



Protocollo 18435/26.6

Data 02 OTT. 2015

Oggetto Servizio di ristorazione scolastica per gli alunni delle scuole primaria e secondaria di primo e secondo grado e degli Istituti di Formazione Professionale nell'ambito della Comunità Alto Garda e Ledro -
Trasmissione documentazione relativa alle attrezzature della cucina e della sala mensa del nuovo polo scolastico di Nago-Torbole.

Spett.le,
P.A.T. - Agenzia Provinciale per gli Appalti e Contratti

SERVIZIO APPALTI

Via Dogana, 8
38122 Trento (TN)

serv.appalti@pec.provincia.tn.it

c.a.: dott. Enrico Sartori

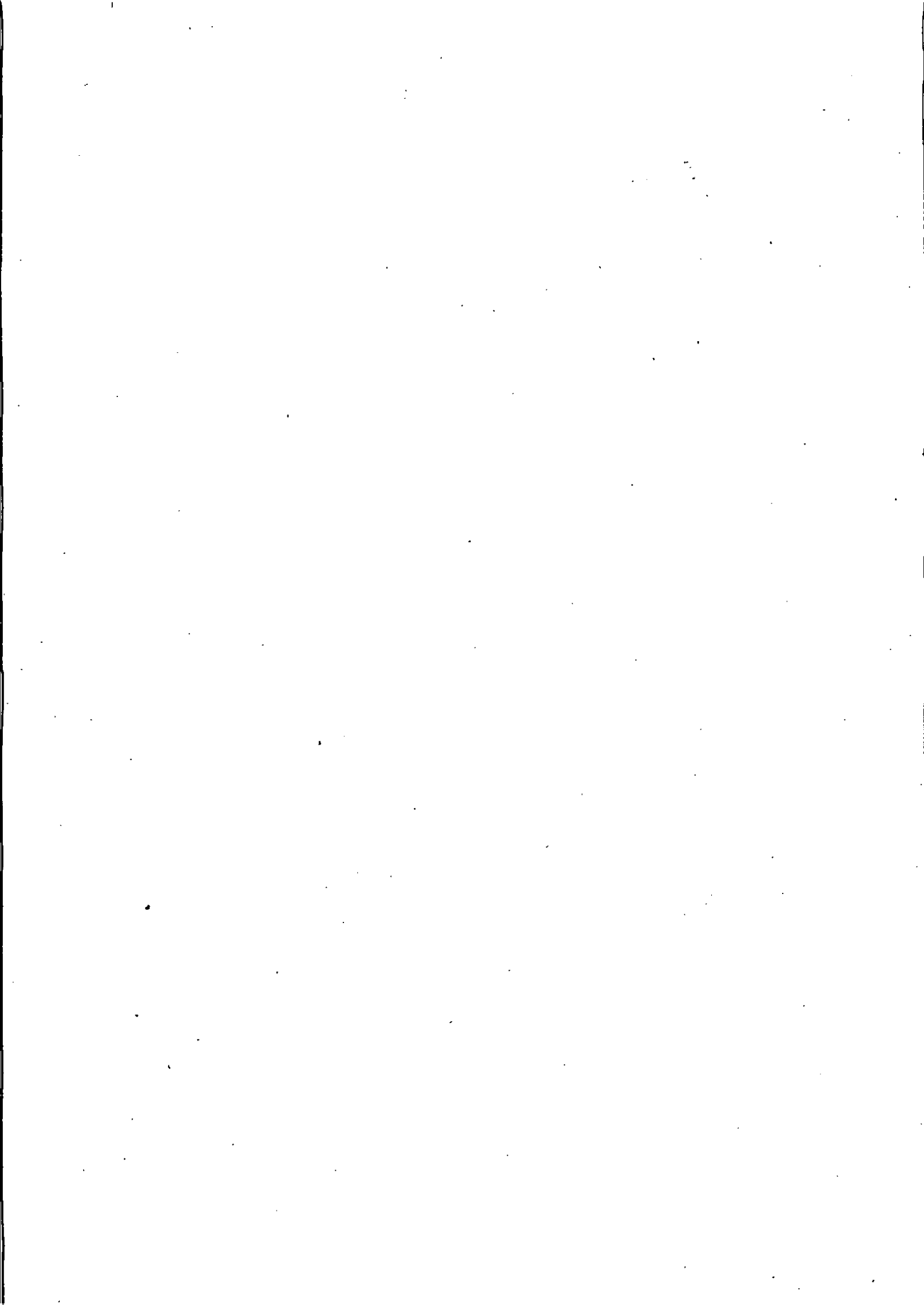
Con la presente provvedo alla trasmissione dell'elenco delle attrezzature (descrizione e quantità) della cucina e della sala mensa attualmente in fase di completamento del nuovo polo scolastico di Nago-Torbole con la precisazione che il sistema di alimentazione sarà interamente elettrico.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.



