stagna tra bruciatori e vasca Fiamma pilota e termocoppia integrate nella testa del bruciatore protette dallo sporco Esecuzione pesante dei bruciatori in ghisa nichelata Bruciatore grande a doppia corona con un grande campo di regolazione da minimo 2,8 kW a 8,0 kW Bruciatore piccolo a doppia corona con un grande campo di regolazione da minimo 0,7 kW a 3,5 kW Bruciatori da 8 kW e 3,5 kW intercambiabili tra loro Spartifiamma in ottone massiccio Rubinetto chiusura gas integrato nell'apparecchio Cruscotto: Elementi di controllo e regolazione disposti ergonomicamente e ben visibili sul cruscotto Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot Esecuzione ed equipaggiamenti speciali con sovrapprezzo: Griglia inox + griglia di riduzione Corrimano Copertura unica senza giunzione per le apparecchiature inserite in un blocco (piano igienico) | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'796,00 | 2'796,00 |
| 100 ATZ-H18.1 | BASE VANO 90X89X53 Esecuzione: Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Fianchi laterali saldati senza giunzione con il vano interno con angoli arrotondati con un raggio di 20 mm (esecuzione igienica) Equipaggiamento UBO: Vano inferiore facile da smontare per l'installazione Pannello frontale: Saldata senza giunzione con il vano interno Possibilità di montare successivamente una portina a battente (UBO) Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'213,60 | 1'213,60 |
| 101 ATZ-H19 | FRIGGITRICE ELETTRICA 1 VASCA DA 15LT. 45X92X75 Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" | | | |
| | A RIPORTARE | | | 138'048,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 138'048,80 |
| 102 ATZ-H20 | Piano di lavoro in profondo stampaggio, spessore del materiale 1,2 mm AISI 304, spigoli arrotondati con grande raggio per una facile pulizia Vasca in profondo stampaggio in acciaio inox (AISI 304) con spigoli arrotondati Coperchio in acciaio inox (AISI 304) Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI304, spessore 2mm Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti Equipaggiamento: Regolazione continua della temperatura da 110° a 190° C tramite termostato elettromeccanico con teleruttori Posizione comandi di scioglimento grasso Resistenze „longlife” in INCOLOY 800 Resistenza incenerita su supporto centrale (esecuzione igienica) Resistenza completamente estraibile con blocco automatico in posizione sollevata Spegnimento automatico delle resistenze con il ribaltamento Termostato di sicurezza tarato su 230° C Grande volume di espansione schiuma, 10,5 litri per ogni vasca Scarico tramite valvola a sfera 1" con possibilità di allacciamento all'impianto di scarico olio Robusto supporto per sgioicciamento cestelli Di serie 2 cestelli con impugnatura ergonomica isolati contro il calore, setaccio residui Possibilità di attacco ad un impianto di ottimizzazione d'energia di serie Vasca raccogliolio di serie Apparecchio completamente cablato, non sono necessari dei contattori sul luogo destinazione Cruscotto: Elementi di controllo e regolazione disposti ergonomicamente e ben visibili sul cruscotto Regolatore temperatura indipendente per ogni vasca Lampada di controllo bianca per "apparecchio acceso" (in funzione). Lampada di controllo gialla (lampada termostato). Lampade di controllo inserite a filo nel cruscotto Manopola con suddivisione in ° C Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot Capacità oraria: max. 20 kg pommes frites non precotti per ogni vasca | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 3'907,20 | 7'814,40 |
| | ELEMENTO NEUTRO TOP CON CASSETTO 45X92X22 Esecuzione: Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Piano di lavoro liscio, spessore del materiali 1,2 mm AISI 304 Piano di lavoro rivestito all'interno con materiale insonorizzante Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI 304, spessore 2mm Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti Equipaggiamento: Un cassetto in acciaio inox con le dimensioni interne 303 x 533 x100 mm Guide cassetto in acciaio inox (AISI 304) con rotelle inox rivestite in materiale sintetico Guide estraibili Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot Esecuzione ed equipaggiamenti speciali con sovrapprezzo. Corrimano Copertura unica senza giunzione per le apparecchiature inserite in un blocco (piano igienico) | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'067,20 | 1'067,20 |
| 103 ATZ-H22 | BISTECCHIERA GAS (PIASTRA ACCIAIO 1/2 RIGATA) 90X92X22 Esecuzione: Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Piano di lavoro in profondo stampaggio, spessore del materiale 1,2 mm AISI 304, spigoli arrotondati con grande raggio per una facile pulizia | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 146'930,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | 146'930,40 |
| | Canalina di raccolta dei liquidi intorno a tutta la zona di lavoro, inclinata in avanti per evitare ristagno di liquidi nella parte posteriore Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI 304, spessore 2mm Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti Equipaggiamento: Regolazione continua della temperatura tramite valvola a gas con sicurezza termoelettrica Fiamma pilota protetta contro lo sporco Piastra 1/2 liscia, 1/2 rigata in acciaio levigato Piastra inclinata verso la parte anteriore per una cottura senza grasso Contenitore raccogligrasso (capacità 1,5 litri) integrato nel cruscotto con sicurezza antitravasno all'interno dell'apparecchio Bruciatore tubolare robusto in acciaio ad alto rendimento Temperatura uniforme su tutta la superficie (temperatura massima 320° C) Accenditore piezo montato separatamente sul pannello comandi Rubinetto chiusura gas integrato nell'apparecchio Cruscotto: Elementi di controllo e regolazione disposti ergonomicamente e ben visibili sul cruscotto Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 3'497,60 | 3'497,60 |
| 104 ATZ-H22, I | BASE VANO 1350X890X530MM Esecuzione: Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Fianchi laterali saldati senza giunzione con il vano interno con angoli arrotondati con un raggio di 20 mm (esecuzione igienica) Equipaggiamento UBO: Vano inferiore facile da smontare per l'installazione Pannello frontale: Saldato senza giunzione con il vano interno Possibilità di montare successivamente una portina a battente (UBO) Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'213,60 | 1'213,60 |