IL VICESEGRETARIO
dott.ssa Michela Donatini

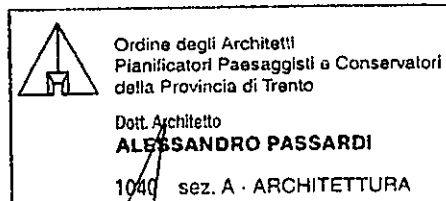
Michela Donatini





LABORATORIO
PROGETTUALE

Ns. Prot. A 2014 A 04



Oggetto: ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI - BANDO I:
CUCINE
Completamento lavori di realizzazione del centro scolastico
unificato di Nago: acquisto arredi e forniture

Ubicazione: Località Tezze, C.C. Nago Torbole

Committenza: COMUNE DI NAGO - TORBOLE
Cod. Fiscale 84000050223
Partita I.V.A. 00256420225
Via Giacomo Matteotti, 33 - 38069 Nago - Torbole

LABORATORIO PROGETTUALE

Sede operativa: via Fersina 4/1 - 38123 Trento
Tel. 0461 984649 - Fax. 0461 1738878
www.laboratorio.pro info@laboratorio.pro

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
		<u>CUCINA SCUOLA ELEMENTARE E MATERNA</u>	
		<u>MAGAZZINO - CONSERVAZIONE</u>	
1	I01	SCAFFALI MAGAZZINO IN ACCIAIO INOX AISI 304 dim. cm. 110x50x200h Scaffali magazzino aventi n° 4 ripiani rinforzati, spessore 10/10, regolabili in altezza, con struttura portante tubolare.	cad.
2	I02	SCAFFALI MAGAZZINO IN ACCIAIO INOX AISI 304 dim. cm. 160x50x200h Scaffali magazzino aventi n° 4 ripiani rinforzati, spessore 10/10, regolabili in altezza, con struttura portante tubolare.	cad.
3	I03	ARMADIO CONSERVATORE SURGELATI dim. cm. 143x83,5x209h Capacità lt. 1400; temperatura da -18° C a -20° C. Struttura in acciaio inox aisi 304. Gruppo compressore remoto a circa 15 metri, con condensazione ad aria. Dotato di sbrinamento automatico, con evaporazione della condensa. Controllo delle funzioni elettronico, digitale, con display. Porte a tampone con chiave. Illuminazione interna. Cella corredata di n° 3+3 griglie plastificate GN 2/1. - ventilato, monofase, max assorbimento 1050W - scocca interno ed esterno in acciaio inox aisi 304 - spessore isolamento mm. 75 Conforme alle norme CE.	cad.
4	I04	ARMADIO FRIGO T.N. PER CARNI FRESCHE dim. cm. 73x83,5x209h Capacità lt. 700; temperatura da -2° C a +8° C. Struttura in acciaio inox aisi 304. Gruppo compressore remoto a circa 15 metri, con condensazione ad aria. Dotato di sbrinamento automatico, con evaporazione della condensa. Controllo delle funzioni elettronico, digitale, con display. Porte a tampone con chiave. Illuminazione interna. Monofase, max assorbimento 450W. Cella corredata di n° 3 griglie plastificate GN 2/1. Conforme alle norme CE.	cad.
5	I05	ARMADIO FRIGO T.N. PER LATTICINI dim. cm. 73x83,5x209h Capacità lt. 700; temperatura da +2° C a +10° C. Struttura in acciaio inox aisi 304. Gruppo compressore remoto a circa 15 metri, con condensazione ad aria. Dotato di sbrinamento automatico, con evaporazione della condensa. Controllo delle funzioni elettronico, digitale, con display. Porte a tampone con chiave. Illuminazione interna. Monofase, max assorbimento 450W. Cella corredata di n° 3 griglie plastificate GN 2/1. Conforme alle norme CE.	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
6	106	<p>CELLA PREFABBRICATA AD ANGOLO ORTO/FRUTTA dim. cm. 150+150x206h</p> <p>Capacità lt. 2800. Struttura con pannelli zincoplastificati, dello spessore di mm. 70, coibentati con poliuretano iniettato ad alta densità. Porta in acciaio inox a tampone con chiave, con apertura di sicurezza dall'interno. Calpestio in acciaio inox aisi 304, antidrucciolo. Scaffali aventi n° 4 ripiani, asolati, in polirack rinforzati.</p> <p>Refrigerazione ventilata, da +5° C a +15° C. Gruppo compressore remoto a circa 15 metri, con condensazione ad aria. Monofase, max assorbimento 1500W.</p> <p>Conforme alle norme CE.</p>	cad.
<u>PREPARAZIONE CARNI E GENERICA</u>			
7	107	<p>TAVOLO REFRIGERATO ATTREZZATO IN ACCIAIO INOX AISI 304, CON VASCA LAVAMANI, dim. cm. 187x70x90h</p> <p>Piano di lavoro in acciaio inox aisi 304, spessore 10/10, rinforzato con bilaminato, di spessore minimo 3 cm, corredato di alzatina posteriore e laterale, ricavate direttamente dal piano. Vasca lavamani da mm. 340x340x200h, saldata al piano di lavoro, con gruppo erogazione acqua, con comando a pedale, completo di piletta, soprapieno, sifone e scarico. Cella attrezzata con n° 2 vani chiusi da portine a tampone e da una cassettera avente n° 2 cassettoni. Unità refrigerante incorporata, dotata di sbrinamento automatico, con evaporazione della condensa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ventilato - temperatura da 0° C a +8° C - controllo funzioni elettronico con display - monofase, max assorbimento 450 W - costruzione in acciaio inox aisi 304 	cad.