| 105 ATZ-H24 | CUCINA A GAS 4 FUOCHI CON VANO A GIORNO Esecuzione: Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Piano di lavoro in profondo stampaggio, spessore del materiale 1,2 mm AISI 304, spigoli arrotondati con grande raggio per una facile pulizia Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI 304, spessore 2mm Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti Equipaggiamento: Accensione e regolazione della potenza dei bruciatori tramite valvola a gas con sicurezza termoelettrica Distanza tra i bruciatori 450 mm in larghezza e 370 mm in profondità Griglia per 2 fuochi con tubi in acciaio inox massiccio (AISI 304) di serie Vasca bruciatore con profondo stampaggio con giunzione stagna tra bruciatori e vasca Fiamma pilota e termocoppia integrate nella testa del bruciatore protette dallo sporco Esecuzione pesante dei bruciatori in ghisa nichelata Bruciatore grande a doppia corona con un grande campo di regolazione da minimo 2,8 kW a 8,0 kW | | | |
| | A RIPORTARE | | | 151'641,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|----------|---------------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 151'641,60 |
| | Bruciatore piccolo a doppia corona con un grande campo di regolazione da minimo 0,7 kW a 3,5 kW Bruciatori da 8 kW e 3,5 kW intercambiabili tra loro Spartifiamma in ottone massiccio Rubinetto chiusura gas integrato nell'apparecchio Cruscotto: Elementi di controllo e regolazione disposti ergonomicamente e ben visibili sul cruscotto Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'796,00 | 2'796,00 |
| 106 ATZ-H25 | ELEMENTO NEUTRO TOP CON CASSETTO 45X92X22 Esecuzione: Rivestimenti in acciaio inox AISI 304 Finitura delle superfici con satinatura "Scotch Brite" Piano di lavoro liscio, spessore del materiali 1,2 mm AISI 304 Piano di lavoro rivestito all'interno con materiale insonorizzante Fascione anteriore senza giunzione in un pezzo unico su tutto il blocco in AISI 304, spessore 2mm Tutte le viti esterne in acciaio inox AISI 304 Giunzione stagna tra apparecchiature adiacenti Equipaggiamento: Un cassetto in acciaio inox con le dimensioni interne 303 x 533 x 100 mm Guide cassetto in acciaio inox (AISI 304) con rotelle inox rivestite in materiale sintetico Guide estraibili Struttura portante: Struttura interna a telaio portante di precisione, completamente saldata a robot | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 1'067,20 | 2'134,40 |
| 107 ATZ-H25.1 | PIANO DI COMPENSAZIONE 60x45x22 Piano di compensazione in acciaio inox finitura igienica a sbalzo tra due elementi neutri dimensioni 60x45x22 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 800,00 | 800,00 |
| 108 ATZ-H25.2 | ACCESSORI PER BLOCCO CUCINA n. 4 set cestelli; piedini; pannello speciale superiore con fianco laterale; piano unico in due pezzi igienico per rendere unico il blocco cottura senza giunzioni tra le varie apparecchiature. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 10'800,00 | 10'800,00 |
| 109 ATZ-H29 | CAPPA CENTRALE A FLUSSO BILANCIATO INTERMANTE SU MISURA 360x336x50 Cappa a flusso bilanciato realizzata in acciaio inox Aisi 304, completa di nr. 14 filtri a labirinto di acciaio inox 304, montaggio a soffitto mediante barre filettate, sezione di mandata con coibentazione anticondensa. Portata 12800 mc/h. completa di elementi di compensazione schiena contro schiena e superiori per ottenere un unico blocco di estrazione ed immissione. - completa di corpi illuminanti incorporati | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 10'400,00 | 10'400,00 |
| 110 ATZ-1.1 | CARRELLO PORTAVASSOI INOX CON BACINELLA INOX 20/EN 80X60XH150 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 420,00 | 420,00 |
| 111 | DISSIPATORE RIFIUTI DA PAVIMENTO A DOPPIA MACINAZIONE 40x70x94 | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 178'992,00 |

| Num Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|-----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 178'992,00 |
| ATZ-L5 | Dissipatore tritarifiuti a semplice macinazione adatto per convivenze. Gruppo macinante trifase con traino a cinghia, capacità di dissipazione 200-250 kg/ora, corrente di avviamento 10-6 ampere, circuito idraulico e avviamento asservito all'immissione dell'acqua, comandi esterni a bassa tensione 24V, pulsanti di marcia, arresto, inversione, carenatura in acciaio inox, vasca con sistema antinfortunistica. Peso 130 kg. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 9'048,80 | 9'048,80 |
| 112 ATZ-L6 | TAVOLO DI PRELAVAGGIO SINISTRO CON PIANO INFERIORE E VASCA 140x75x87 Tavolo di prelavaggio da montare a sinistra della lavastoviglie, con ripiano inferiore, vasca (50x40x30 cm), troppo pieno e piletta di scarico, realizzato completamente in acciaio inox Aisi 304. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 974,40 | 974,40 |
| 113 ATZ-L6.1 | DOCCIA COMPLETA DI RUBINETTO MONOFORO Doccia completa di rubinetto monoforo | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 264,80 | 264,80 |
| 114 ATZ-L6.2 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 115 ATZ-L7 | TAVOLO PER CARICAMENTO AD ANGOLO SINISTRO->DESTRO 71x59,5x88h. Mensola caricamento ad angolo, caricamento dx. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'588,00 | 1'588,00 |
| 116 ATZ-L8 | LAVASTOVIGLIE ELETTRICA A TRASCINAMENTO 230x70x141h. Lavastoviglie a traino di cestelli, costruzione in acciaio inox 18/10, vasche realizzate da stampo, capacità: produzione 1° vel. 2214 piatti - 123 cestelli ora - 2° vel. 3330 piatti - 185 cestelli ora, fasi: prelavaggio, lavaggio econrise e risciacquo avanzamento da sinistra a destra. Macchina conforme alle normative CE. Pompa di calore integrata per abbattimento vapori, riduzione dei consumi energetici e parziale climatizzazione ambiente. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 31'508,00 | 31'508,00 |
| 117 ATZ-L9 | TUNNEL ASCIUGATURA POTENZIATO ELETTRICO L= 80 Tunnel asciugatura elettrico potenza elettrica KW 10,5 potenziato lunghezza mm 800. Potenza KW: 9.75 Dimensioni: cm. 80 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 3'685,60 | 3'685,60 |
| 118 ATZ-L10 | UNITA' LINEARE A RULLI 150x58x88h Unita' lineare a rulli dimensioni mm 1500x580x880h rulli di scorrimento diam mm 50 in materiale plastico. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'629,60 | 1'629,60 |
| 119 ATZ-L10.1 | FINE CORSA PER TRASPORTATORE A RULLI Elemento fine corsa per nastri trasportatori a rulli. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 232,00 | 232,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | 227'940,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O: | | | 227'940,80 |
| 120 ATZ-L11 | CARRELLO DI SERVIZIO IN ACCIAIO INOX AISI 304 cm. 50x80x100 Carrello di servizio a due ripiani. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 293,60 | 293,60 |
| 121 ATZ-L13 | CARRELLO DI SERVIZIO IN ACCIAIO INOX AISI 304 Carrello di servizio a 3 ripiani. Dimensioni: cm. 50x80x100 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 373,60 | 373,60 |