8	108	<p>ABBINATO GRATTUGIA TRITACARNE TIPO 22</p> <p>Abbinato trifase, di 1100 W – grattugia in presa diretta. Gruppo triturazione in acciaio inox (completamente smontabile), con piastra e coltello autoaffilanti. N° 2 contenitori prodotto in acciaio inox.</p> <p>Sistemi di sicurezza conformi alle norme CE.</p>	cad.
9	109	<p>BASE ARMADIATA di cm. 40x70x81h, CON TAGLIERE IN POLIETILENE dim. cm. 40x70x8 di spessore, con ARMADIETTO PENSILE STERILIZZATORE PER COLTELLI dim. cm. 40x16x61h</p> <p>Tagliere montato su base armadiata inox aisi 304, con pattumiera a bascula di cm. 40x70x81h. Accessoriato con armadietto pensile sterilizzatore per coltelli, con capacità fino a 10 coltelli.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
10	I10	AFFETTATRICE A GRAVITA' Affettatrice trifase, di 370 W, con Ø lama mm. 330, scocca in lega di alluminio anodizzato e affilatoio incorporato. Sistemi di sicurezza conformi alle norme CE.	cad.
11	I11	TAVOLO DA LAVORO IN ACCIAIO INOX AISI 304, ARMADIATO, ATTREZZATO, dim. cm. 170x70x90h Piano di lavoro in acciaio inox aisi 304, spessore 10/10, rinforzato, con bilaminato di spessore minimo 3 cm e alzatina posteriore ricavata dal piano. Vano completo di ripiano intermedio, chiuso da portine scorrevoli, tamburate. N° 1 cassetiera avente n° 3 cassette GN 1/1.	cad.
12	I12	PIANO DI LAVORO A PONTE IN ACCIAIO INOX AISI 304, dim. cm. 105x70x90h Piano di lavoro in acciaio inox aisi 304, spessore 10/10, rinforzato, con bilaminato di grosso spessore e alzatina posteriore ricavata dal piano.	cad.
13	I13	PATTUMIERA CARRELLATA Pattumiera in acciaio inox aisi 304, della capacità di lt 70, con comando apertura coperchio a pedale.	cad.
14	I14	LAVATOIO AD UNA VASCA dim. cm. 140x70x90h Vasca, saldata nel piano di lavoro, da cm. 60x50x30h. Gocciolatoio a dx. Alzatina posteriore e laterale a dx. Gruppo miscelatore con leva clinica, completo di piletta, soprapieno, sifone e scarico. Su supporto, carenato perimetralmente, completo di ripiano inferiore. Costruzione in acciaio inox aisi 304.	cad.
15	I15	TAVOLO IN ACCIAIO INOX AISI 304, REFRIGERATO, ATTREZZATO, dim. cm. 125x70x90h Piano di lavoro rinforzato, con alzatina posteriore. Cella di lt. 368 chiusa da n° 2 portine a tampone e da n° 2 cassette. Maniglie ricavate da pressopiegatura della lamiera. Gruppo compressore incorporato nella base, con temperatura da +2° C a +8° C. Sbrinamento a sosta, con evaporazione automatica della condensa. Controllo funzioni elettronico, digitale, con display. Monofase, max assorbimento 230 W. Costruzione in acciaio inox aisi 304.	cad.
16	I16	BILANCIA ELETTRONICA dim. cm. 29x33x22h Portata kg 15. Div. gr. 5. Corpo in ABS, con piatto in acciaio inox e alimentazione a batteria ricaricabile. Colori a scelta della DL.	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
17	I17	ABBATTITORE SURGELATORE RAPIDO dim. cm. 75x74x90h Capacità fino a 5 teglie GN 1/1. Produzione: da +70° C a +3° C kg 20 di prodotto; da +70° C a -18° C kg 15 di prodotto. Sonda per il controllo della temperatura al cuore del prodotto; gruppo compressore incorporato. Controllo funzioni elettronico, con display. Monofase, max assorbimento 1500 W. Costruzione in acciaio inox aisi 304.	cad.
<u>PREPARAZIONE VERDURE E GENERICA</u>			
18	I18	MACCHINA TAGLIAVERDURE DA TAVOLO dim. cm. 22x61x52h Macchina trifase, di 370 W. Corpo macchina interamente in acciaio inox, corredata di n° 5 dischi. Sistemi di sicurezza conformi alle norme CE.	cad.
19	I19	MACCHINA LAVACENTRIFUGA PER VERDURE dim. cm. 55x73,8x86h Portata cesto kg 15 - verdure pesanti kg 15 - verdure in foglia kg 3. Ciclo automatico. Giri lavaggio 50 min; giri centrifuga 370 min; potenza kW 1,00. Monofase. Struttura in acciaio inox.	cad.
20	I20	PIANO DI LAVORO A PONTE dim. cm. 60x70x90h Piano di lavoro in acciaio inox aisi 304, spessore 10/10, rinforzato, con bilaminato di grosso spessore e alzatina posteriore ricavata dal piano.	cad.
21	I13	PATTUMIERA CARRELLATA Pattumiera in acciaio inox aisi 304, della capacità di lt 70, con comando apertura coperchio a pedale.	cad.
22	I21	LAVATOIO A 2 VASCHE dim. cm. 170x70x90h Vasche, saldate nel piano di lavoro, da cm. 50x50x32h. Gocciolatoio a dx. Alzatina posteriore e laterale a dx. Fianco di finitura in acciaio inox 304 a sx, con spigolo di raccordo al piano. Gruppo miscelatore con leva clinica, completo di piletta, soprapieno, sifone e scarico. Su supporto, completo di ripiano inferiore. Costruzione in acciaio inox aisi 304.	cad.