| 122 ATZ-L14 | ASCIUGATORE DI POSATE 54X68XH82 VASCA IN ACCIAIO INOX L'assenza di plastica permette di utilizzare alte temperature di esercizio e sanificare così posate e granulato. CONTROLLI ELETTRONICI Controllano l'accensione e lo spegnimento, la temperatura di esercizio, l'accensione della lampada UV SEGNALAZIONE SOSTITUZIONE GRANULATO Un segnale luminoso avvisa quando il granulato ha esaurito la massima efficacia asciugante DOPPIO TELAIO La struttura portante è un doppio telaio. Garantisce assoluta robustezza e ostacola la trasmissione di vibrazioni e rumori all'esterno ALIMENTAZIONE Disponibili vari voltaggi a richiesta Alimentazione: 220V 50HZ Potenza KW: 0.74 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 6'669,60 | 6'669,60 |
| 123 ATZ-L15 | CARRELLO DI SERVIZIO IN ACCIAIO INOX AISI 304 53x53x85 Carrello porta cestini lavastoviglie | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 517,60 | 517,60 |
| 124 ATZ-M1 | VASCONI LAVAPENTOLE IN ACCIAIO INOX AISI 304 120X70X85 Lavapentole con 1 vascone da cm 96x50x37,5h Costruito in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm, in acciaio inox, spessore piano 1 mm, con bordo perimetrale per il contenimento dell'acqua. Alzatina posteriore integrata da 100 mm. con raggio di 5 m | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 896,80 | 896,80 |
| 125 ATZ-M1.1 | DOCCIA COMPLETA DI RUBINETTO MONOFORO | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 264,80 | 264,80 |
| 126 ATZ-M1.2 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 127 ATZ-M2 | TAVOLO CON TELAIO INFERIORE TRE LATI PIANO CON ALZATINA POST. E LATERALE SX IN ACCIAIO INOX AISI 304 20X70X85 Tavoli con telaio inferiore tre lati realizzati in acciaio inox. Piano di lavoro rinforzato per supportare un carico di 150kg/mq distribuito in modo uniforme su tutta la superficie. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | 1,00 | | 236'974,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|-----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | 1,00 | | 236'974,40 |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 661,60 | 661,60 |
| 128 ATZ-M3 | PATTUMIERA CARRELLATA CON COPERCHIO IN ACCIAIO INOX AISI 304 LT54 Recipiente carellato di forma cilindrica con paracolpi perimetrale esterno. Vasca con fondo ad angoli interni arrotondati a tenuta di liquidi. Quattro ruote piroettanti. Coperchio di chiusura con maniglia centrale. Capacità, 54 lt. Dimensioni: Ø 39x63,5 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 185,60 | 185,60 |
| 129 ATZ-M5 | MACCHINA LAVAPENTOLE ELETTRICA cm 82x85x181h Macchina monovasca doppia parete con comandi elettronici con ciclo di lavaggio e risciacquo completamente automatico. Porta, controbilanciata con molle, che si apre e chiude senza alcuno sforzo da parte dell'operatore. Acqua di lavaggio costantemente filtrata e quindi mantenuta pulita grazie ad un sistema di filtri estraibili vasca aspirazione pompa. Risciacquo dopo la pausa alla fine del lavaggio. Risciacquo iniziale con acqua alla temperatura di rete per circa 15 sec. per poi passare ad acqua a 85°C proveniente dal boiler interno miscelata con brillantante per altri 15sec. Pannello comandi elettronico con visualizzazione macchina è pronta per l'uso ed eventuali anomalie di funzionamento. Temperatura di lavaggio ca. 55-60°C. Temperatura di risciacquo ca. 80-85°C. Caratteristiche tecniche: Produzione massima con collegamento ad acqua calda: 30 cicli /h Telaio, vasca e pannellature in acciaio inox AISI 18/10. Piedini regolabili. Vasca a sedia stampata con doppia parete e pompa in acciaio inox autosvuotante. Sistema di evacuazione fumane. Autodiagnosi dello stato di funzionamento della macchina con segnalazione tramite codici. HPS: predisposizione per l'acquisizione dei dati HACCP. Display digitale per la visualizzazione delle temperature. Regolazione indipendente per ogni ciclo dei tempi di lavaggio, pausa, risciacquo e temperature. Partenza del ciclo di lavaggio automatico con chiusura della porta o con pulsante. Riempimento vasca automatico e regolazione di livello. Microinterruttore porta. Cestello in acciaio inox 650x700mm. Mulinelli di lavaggio e risciacquo rotanti superiori e inferiori in acciaio inox con getti stampati. Filtri vasca in acciaio inox. Filtro estraibile sull'aspirazione pompa. Colonne di lavaggio esterne alla camera di lavaggio. Ciclo di autolavaggio finale. Riduzione del tempo di riscaldamento iniziale utilizzando l'acqua calda del boiler incorporato per il riempimento della vasca di lavaggio. Prolungamento del ciclo di lavaggio nel caso la temperatura di risciacquo non abbia raggiunto 85°C. Possibilità di regolazione dei tempi di lavaggio a seconda delle esigenze. Boiler con termostato di sicurezza supplementare. Dimensioni utili di lavaggio: 650 x 700 x 650H mm Dati tecnici: Durata del ciclo di lavaggio completo: 120 - 240 - 360 - 600 sec.. Capacità vasca: 85 l. Consumo acqua per ciclo: 6,0 l. Potenza pompa lavaggio: 3,0 kW. Riscaldamento vasca: 6,0 kW. Riscaldamento boiler: 6,0 kW. Dotazione: 1 cestello / griglia, 1 inserto, 3 teglie Alimentazione: 3N AC 400 50Hz Potenza KW: 9 Dimensioni: cm 82x85x181h. Volume: 1,2. Pompa di calore integrata per abbattimento vapori, riduzione dei consumi energetici e parziale climatizzazione ambiente. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 21'866,40 | 21'866,40 |
| 130 ATZ-N1 | DISTRIBUTORE VASSOI-POSATE-PANE E TOVAGLIOLI INOX cm 69x80x179h Distributore vassoi-posate-pane-tovaglie e tovaglioli, rivestimento esterno in acciaio inox Aisi 304. Distributore di posate capacità n. 4 contenitori in plastica di diam. 10 cm. esposti e di una riserva di n. 10 contenitori. Distributore pane a tramoggia capacità l. 65 circa. Costruzione in profilati di acciaio inox. Piano di appoggio vassoi realizzato con spessore di 1,5 mm. Piedini di livellamento inox. | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 1'386,40 | 2'772,80 |
| 131 ATZ-N1A | DISTRIBUTORE CESTI BICCHIERI cm.69x80x160h Distributore cesti bicchieri in acciaio inox Aisi 304, completo di nr. 4 scivoli per alloggio cesti bicchieri, più riserva per 2 cesti. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'144,00 | 1'144,00 |
| 132 ATZ-N2 | DISTRIBUTORE CESTI BICCHIERI cm.69x80x160h Distributore cesti bicchieri in acciaio inox Aisi 304, completo di nr. 4 scivoli per alloggio cesti bicchieri, più riserva per 2 cesti. | 3,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | 3,00 | | 263'604,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | 3,00 | | 263'604,80 |
| | SOMMANO cadauno | 3,00 | 1'144,00 | 3'432,00 |
| 133 ATZ-N4 | ELEMENTO CON VASCA ED ARMADIO REFRIGERATI 160 - CON SCORRIVASSOIO LATO COMANDI 160X86,7X90 Elemento self service con vasca refrigerata profondità 11 cm. , capacità vasca 4 bacinelle GN 1/1 H=10 cm. , su cella refrigerata ventilata, 2 vani GN 1/1 con telai reggigriglie o bacinelle. Isolamento termico realizzato in poliuretano ad alta densità. Gruppo refrigerante con condensazione ad aria. Controllo termostatico elettronico digitale, 1 per piano e 1 per cella, regolabile da 0 a +8°C, interruttore generale luminoso. Controllo umidità in cella, controllo automatico dello sbrinamento. Evaporatori trattati con verniciepossidriche per uso alimentare. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano con bordo raggiato, spessore 15/10, altezza 6 cm. Vano interno con angoli raggiati per una migliore pulibilità. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 4'605,60 | 4'605,60 |