23	I22	PELAPATATE A COLONNA IN ACCIAIO INOX 304 dim. cm. 38x57x123h Pelapatate con capacità di carica kg 18 di tuberi; piatto girevole con abrasivo, più abrasivo laterale, su cavalletto. Trifase, di 1100 W, con carico acqua automatico e temporizzatore. Sistemi di sicurezza conformi alle norme CE.	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
24	123	<p>TAVOLO DA LAVORO IN ACCIAIO INOX AISI 304, ARMADIATO, ATTREZZATO A DOPPIA APERTURA dim. cm. 240x70x90h</p> <p>Piano di lavoro, spessore 10/10, rinforzato con bilaminato di grosso spessore. Fianchi di finitura laterali. N° 4 spigoli arrotondati. Vani completi di ripiano intermedio, chiusi da portine scorrevoli, tamburate su entrambi i fronti. Maniglie ricavate da pressopiegatura della lamiera. N° 2 cassettiere aventi n° 3 cassette GN 1/1 contrapposte (53x32,5 cm). Costruzione in acciaio inox aisi 304.</p>	cad.
		<u>BLOCCO COTTURA</u>	
25	124	<p>FORNO A CONVEZIONE/VAPORE ELETTRICO SU BASE ARMADIATA dim. cm. 93x82,5x174h</p> <p>Capacità camera di cottura fino a 10 teglie GN 1/1. Produzione del vapore diretto e rapido. Sonda per il controllo della temperatura al cuore del prodotto. Sistema per il lavaggio automatico della camera di cottura. Pannello comandi elettronico programmabile ad impostazione manuale. Su base armadiata, con reggiteglie e vano detergenti. Trifase, max assorbimento kW 16. Costruzione in acciaio inox aisi 304 e illuminazione interna. Porta contraria con cerniere a Dx. Sistemi di sicurezza conformi alle norme CE.</p>	cad.
26	125	<p>FORNO A CONVEZIONE/VAPORE ELETTRICO SU BASE ARMADIATA dim. cm. 93x82,5x174h</p> <p>Capacità camera di cottura fino a 10 teglie GN 1/1. Produzione del vapore diretto e rapido. Sonda per il controllo della temperatura al cuore del prodotto. Sistema per il lavaggio automatico della camera di cottura. Pannello comandi elettronico programmabile ad impostazione manuale. Su base armadiata, con reggiteglie e vano detergenti. Trifase, max assorbimento kW 16. Costruzione in acciaio inox aisi 304 e illuminazione interna. Porta con cerniere a Sx. Sistemi di sicurezza conformi alle norme CE.</p> <p>ACCESSORI COMUNI AI DUE FORNI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - N° 5 griglie inox GN 1/1 di dim. cm. 53x32,5 - N° 7 bacinelle forate GN 1/1 h. 65 inox aisi 304 - N° 7 teglie inox aisi 304 GN 1/1 di h. 65 - N° 7 teglie inox aisi 304 GN 1/1 di h. 40 - N° 7 teglie inox aisi 304 GN 1/1 di h. 20 	cad.
27	126	<p>CUOCIPASTA A DUE VASCHE ELETTRICO dim. cm. 80x90x90h</p> <p>Capacità vasche lt 40+40, corredate di n° 3 cestelli di cottura da 1/3 più 2 cestelli di cottura da 1/2. N° 2 coperchi. Carico acqua, scarico e troppopieno. Su base armadiata, chiusa da portine a battente, tamburate. Costruzione: vasche in acciaio inox aisi 316. Rivestimento esterno in acciaio inox aisi 304. Regolazione termostatica della temperatura. Trifase, max assorbimento kW 18. Colori a scelta della DL.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
28	I27	ELEMENTO NEUTRO ATTREZZATO CON MANTENITORE dim. cm. 80x90x90h Piano di lavoro rinforzato. N° 2 cassette. Su base armadiata con mantentore a caldo, elettrico, ventilato e termostato. Completo di guide reggiteglie GN 2/1. Monofase, max assorbimento kW 2,4. Costruzione in acciaio inox aisi 304. Accessori: colonnina erogazione acqua orientabile.	cad.
29	I28	CUCINA ELETTRICA STANDARD dim. cm. 80x90x90h Piano di cottura stampato in un'unica piastra. N° 4 piastre in ghisa radiante a tenuta stagna, con regolazione della temperatura mediante potenziometri. Su base armadiata, chiusa da 2 portine a battente, tamburate. Costruzione in acciaio inox aisi 304. Trifase, max assorbimento kW 16.	cad.
30	I29	CUCINA ELETTRICA STANDARD dim. cm. 40x90x90h CON KIT DI RISCALDAMENTO STATICO Piano di cottura stampato in unica piastra. N° 2 piastre in ghisa radiante a tenuta stagna, con regolazione della temperatura mediante potenziometri. Su base armadiata, chiusa da una portina a battente. Costruzione in acciaio inox aisi 316. Trifase, max assorbimento kW 8+8. Accessori: kit di riscaldamento statico con kit guide reggiteglie.	cad.