| 134 ATZ-N4.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorrivassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 135 ATZ-N4.2 | ESPOSITORE A VETRINA REFRIGERATA - COMANDI LATO CLIENTE cm. 146,5x82,5x107 Espositore a vetrina refrigerata ventilata, +5 / +15°C a temperatura ambiente massimo 30°C con sportelli chiusi, capacità nominale 860 litri, dotata di 3 ripiani vetri scorrevoli lato servizio, sportelli sollevabili lato cliente, per installazione su elementi refrigerati e neutri di lunghezza 160 cm | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 6'828,00 | 6'828,00 |
| 136 ATZ-N4.3 | TERMINALE PER PIANO Elemento terminale in acciaio inox per piano. Dimensioni: cm.5x86,7x6h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 128,00 | 256,00 |
| 137 ATZ-N4.4 | PANNELLO TERMINALE IN ACCIAIO INOX Pannello terminale in acciaio inox Aisi 304 necessario ad inizio e fine linea. Dimensioni: cm.71,2x66,1x3,5h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 53,60 | 107,20 |
| 138 ATZ-N4.5 | ZOCCOLO LATERALE Zoccolo laterale. Dimensioni: cm.71,8x1,8x17,8h Volume: 0,26 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 44,00 | 88,00 |
| 139 ATZ-N4.6 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 104,80 | 104,80 |
| 140 ATZ-N5 | ELEMENTO CON VASCA ED ARMADIO REFRIGERATI 200 - PREDISPOSTO PER DOPPIO SCORRIVASSOIO 200X86,7X90 Elemento self service con vasca refrigerata profondità 11 cm. , capacità vasca 5 bacinelle GN 1/1 H=10 cm. , su cella refrigerata ventilata. 2 vani GN 1/1 con telai reggigriglie o bacinelle. Isolamento termico realizzato in poliuretano ad alta densità. Gruppo refrigerante con condensazione ad aria. Controllo termostatico elettronico digitale, 1 per piano e 1 per cella, regolabile da 0 a +8°C, interruttore generale luminoso. Controllo umidità in cella, controllo automatico dello sbrinamento. Evaporatori trattati con verniciepossidriche per uso alimentare. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano con bordo raggiato, spessore 15/10, altezza 6 cm. Vano interno con | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 279'262,40 |

| Num Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------------------------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 279'262,40 |
| 141 ATZ-N5.1 | angoli raggati per una migliore pulibilità. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. ELEMENTO TERMINALE CIRCOLARE Terminale circolare a 180°. Piano di lavoro e di appoggio dotato di bordi e spigoli arrotondati. Rivestimento esterno e piano di lavoro in acciaio inox Aisi 304. FS 8995 PANNELLO IN LAMINATO CIRCOLARE. Dimensioni: cm.55,5x86,7x90h | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 5'297,60 | 5'297,60 |
| 142 ATZ-N5.2 | ELEVATORE PIATTI INCASSO RISCALDATO Elevatore piatti da incasso riscaldato per 55 piatti diametro 21/26 cm. Alimentazione: AC 230 50Hz Potenza KW: 0.8 | 2,00 SOMMANO cadauno 2,00 | 1'759,20 | 3'518,40 |
| 143 ATZ-N5.3 | SCORRIVASSOIO 200 Scorrivassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 200 Dimensioni: cm.200x29,7 | 2,00 SOMMANO cadauno 2,00 | 1'366,40 | 2'732,80 |
| 144 ATZ-N5.4 | SOVRASTRUTTURA IN VETRO AD 1 PIANO 200 Sovrastruttura in vetro ad 1 piano con curvatura frontale, completa di supporti ed attacchi per elementi da 200 cm. Dimensioni: cm.190,7x46 | 2,00 SOMMANO cadauno 2,00 | 547,20 | 1'094,40 |
| 145 ATZ-N5.5 | ZOCCOLO FRONTALE 200 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 200 Dimensioni: cm.200x1,8x17,4h Volume: 0.07 | 2,00 SOMMANO cadauno 2,00 | 122,40 | 244,80 |
| 146 ATZ-N5.6 | ZOCCOLO PER TERMINALE CIRCOLARE Zoccolo angolare per terminale circolare da 180° in acciaio inox Aisi 304. Dimensioni: cm. 50x75x18h Volume: 0.26 | 2,00 SOMMANO cadauno 2,00 | 132,00 | 264,00 |
| 147 ATZ-N6 | ELEMENTO CON VASCA ED ARMADIO REFRIGERATI 200 - PREDISPOSTO PER DOPPIO SCORRIVASSOIO Elemento self service con vasca refrigerata profondità 11 cm. , capacità vasca 5 bacinelle GN 1/1 H=10 cm. , su cella refrigerata ventilata, 2 vani GN 1/1 con telai reggigriglie o bacinelle. Isolamento termico realizzato in poliuretano ad alta densità. Gruppo refrigerante con condensazione ad aria. Controllo termostatico elettronico digitale. 1 per piano e 1 per cella, regolabile da 0 a +8°C, interruttore generale luminoso. Controllo umidità in cella, controllo automatico dello sbrinamento. Evaporatori trattati con verniciepossidriche per uso alimentare. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano con bordo raggato, spessore 15/10, altezza 6 cm. Vano interno con angoli raggati per una migliore pulibilità. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 5'297,60 | 5'297,60 |
| 148 ATZ-N6.1 | ELEMENTO TERMINALE CIRCOLARE Terminale circolare a 180°. Piano di lavoro e di appoggio dotato di bordi e spigoli arrotondati. Rivestimento | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 298'222,40 |

| Num Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|----------|---------------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 298'222,40 |
| | esterno e piano di lavoro in acciaio inox Aisi 304. FS 8995 PANNELLO IN LAMINATO CIRCOLARE. Dimensioni: cm.55,5x86,7x90h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 1'759,20 | 3'518,40 |
| 149 ATZ-N6.2 | ELEVATORE PIATTI INCASSO RISCALDATO Elevatore piatti da incasso riscaldato per 55 piatti diametro 21/26 cm. Alimentazione: AC 230 50Hz Potenza KW: 0,8 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 1'366,40 | 2'732,80 |
| 150 ATZ-N6.3 | SOVRASTRUTTURA IN VETRO AD 1 PIANO 200 Sovrastuttura in vetro ad 1 piano con curvatura frontale, completa di supporti ed attacchi per elementi da 200 cm. Dimensioni: cm.190,7x46 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 547,20 | 1'094,40 |
| 151 ATZ-N6.4 | SCORRIVASSOIO 200 Scorriavassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 200 Dimensioni: cm.200x29,7 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 255,20 | 510,40 |
| 152 ATZ-N6.5 | ZOCCOLO FRONTALE 200 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 200 Dimensioni: cm.200x1,8x17,4h Volume: 0,07 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 122,40 | 244,80 |
| 153 ATZ-N6.6 | ZOCCOLO PER TERMINALE CIRCOLARE Zoccolo angolare per terminale circolare da 180° in acciaio inox Aisi 304. Dimensioni: cm. 50x75x18h Volume: 0,26 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 132,00 | 264,00 |