31	I30	BRASIERA ELETTRICA ROVESCIBILE dim. cm. 80x90x90h Vasca in acciaio inox di grosso spessore, di capacità lt 80. Basculamento manuale. Coperchio con apertura bilanciata. Carico acqua. Regolazione termostatica della temperatura. Rivestimento esterno in acciaio inox aisi 304. Trifase, max assorbimento kW 9. NB: l'insieme degli elementi dalla voce F24 alla voce F30 dovrà costituire la realizzazione di un'isola di lavoro omogenea per dimensioni, altezze e finitura delle superficie. Le dimensioni complessive indicative saranno di cm. 3,36x1,80x90h	cad.
32	I31	IMPIANTO DI ASPIRAZIONE FUMANA Impianto composto da: - n° 1 CAPPА CENTRALE in acciaio inox aisi 304, di dim. cm. 360x200x50h, completa di filtri inox a labirinto ed illuminazione mediante faretto alogeni - ml 5 circa di CANALIZZAZIONE in acciaio inox aisi 304, di sezione dim. cm. 40x30; n° 3 curve inox aisi 304 di sezione dim. cm. 40x30 - PIATTAFORMA DI SUPPORTO E RACCORDO CON CANNA FUMARIA E TORRINO - n° 1 ELETTROASPIRATORE A TORRETTA, trifase, di kW 2,2; 4 poli, a velocità variabile, della portata max di 10.000 mc/h - n° 1 VARIATORE ELETTRONICO TRIFASE (INVERTER). L'importo complessivo è compreso di montaggio, esclusa la linea elettrica.	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
33	132	<p>TUBO ELETTROUNITO CALIBRATO IN ACCIAIO INOX dim. sezione mm. 80, spessore mm. 3 Fornitura e posa in opera di tubo elettrounito calibrato in acciaio inox. Lunghezza da pavimento a solaio m. 3,15 ca. Compreso flangia di ancoraggio da fissare a pavimento a mezzo di tasselli e viti; la flangia sarà all'interno della sezione del tubo. Compreso flangia di ancoraggio al solaio in ferro con una mano di antiruggine di diametro mm. 200, con 4 fori per il fissaggio di tasselli e viti. Compreso due asole di mm. 30x100 per il passaggio di cavi di sezione mm. 22 nella parte bassa e nella parte alta (sopra alla linea del controsoffitto), da concordare con la DL. Compreso ghiera di finitura da fissare al controsoffitto per rifinitura foro. Compreso satinatura scotch-brite su tutta la superficie. Il tubo deve essere saldamente ancorato al pavimento ed al solaio, e deve resistere ad eventuali urti accidentali (carrelli scaldavivande del peso di Kg. 80 ca.)</p>	cad.
<u>DISTRIBUZIONE</u>			
34	133	<p>CARRELLO TERMICO dim. cm. 91x71x93h N° 2 vasche indipendenti. Cap. GN 1/1 h=200. Riscaldamento a bagnomaria. Dotate di rubinetti di scarico. N° 2 vani inferiori indipendenti riscaldati, chiusi mediante portine coibentate apribili a scomparsa, dotati di pareti stampate con 5 coppie guide GN. Potenza installata kW 2,1. 230 monofase. 4 ruote Ø 160, due fisse e due girevoli con freno. Acciaio inox 18/10.</p>	cad.
35	134	<p>CARRELLO DI SERVIZIO A 2 RIPIANI dim. cm. 90x60x90h Carrello a n° 2 piani da cm. 80x50, stampati con pannello antirombo; 4 ruote girevoli Ø 125 mm. di cui 2 con freno; 4 paraurti tondi. Struttura interamente saldata. Costruzione in acciaio inox 18/10.</p>	cad.
<u>LAVAGGIO PENTOLE E UTENSILI</u>			
36	113	<p>PATTUMIERA CARRELLATA Pattumiera in acciaio inox aisi 304, della capacità di kg 70, con comando apertura coperchio a pedale Ø 40x700h.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
37	I35	VASCA DI AMMOLLO E LAVAGGIO PENTOLE dim. cm. 180x70x90h Vasca da cm. 116x50x40h. Gocciolatoio a Sx, con alzatina posteriore e laterale a Sx. Su supporto, carenato perimetralmente, completo di ripiano inferiore. Gruppo miscelatore con doccia e collo. Costruzione in acciaio inox aisi 304.	cad.
38	I36	MENSOLA GRIGLIATA dim. cm. 180x40 Mensola in acciaio inox aisi 304, completa di supporti.	cad.
39	I37	MACCHINA LAVAOGGETTI dim. cm. 67,5x85x185h Altezza utile cm. 68,5. Dimensioni cestello cm. 70x55. Durata cicli 120/240/360 sec. Porta sdoppiata e controbilanciata. Struttura a doppia parete, con vasca imbutita. Pompa di lavaggio con clochea e girante in acciaio inox. Bracci di lavaggio e risciacquo superiori ed inferiori in acciaio inox. Trifase, max assorbimento kW 10,5. Costruzione in acciaio inox aisi 304.	cad.
40	I38	TAVOLO DA LAVORO ANGOLARE SU MISURA dim. cm. 153+58x40x90h Piano di lavoro in acciaio inox aisi 304, spessore 10/10, rinforzato. Alzatina posteriore. Su supporto, completo di ripiano inferiore.	cad.
<u>LAVAGGIO STOVIGLIE MATERNA</u>			
41	I13	PATTUMIERA CARRELLATA Pattumiera in acciaio inox aisi 304, della capacità di kg 70, con comando apertura coperchio a pedale Ø 40x700h.	cad.