| 154 ATZ-N7 | ELEMENTO CON VASCA ED ARMADIO REFRIGERATI 160 Elemento self service con vasca refrigerata profondità 11 cm. , capacità vasca 4 bacinelle GN 1/1 H=10 cm. , su cella refrigerata ventilata, 2 vani GN 1/1 con telai reggigriglie o bacinelle. Isolamento termico realizzato in poliuretano ad alta densità. Gruppo refrigerante con condensazione ad aria. Controllo termostatico elettronico digitale, 1 per piano e 1 per cella, regolabile da 0 a +8°C, interruttore generale luminoso. Controllo umidità in cella, controllo automatico dello sbrinamento. Evaporatori trattati con vernicepossidriche per uso alimentare. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano con bordo raggato, spessore 15/10, altezza 6 cm. Vano interno con angoli raggati per una migliore pulibilità. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 4'415,20 | 4'415,20 |
| 155 ATZ-N7.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorriavassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 156 ATZ-N7.2 | ESPOSITORE A VETRINA REFRIGERATA Espositore a vetrina refrigerata ventilata, +5 /+15°C a temperatura ambiente massimo 30°C con sportelli chiusi, capacità nominale 860 litri, dotata di 3 ripiani vetri scorrevoli lato servizio, sportelli sollevabili lato cliente, per | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 311'238,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 311'238,40 |
| | installazione su elementi refrigerati e neutri di lunghezza 160 cm. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 6'517,60 | 6'517,60 |
| 157 ATZ-N7.3 | TERMINALE PER PIANO Elemento terminale in acciaio inox per piano. Dimensioni: cm.5x86,7x6h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 128,00 | 128,00 |
| 158 ATZ-N7.4 | PANNELLO TERMINALE IN ACCIAIO INOX Pannello terminale in acciaio inox Aisi 304 necessario ad inizio e fine linea. Dimensioni: cm.71,2x66,1x3,5h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 53,60 | 53,60 |
| 159 ATZ-N7.5 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h Volume: 0.06 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 104,80 | 104,80 |
| 160 ATZ-N7.6 | ZOCCOLO LATERALE Zoccolo laterale. Dimensioni: cm.71,8x1,8x17,8h Volume: 0.26 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 44,00 | 44,00 |
| 161 ATZ-N8 | ELEMENTO NEUTRO PER CONTINUITÀ DI FACCIATA 80 Elemento frontale di continuità per inserzione carrelli, pannellatura interna, piano di continuità, realizzato in acciaio inox AISI 304. FS 8995 PANNELLO FRONTALE LAMINATO Dimensioni: cm.80x16,7x90h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 711,20 | 711,20 |
| 162 ATZ-N8.1 | SCORRIVASSOIO 80 Scorrevassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 80 Dimensioni: cm.80x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 202,40 | 202,40 |
| 163 ATZ-N8.2 | VETRO DI PROTEZIONE ANTERIORE Vetro di protezione anteriore senza sovrastruttura, completo di supporti ed attacchi per elementi da 80 cm. Dimensioni: cm.70,7x46 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 384,00 | 384,00 |
| 164 ATZ-N8.3 | CARRELLO ELEVATORE CESTELLI 50X50X90 Dimensioni: 76X71,2XH90 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'459,20 | 1'459,20 |
| 165 ATZ-N8.4 | ZOCCOLO FRONTALE 80 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 80 Dimensioni: cm.80x1,8x17,4h Volume: 0.03 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 56,00 | 56,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | 320'899,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 320'899,20 |
| 166 ATZ-N9 | ELEMENTO CON VASCA ED ARMADIO REFRIGERATI 160 Elemento self service con vasca refrigerata profondità 11 cm. , capacità vasca 4 bacinelle GN 1/1 H=10 cm. , su cella refrigerata ventilata, 2 vani GN 1/1 con telai reggigriglie o bacinelle. Isolamento termico realizzato in poliuretano ad alta densità. Gruppo refrigerante con condensazione ad aria. Controllo termostatico elettronico digitale. 1 per piano e 1 per cella, regolabile da 0 a +8°C, interruttore generale luminoso. Controllo umidità in cella, controllo automatico dello sbrinamento. Evaporatori trattati con vernici epossidiche per uso alimentare. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano con bordo raggiato, spessore 15/10, altezza 6 cm. Vano interno con angoli raggiati per una migliore pulibilità. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 4'415,20 | 4'415,20 |
| 167 ATZ-N9.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorrivassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm. 160x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 168 ATZ-N9.2 | ESPOSITORE A VETRINA REFRIGERATA Espositore a vetrina refrigerata ventilata, +5 /+15°C a temperatura ambiente massimo 30°C con sportelli chiusi, capacità nominale 860 litri, dotata di 3 ripiani vetri scorrevoli lato servizio, sportelli sollevabili lato cliente, per installazione su elementi refrigerati e neutri di lunghezza 160 cm. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 6'517,60 | 6'517,60 |
| 169 ATZ-N9.3 | TERMINALE PER PIANO Elemento terminale in acciaio inox per piano. Dimensioni: cm. 5x86,7x6h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 128,00 | 128,00 |
| 170 ATZ-N9.4 | PANNELLO TERMINALE IN ACCIAIO INOX Pannello terminale in acciaio inox Aisi 304 necessario ad inizio e fine linea. Dimensioni: cm. 71,2x66,1x3,5h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 53,60 | 53,60 |
| 171 ATZ-N9.5 | ZOCCOLO LATERALE Zoccolo laterale. Dimensioni: cm. 71,8x1,8x17,8h Volume: 0.26 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 44,00 | 44,00 |
| 172 ATZ-N9.6 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm. 160x1,8x17,4h Volume: 0.06 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 104,80 | 104,80 |
| 173 ATZ-N10 | TAVOLO ARMADIO CON PORTINE SCORREVOLI PIANO CON ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 180X70X85 Tavolo armadio con porte scorrevoli. Struttura in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm. in acciaio inox, spessore piano 1 mm. Piano di lavoro, ripiano di fondo e ripiano intermedio rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme. Piedini in acciaio regolabili in altezza. Porte scorrevoli su guide con controporta inox. Piano con alzatina. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'042,40 | 1'042,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | 333'440,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|----------|---------------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 333'440,80 |