42	I39	TAVOLO DI RIGOVERNO STOVIGLIE IN ACCIAIO INOX AISI 304 CON VASCA DI AMMOLLO E PRELAVAGGIO dim. cm. 190x73x90h Piano di lavoro, con alzatina posteriore e laterale a Sx ed aggancio alla lavastoviglie. N° 1 vasca da cm. 85x50x25h, di cui n° 1 con cesto, filtro briciole. Su supporto, completo di telaio inferiore, più vano di alloggiamento pattumiera. Gruppo miscelatore con doccia e collo di erogazione.	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
43	I40	<p>MACCHINA LAVASTOVIGLIE "PASSANTE" dim. cm. 65x75,5x145h più maniglione, CON CAPP A DI ASPIRAZIONE VAPORI A CONDENSAZIONE dim. cm. 100x110x55h Doppia parete della vasca. Telaio e scocca in acciaio inox aisi 304. Vasca imbutita autosvuotante. Mulinelli di lavaggio e risciacquo rotanti, in acciaio inox. Dosatore automatico del brillantante. Dosatore automatico del detersivo. N° 2 cestelli per piatti, della capacità di 22 piatti Ø mm. 240. N° 1 cestello per posate e bicchieri. Durata cicli 120/180 secondi. Potenzialità teorica 660 piatti ora. Trifase, max assorbimento kW 6,2. Costruzione in acciaio inox aisi 304.</p> <p>Accessori: - n° 1 CAPP A DI ASPIRAZIONE VAPORI A CONDENSAZIONE di cm. 100x110x55h, completa di filtri inox a labirinto e scarico condensa. Gruppo condensatore ad acqua fredda. Elettroaspiratore incorporato, della portata di 900 mc/h. Efficienza condensazione pari al 95%. L'apparecchiatura funziona in simultanea con la lavastoviglie. Non occorre alcun collegamento all'impianto di aspirazione principale. Costruzione in acciaio inox 18/10.</p>	cad.
44	I41	<p>TAVOLO DI SERVIZIO IN USCITA LS. dim. cm. 205x73x90h</p> <p>Piano di lavoro, spessore 10/10, rinforzato con bilaminato. Alzatina posteriore e laterale a Dx, ricavate. Invaso di scorrimento cestelli da cm. 70x51. Su supporto, completo di ripiano inferiore. Costruzione in acciaio inox aisi 304.</p>	cad.
45	I42	<p style="text-align: center;"><u>SPOGLIATOIO E RIPOSTIGLIO</u></p> <p>ARMADIO AD ANTE PER DETERSIVI, SCOPE E SPAZZETTONI dim. cm. 100x44,5x200h</p> <p>Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Supporti a terra regolabili in altezza in legno massello in essenza a scelta della DL in abbinamento al tipo di decoro scelto per il pannello della struttura. Struttura divisa in 2 porzioni in senso verticale; un lato dotato di tre ripiani interni riposizionabili su idonea foratura passo mm 3,2 o cremargliera in alluminio, e un lato con un ripiano e 3 ganci. Anta apribile in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19 bordatura su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Cerniere in metallo angolo di apertura 155°; maniglia a pomolo in legno coordinato; serratura. Tracciabilità delle materie prime secondo protocollo FSC o PEFC.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
46	I43	<p>ARMADIO AD ANTE CON 4 RIPIANI IN LEGNO dim. cm. 100x44,5x200h</p> <p>Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Supporti a terra regolabili in altezza in legno massello in essenza a scelta della DL in abbinamento al tipo di decoro scelto per il pannello della struttura.</p> <p>Dotazione di due ripiani interni riposizionabili su idonea foratura passo mm 3,2 o cremagliera in alluminio, e tubo appendiabiti con diametro 30 mm. Ante apribili in pannello truciolare rivestite in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19 bordatura su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm.</p> <p>Cerniere in metallo angolo di apertura 155°; maniglia a pomolo in legno coordinato; serratura.</p> <p>Tracciabilità delle materie prime secondo protocollo FSC o PEFC.</p>	cad.
47	I44	<p>PANCA SPOGLIATOIO dim. cm. 150x40x182h</p> <p>Struttura portante realizzata in tubolare di acciaio con sezione quadra mm. 40x20, verniciata a polveri epossidiche e montanti, sezione mm. 40x40.</p> <p>Seduta in listoni faggio con spigoli smussati sezione mm. 50x22.</p> <p>La panca è completa di tettuccio-cappelliera realizzato in multistrato di faggio e di appendiabiti in multistrati di faggio verniciato al naturale completa di n° 6 grucce in copolimero.</p>	cad.
<u>OFFICE SALA MENSA</u>			
48	I45	<p>TAVOLO DA LAVORO ARMADIATO CALDO IN ACCIAIO INOX AISI 304 dim. cm. 140x70x90h</p> <p>Piano di lavoro in acciaio inox aisi 304, spessore 10/10, rinforzato con bilaminato di grosso spessore; alzatina posteriore ricavata direttamente dal piano; vano riscaldato, ventilato e termostato, completo di ripiano intermedio, chiuso da portine scorrevoli, tamburate. Monofase, max assorbimento kW 2,4.</p>	cad.