| 174 ATZ-N11 | ARMADIO FRIGORIFERO 650 LITRI 1 PORTA (+2/+10°C) Volume cella 650 litri. Temperatura +2/+10°C. Ventilato 1 cella in acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati e piletta di scarico per facilitare le operazioni di pulizia. 1 porta. Porta con maniglia a tutta altezza, autochiudente. Rivestimento in acciaio inox AISI 304, piedini in acciaio inox AISI 304, regolabili in altezza. Isolamento spessore 75 mm (esente CFC e HCFC). Pannello comandi con termostato elettronico di facile lettura. Unità refrigeranti di elevata affidabilità/prestazioni anche in clima tropicale (+43°C), con evaporatore verniciato anticorrosione. Gas refrigerante R134A. Sbrinamento automatico. Smaltimento acqua di sbrinamento tramite evaporazione automatica con resistenza. Serratura in dotazione, luce optional. Fornito con 3 griglie GN2/1 con guide antiribaltamento. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 2'184,00 | 2'184,00 |
| 175 ATZ-N12 | LAVAMANI ARMADIATO IN ACCIAIO INOX AISI 304 50x50x85 Lavamani su mobile con porta a battente sottostante completo di gruppo miscelatore a pedale con canna di erogazione. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 612,00 | 612,00 |
| 176 ATZ-N12.1 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 177 ATZ-N13 | ELEMENTO BAGNOMARIA SU ARMADIO CALDO 160 Elemento bagnomaria elettrico capacità vasca 4 bacinelle GN 1/1 H=20 cm. , su armadio riscaldato ventilato, con porte scorrevoli dotate di controporta in acciaio inox facilmente estraibili. Vano interno con angoli raggiati per una migliore pulibilità. Controllo termostatico elettromeccanico regolabile da 30 a 90°C, interruttore generale, lampada spia, termostato di sicurezza, termometro digitale visualizzazione temperatura vasca. Piano di lavoro con bordo arrotondato H=6 cm. , spessore 15/10. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 3'183,20 | 6'366,40 |
| 178 ATZ-N13.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorrivassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 236,00 | 472,00 |
| 179 ATZ-N13.2 | SOVRASTRUTTURA IN ACCIAIO INOX AD 1 PIANO 160 Sovrastruttura in acciaio inox ad 1 piano, completa di supporti ed attacchi per elementi da 160 cm. Dimensioni: cm.150,7x46 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 228,80 | 457,60 |
| 180 ATZ-N13.3 | KIT ILLUMINAZIONE 160 Kit illuminazione con luce al neon per sovrastruttura da 160 Alimentazione: AC 230 50Hz Potenza KW: 0.07 Dimensioni: cm.149,7x23x8h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 258,40 | 516,80 |
| 181 ATZ-N13.4 | VETRO DI PROTEZIONE ANTERIORE 160 PER SOVRASTRUTTURA INOX Vetro di protezione anteriore parafiato per sovrastruttura inox da cm. 160. Dimensioni: cm.141x27,8 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 290,40 | 580,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | 344'648,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 344'648,00 |
| 182 ATZ-N13.5 | TERMINALE PER PIANO Elemento terminale in acciaio inox per piano. Dimensioni: cm.5x86,7x6h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 128,00 | 256,00 |
| 183 ATZ-N13.6 | PANNELLO TERMINALE IN ACCIAIO INOX Pannello terminale in acciaio inox Aisi 304 necessario ad inizio e fine linea. Dimensioni: cm.71,2x66,1x3,5h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 53,60 | 107,20 |
| 184 ATZ-N13.7 | ZOCCOLO LATERALE Zoccolo laterale. Dimensioni: cm.71,8x1,8x17,8h Volume: 0.26 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 44,00 | 88,00 |
| 185 ATZ-N13.8 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h Volume: 0.06 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 104,80 | 209,60 |
| 186 ATZ-N14 | ELEMENTO NEUTRO PER CONTINUITÀ DI FACCIATA 80 Elemento frontale di continuità per inserzione carrelli, pannellatura interna, piano di continuità, realizzato in acciaio inox AISI 304. FS PANNELLO FRONTALE LAMINATO Dimensioni: cm.80x16,7x90h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 711,20 | 711,20 |
| 187 ATZ-N14.1 | SCORRIVASSOIO 80 Scorrevassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 80 Dimensioni: cm.80x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 202,40 | 202,40 |
| 188 ATZ-N14.2 | VETRO DI PROTEZIONE ANTERIORE Vetro di protezione anteriore senza sovrastruttura, completo di supporti ed attacchi per elementi da 80 cm. Dimensioni: cm.70,7x46 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 384,00 | 384,00 |
| 189 ATZ-N14.3 | CARRELLO ELEVATORE CESTELLI 50X50 Dimensioni: 76X71,2XH90 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'459,20 | 1'459,20 |
| 190 ATZ-N14.4 | ZOCCOLO FRONTALE 80 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 80 Dimensioni: cm.80x1,8x17,4h Volume: 0.03 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 56,00 | 56,00 |
| 191 ATZ-N16 | TAVOLO ARMADIO CON PORTINE SCORREVOLI PIANO CON ALZATINA IN ACCIAIO INOX AISI 304 180X70X85 Tavolo armadio con porte scorrevoli. Struttura in acciaio inox. Piano di lavoro di altezza 40 mm. in acciaio inox, spessore piano 1 mm. Piano di lavoro, ripiano di fondo e ripiano intermedio rinforzati per supportare un carico di 150 kg/mq distribuito in modo uniforme. Piedini in acciaio regolabili in altezza. Porte scorrevoli su guide con | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 348'121,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 348.121,60 |
| | controporta inox Piano con alzatina. | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 1'042,40 | 2'084,80 |
| 192 ATZ-N18 | LAVAMANI ARMADIATO IN ACCIAIO INOX AISI 304 50x50x85 Lavamani su mobile con porta a battente sottostante completo di gruppo miscelatore a pedale con canna di erogazione. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 612,00 | 612,00 |
| 193 ATZ-N18.1 | SIFONE SEMPLICE DI PLASTICA Sifone semplice in plastica | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 17,60 | 17,60 |
| 194 ATZ-N19 | CARRELLO ELEVATORE CESTELLI 50X50 Dimensioni: 76X71,2XH90 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'467,20 | 1'467,20 |
| 195 ATZ-N20 | ARMADIO FRIGORIFERO 650 LITRI 1 PORTA (-2+8°C) Volume cella 650 litri. Temperatura -2+8°C. Ventilato 1 cella in acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati e piletta di scarico per facilitare le operazioni di pulizia. 1 porta. Porta con maniglia a tutta altezza, autochiudente. Rivestimento in acciaio inox AISI 304, piedini in acciaio inox AISI 304, regolabili in altezza. Isolamento spessore 75 mm (esente CFC e HCFC). Pannello comandi con termostato elettronico di facile lettura. Unità refrigeranti di elevata affidabilità/prestazioni anche in clima tropicale (+43°C), con evaporatore verniciato anticorrosione. Gas refrigerante R134A. Sbrinamento automatico. Smalimento acqua di sbrinamento tramite evaporazione automatica con resistenza. Serratura in dotazione, luce optional. Fornito con 3 griglie GN2/1 con guide antiribaltamento | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 2'314,40 | 4'628,80 |
| 196 ATZ-N22 | ELEMENTO BAGNOMARIA SU ARMADIO CALDO 160 Elemento bagnomaria elettrico capacità vasca 4 bacinelle GN 1/1 H=20 cm., su armadio riscaldato ventilato, con porte scorrevoli dotate di controporta in acciaio inox facilmente estraibili. Vano interno con angoli raggiati per una migliore pulibilità. Controllo termostatico elettromeccanico regolabile da 30 a 90°C, interruttore generale, lampada spia, termostato di sicurezza, termometro digitale visualizzazione temperatura vasca. Piano di lavoro con bordo arrotondato H=6 cm., spessore 15/10. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 3'183,20 | 3'183,20 |
| 197 ATZ-N22.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorrivassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 198 ATZ-N22.2 | SOVRASTRUTTURA IN ACCIAIO INOX AD 1 PIANO 160 Sovrastruttura in acciaio inox ad 1 piano, completa di supporti ed attacchi per elementi da 160 cm. Dimensioni: cm.150,7x46 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 228,80 | 228,80 |
| 199 ATZ-N22.3 | KIT ILLUMINAZIONE 160 Kit illuminazione con luce al neon per sovrastruttura da 160 Alimentazione: AC 230 50Hz Potenza KW: 0,07 | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 360'580,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | I M P O R T I | |
|---------------------|--|----------|---------------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 360'580,00 |
| | Dimensioni: cm.149,7x23x8h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 258,40 | 258,40 |
| 200 ATZ-N22.4 | VETRO DI PROTEZIONE ANTERIORE 160 PER SOVRASTRUTTURA INOX Vetro di protezione anteriore parafiato per sovrastruttura inox da cm. 160. Dimensioni: cm 141x27,8 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 210,40 | 210,40 |
| 201 ATZ-N22.5 | ZOCCOLO LATERALE Zoccolo laterale. Dimensioni: cm.71,8x1,8x17,8h Volume: 0.26 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 44,00 | 44,00 |
| 202 ATZ-N22.6 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 104,80 | 104,80 |
| 203 ATZ-N23 | ELEMENTO NEUTRO PER CONTINUITÀ DI FACCIATA 80 Elemento frontale di continuità per inserzione carrelli, pannellatura interna, piano di continuità, realizzato in acciaio inox AISI 304. FS PANNELLO FRONTALE LAMINATO Dimensioni: cm.80x16,7x90h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 711,20 | 711,20 |
| 204 ATZ-N23.1 | SCORRIVASSOIO 80 Scorrevassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 80 Dimensioni: cm.80x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 202,40 | 202,40 |
| 205 ATZ-N23.2 | VETRO DI PROTEZIONE ANTERIORE Vetro di protezione anteriore senza sovrastruttura, completo di supporti ed attacchi per elementi da 80 cm. Dimensioni: cm.70,7x46 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 384,00 | 384,00 |
| 206 ATZ-N23.3 | CARRELLO ELEVATORE CESTELLI 50X50 Dimensioni: 76X71,2XH90 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'459,20 | 1'459,20 |
| 207 ATZ-N23.4 | ZOCCOLO FRONTALE 80 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 80 Dimensioni: cm.80x1,8x17,4h Volume: 0.03 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 56,00 | 56,00 |
| 208 ATZ-N24 | ELEMENTO BAGNOMARIA SU ARMADIO CALDO 160 Elemento bagnomaria elettrico capacità vasca 4 bacinelle GN 1/1 H=20 cm. , su armadio riscaldato ventilato, con porte scorrevoli dotate di controporta in acciaio inox facilmente estraibili. Vano interno con angoli raggiati per una migliore pulibilità. Controllo termostatico elettromeccanico regolabile da 30 a 90°C, interruttore generale, lampada spia, termostato di sicurezza, termometro digitale visualizzazione temperatura vasca. Piano di lavoro con bordo arrotondato H=6 cm. , spessore 15/10. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 364'010,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------------------------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 364'010,40 |
| 209 ATZ-N24.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorrevassoio tubolare lineare, diametro 30. in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 3'183,20 | 3'183,20 |
| 210 ATZ-N24.2 | SOVRASTRUTTURA IN ACCIAIO INOX AD 1 PIANO 160 Sovrastruttura in acciaio inox ad 1 piano, completa di supporti ed attacchi per elementi da 160 cm. Dimensioni: cm.150,7x46 | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 211 ATZ-N24.3 | KIT ILLUMINAZIONE 160 Kit illuminazione con luce al neon per sovrastruttura da 160 Alimentazione: AC 230 50Hz Potenza KW: 0.07 Dimensioni: cm.149,7x23x8h | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 258,40 | 258,40 |
| 212 ATZ-N24.4 | VETRO DI PROTEZIONE ANTERIORE 160 PER SOVRASTRUTTURA INOX Vetro di protezione anteriore parafiato per sovrastruttura inox da cm. 160. Dimensioni: cm.141x27,8 | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 210,40 | 210,40 |
| 213 ATZ-N24.5 | TERMINALE PER PIANO Elemento terminale in acciaio inox per piano. Dimensioni: cm.5x86,7x6h | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 128,00 | 128,00 |
| 214 ATZ-N24.6 | PANNELLO TERMINALE IN ACCIAIO INOX Pannello terminale in acciaio inox Aisi 304 necessario ad inizio e fine linea. Dimensioni: cm.71,2x66,1x3,5h | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 53,60 | 53,60 |
| 215 ATZ-N25 | CARRELLO ELEVATORE CESTELLI 50X50 Dimensioni: 76X71,2XH90 | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 1'459,20 | 1'459,20 |
| 216 ATZ-N25.5 | TERMINALE PER PIANO Elemento terminale in acciaio inox per piano. Dimensioni: cm.5x86,7x6h | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 128,00 | 128,00 |
| 217 ATZ-N25.6 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h | 1,00 SOMMANO cadauno 1,00 | 104,80 | 104,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | 370'000,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 370'000,80 |
| 218 ATZ-N25.7 | ZOCCOLO LATERALE Zoccolo laterale. Dimensioni: cm.71,8x1,8x17,8h Volume: 0,26 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 44,00 | 44,00 |
| 219 ATZ-N26 | ELEMENTO CON VASCA ED ARMADIO REFRIGERATI 160 -PORTE E COMANDI LATO CLIENTE Elemento self service con vasca refrigerata profondità 11 cm. , capacità vasca 4 bacinelle GN 1/1 H=10 cm. , su cella refrigerata ventilata, 2 vani GN 1/1 con telai reggigriglie o bacinelle. Isolamento termico realizzato in poliuretano ad alta densità. Gruppo refrigerante con condensazione ad aria. Controllo termostatico elettronico digitale, 1 per piano e 1 per cella, regolabile da 0 a +8°C, interruttore generale luminoso. Controllo umidità in cella, controllo automatico dello sbrinamento. Evaporatori trattati con verniciepossidriche per uso alimentare. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano con bordo raggato, spessore 15/10, altezza 6 cm. Vano interno con angoli raggati per una migliore pulibilità. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 4'605,60 | 4'605,60 |
| 220 ATZ-N26.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorrevassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 221 ATZ-N26.2 | ESPOSITORE A VETRINA REFRIGERATA - COMANDI LATO CLIENTE Espositore a vetrina refrigerata ventilata, +5 /+15°C a temperatura ambiente massimo 30°C con sportelli chiusi, capacità nominale 860 litri, dotata di 3 ripiani vetri scorrevoli lato servizio, sportelli sollevabili lato cliente, per installazione su elementi refrigerati e neutri di lunghezza 160 cm. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 6'828,00 | 6'828,00 |