49	I33	<p>CARRELLO TERMICO dim. cm. 91x71x93h</p> <p>N° 2 vasche indipendenti. Cap. GN 1/1 h=200. Riscaldamento a bagnomaria, dotate di rubinetti di scarico; n° 2 vani inferiori indipendenti riscaldati, chiusi mediante portine coibentate apribili a scomparsa, dotati di pareti stampate con 5 coppie guide GN. Potenza installata kW 2,1. 230 monofase. 4 ruote Ø 160, due fisse e due girevoli con freno. Acciaio inox 18/10.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
50	I34	<p>CARRELLO DI SERVIZIO A 2 RIPIANI dim. cm. 90x60x90h</p> <p>Carrello a n° 2 piani da cm. 80x50, stampati con pannello antirombo; 4 ruote girevoli Ø 125 mm. di cui 2 con freno; 4 paraurti tondi. Struttura interamente saldata. Costruzione in acciaio inox 18/10.</p>	cad.
51	I46	<p style="text-align: center;"><u>LAVAGGIO STOVIGLIE ELEMENTARI</u></p> <p>SISTEMA DI RIGOVERNO, AMMOLLO E PRELAVAGGIO STOVIGLIE, AD ANGOLO dim. cm. 160+200x72x90h</p> <p>Piano di lavoro bordato e rinforzato. Alzatine posteriori, ricavate. Vasca di ammollo da mm. 860x500x400h; vasca di prelavaggio da mm. 500x400x250h, corredata di cestello filtro. Su supporto, con telaio inferiore. Costruzione in acciaio inox aisi 304.</p> <p>Accessori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n° 2 pattumiere standard in acciaio inox aisi 304, della capacità di lt 70 - n° 1 mensola a parete, inclinata, porta cestelli in acciaio inox aisi 304 da mm. 1600x510x250h - n° 1 gruppo miscelatore con doccia e collo di erogazione. 	cad.
52	I40	<p>MACCHINA LAVASTOVIGLIE "PASSANTE" dim. cm. 65x75,5x145h, CON CAPP A DI ASPIRAZIONE VAPORI A CONDENSAZIONE dim. cm. 100x110x55h</p> <p>Struttura a doppia parete, con isolamento termico/acustico integrale. Telaio e scocca in acciaio inox aisi 304. Vasca imbutita autosvuotante.</p> <p>Mulinelli di lavaggio e risciacquo rotanti, in acciaio inox. Filtri di superficie a tutta vasca. Dosatore automatico del brillantante Dosatore automatico del detersivo. N° 2 cestelli per piatti, della capacità di 22 piatti Ø mm. 240. N° 2 cestelli per posate e bicchieri. Durata cicli 60/120/180 secondi. Potenzialità teorica 1300 piatti ora. Trifase, max assorbimento kW 9,8. Costruzione in acciaio inox aisi 304.</p> <p>Accessori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n° 1 CAPP A DI ASPIRAZIONE VAPORI A CONDENSAZIONE di cm. 100x110x55h, completa di filtri inox a labirinto e scarico condensa. Gruppo condensatore ad acqua fredda. Elettroaspiratore incorporato, della portata di 900 mc/h. Efficienza condensazione pari al 95%. L'apparecchiatura funziona in simultanea con la lavastoviglie, non occorre alcun collegamento all'impianto di aspirazione principale. Costruzione in acciaio inox 18/10. - n° 4 CESTELLI PER PIATTI, della capacità di 22 piatti Ø mm - n° 3 CESTELLI PER BICCHIERI - n° 3 CESTELLI COMPLETI DI 16 INSERTI PORTAPOSATE 	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
53	147	<p>TAVOLO DI SERVIZIO IN USCITA LS. dim. cm. 170x72x90h</p> <p>Piano di lavoro, spessore 10/10, rinforzato con bilaminato. Alzatina posteriore e laterale a dx, ricavate. Invaso di scorrimento cestelli di cm. 70x51. Su supporto, completo di ripiano inferiore. Costruzione in acciaio inox aisi 304.</p>	cad.
54	148	<p style="text-align: center;"><u>ACCESSORI</u></p> <p>PROFILO PRESSOPIEGATO IN ACCIAIO INOX 304, sezione a "C" dim. cm. 2x7x5, per sviluppo mt 27, CON ASOLE CIRCOLARI dim. diametro cm. 3,5</p> <p>Profilo pressopiegato in acciaio inox aisi 304, completo di asole circolari diametro cm 3,5, da realizzare in corrispondenza di ognuna delle attrezzature alimentate a corrente elettrica. Fissaggio a livello alla parete tramite tasselli e viti, prima della posa in opera degli elementi della cucina.</p>	mt.