| 222 ATZ-N26.3 | TERMINALE PER PIANO Elemento terminale in acciaio inox per piano. Dimensioni: cm.5x86,7x6h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 128,00 | 256,00 |
| 223 ATZ-N26.4 | PANNELLO TERMINALE IN ACCIAIO INOX Pannello terminale in acciaio inox Aisi 304 necessario ad inizio e fine linea. Dimensioni: cm.71,2x66,1x3,5h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 53,60 | 107,20 |
| 224 ATZ-N26.5 | ZOCCOLO LATERALE Zoccolo laterale. Dimensioni: cm.71,8x1,8x17,8h Volume: 0,26 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 44,00 | 88,00 |
| 225 ATZ-N26.6 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 104,80 | 104,80 |
| 226 ATZ-N27 | ELEMENTO CASSA DOPPIO CON DUE BRACCI. TESTATA TERMINALE RICAVATA DAL PIANO E FIANCO DI COPERATURA 180X170X90 Elemento cassa DESTRO e SINISTRO con braccio in acciaio inox AISI 304, completa di cassetto con serratura, presa di corrente lato operatore e poggiaiedi, senza scorrevassoio. Piano di lavoro realizzato con spessore di 15/ | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 382'270,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 382'270,40 |
| | 10. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 4'266,40 | 4'266,40 |
| 227 ATZ-N27.1 | SCORRIVASSOIO 180 Scorriavassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 200 FS 8989 Dimensioni: cm.180x29,7 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 268,00 | 536,00 |
| 228 ATZ-N27.2 | ZOCCOLO LATERALE 180 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 200 Dimensioni: cm.170x1,8x17,4h Volume: 0.07 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 122,40 | 244,80 |
| 229 ATZ-N27.3 | ZOCCOLO FRONTALE 170 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 FS 8989 Dimensioni: cm.170x1,8x17,4h Volume: 0.06 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 110,40 | 110,40 |
| 230 ATZ-N28 | ELEMENTO NEUTRO DISTRIBUTORE BIBITE 160X86,7X90 Elemento base self service per la distribuzione delle bevande con distributori automatici, vano a giorno senza ripiano di fondo. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano di lavoro con bordo arrotondato H=6 cm. , spessore 15/10. Dotato di n° 2 vaschette raccogliocce con falsofondo estraibile L. totale 80 cm. , predisposizione di n° 4 fori per l'inserimento degli elementi distributori bicchieri a perdere. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'764,00 | 1'764,00 |
| 231 ATZ-N28.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorriavassoio tubolare lineare, diametro 30, in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 232 ATZ-N28.2 | ELEMENTO TERMINALE CIRCOLARE Terminale circolare a 180°. Piano di lavoro e di appoggio dotato di bordi e spigoli arrotondati. Rivestimento esterno e piano di lavoro in acciaio inox Aisi 304. FS 8995 PANNELLO IN LAMINATO. Dimensioni: cm.55,5x86,7x90h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 1'759,20 | 3'518,40 |
| 233 ATZ-N28.3 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h Volume: 0.06 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 104,80 | 209,60 |
| 234 ATZ-N28.4 | ZOCCOLO PER TERMINALE CIRCOLARE Zoccolo angolare per terminale circolare da 180° in acciaio inox Aisi 304. Dimensioni: cm. 50x75x18h Volume: 0.26 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 132,00 | 264,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | 393'420,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|----------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | 393'420,00 |
| 235 ATZ-N29 | ELEMENTO NEUTRO DISTRIBUTORE BIBITE 160 Elemento base self service per la distribuzione delle bevande con distributori automatici, vano a giorno senza ripiano di fondo. Costruzione in acciaio inox Aisi 304. Piano di lavoro con bordo arrotondato H=6 cm. , spessore 15/10. Dotato di n° 2 vaschette raccogliogocce con falsofondo estraibile L. totale 80 cm. , predisposizione di n° 4 fori per l'inserimento degli elementi distributori bicchieri a perdere. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa. | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 1'556,80 | 1'556,80 |
| 236 ATZ-N29.1 | SCORRIVASSOIO 160 Scorrevassoio tubolare lineare. diametro 30. in acciaio inox Aisi 304, per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x29,7 | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 1,00 | 236,00 | 236,00 |
| 237 ATZ-N29.2 | ELEMENTO TERMINALE CIRCOLARE Terminale circolare a 180°. Piano di lavoro e di appoggio dotato di bordi e spigoli arrotondati. Rivestimento esterno e piano di lavoro in acciaio inox Aisi 304. FS 8995 PANNELLO IN LAMINATO. Dimensioni: cm.55,5x86,7x90h | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 1'759,20 | 3'518,40 |
| 238 ATZ-N29.3 | ZOCCOLO FRONTALE 160 Zoccolo lineare in acciaio inox Aisi 304 per elementi da 160 Dimensioni: cm.160x1,8x17,4h Volume: 0.06 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 104,80 | 209,60 |
| 239 ATZ-N29.4 | ZOCCOLO PER TERMINALE CIRCOLARE Zoccolo angolare per terminale circolare da 180° in acciaio inox Aisi 304. Dimensioni: cm. 50x75x18h Volume: 0.26 | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 2,00 | 132,00 | 264,00 |
| 240 ATZ-N30 | CARRELLO PORTAVASSOI INOX CON BACINELLA INOX 20/EN Dimensioni: 80X60X11150 | 9,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 9,00 | 420,00 | 3'780,00 |
| 241 ATZ-N31 | MOBILE ARMADIATO PER CONDIMENTI NEUTRO PORTE CON ALZATA POSTERIORE 1400X800X840 MM Basamento armadiato neutro porte, costruzione in acciaio inox AISI 304. Piano superiore h=40 mm con gradino "batti vassoio". Spessore 12/10 lamiera inox, rinforzato in legno truciolare bilaminato idrofugo e chiuso anche nella parte inferiore da foglio in acciaio inox. Alzatina posteriore h=300 spessore 21 mm con pannello di tamburamento a protezione agenti antigenici, completamente rifinito inox anche nella parte posteriore. Armadiatura due porte scorrevoli tamburate nella parte posteriore e guidate da ruote di materiale autolubrificante in profilati d'alluminio antitaglio, uno superiore ed uno inferiore, ripiano intermedio rinforzato regolabile in altezza a cinque posizioni. Finiture e bordi antitaglio al fine di scongiurare infortuni agli utenti. Munito di n. 2 ruote con freno e n. 2 ruote senza freno. | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | 3,00 | 2'800,00 | 8'400,00 |
| 242 ATZ-Z1 | PILETTA A PAVIMENTO GRIGLIATO INOX PRESSATO cm 30X30X15 Vasca a tenuta realizzata in acciaio inox aisi 304. Scarico verticale diam. 63 mm, Grigliato superiore di calpestio in ACCIAIO INOX aisi 304. Dimensioni: cm 34x34x15h | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | 411'384,80 |