55	149	<p>ACCESSORI IMPIANTO CUCINA</p> <p>Sistema elettronico per il controllo dei picchi di assorbimento forza motrice. Sistema contenuto in un quadro IP-65 con porta trasparente contenente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - microprocessore millennium crouzet II, programma specifico controllo apparecchiature ristorazione; - trasformatori per alimentare i controlli sulle apparecchiature (relè, contatori, condensatori, ecc). <p>Sono compresi gli allacciamenti elettrici ed idraulici alle opere predisposte. Sono escluse le opere murarie e le linee elettriche ed idrauliche che si rendessero necessarie, ove non predisposte, da quantificarsi dopo il sopralluogo (obbligatorio).</p> <p>I prezzi si intendono compresi dei seguenti oneri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fornitura delle apparecchiature franco cantiere compreso lo scarico, lo sballaggio e il trasporto, la posa in opera a regola d'arte di tutte le apparecchiature secondo le previsioni di progetto, compresa la realizzazione di tutti i collegamenti e/o allacciamenti alle linee elettriche, alle reti idrosanitarie e scarichi già predisposte. - allontanamento degli imballi e conferimento in centro di scarico autorizzato e pulizia di tutti i locali interessati ai lavori, collaudo finale e la messa in servizio, dichiarazioni di conformità, manuali tecnici di installazione ed uso delle apparecchiature. 	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
<u>CUCINA ASILO NIDO</u>			
56	150	<p>ELEMENTO BASE ATTREZZATO dim. cm. 60x60x90h</p> <p>Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Due ripiani interni regolabili su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Supporti a terra regolabili in altezza. Piano di lavoro spessore minimo 3 cm con rivestimento in laminato plastico su ambo i lati, spigoli arrotondati, completo di alzatina posteriore di protezione: descritto nella voce F65.</p> <p>Bordo anteriore rifinito in ABS spessore 3 mm, coordinato al materiale del piano. Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL.</p> <p>Piedini livellatori regolabili completi di zoccolo estraibile in laminato.</p> <p>Base completa di fianco di finitura terminale in laminato.</p>	cad.
57	151	<p>ELEMENTO LAVATOIO ATTREZZATO dim. cm. 120x60x90</p> <p>Base con apertura a due ante e vano interno predisposto per l'inserimento di pattumiera per raccolta differenziata a tre secchi. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Supporti a terra regolabili in altezza. Piano di lavoro spessore minimo 3 cm con rivestimento in laminato plastico su ambo i lati, spigoli arrotondati: descritto nella voce F65. Bordo anteriore rifinito in ABS spessore 3 mm, coordinato al materiale del piano. Completo di alzatina posteriore di protezione, predisposto per l'inserimento di lavello a due vasche da incasso in acciaio inox. Completo di gocciolatoio, bordo di finitura smussato. Compreso miscelatore moocomando con doccetta estraibile monogetto.</p> <p>Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL.</p> <p>Piedini livellatori regolabili completi di zoccolo estraibile in laminato.</p>	cad.
58	152	<p>ELEMENTO LAVASTOVIGLIE dim. cm. 60x60x90h</p> <p>Anta di finitura dell'anta grezza della lavastoviglie in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, bordata su tutti e 4 i lati, completa di maniglia in finitura inox a scelta della DL e idonei fissaggi per l'ancoraggio della struttura dell'anta della lavastoviglie.</p> <p>Piano di lavoro spessore minimo 3 cm con rivestimento in laminato plastico su ambo i lati, spigoli arrotondati: descritto nella voce F65.</p> <p>Lavastoviglie da incasso totale, minimo 13 coperchi, classe energetica A+++ , con sistema di sicurezza antiaggimento.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
59	153	<p>ELEMENTO A CASSETTI CON ZONA COTTURA dim. cm. 60x60x90h</p> <p>Base con apertura sistema di contenimento a tre cassette con chiusura rallentata, uno allestito con portaposate. Guide di scorrimento dei cassette in alluminio in finitura naturale. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Supporti a terra regolabili in altezza.</p> <p>Piano di lavoro spessore minimo 3 cm con rivestimento in laminato plastico su ambo i lati, spigoli arrotondati, completo di alzatina posteriore di protezione: descritto nella voce F65.</p> <p>Bordo anteriore rifinito in ABS spessore 3 mm, coordinato al materiale del piano.</p> <p>Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL.</p> <p>Piedini livellatori regolabili completi di zoccolo estraibile in laminato.</p>	cad.
60	154	<p>ELEMENTO BASE ATTREZZATO dim. cm. 60x60x90h</p> <p>Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Due ripiani interni regolabili su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Supporti a terra regolabili in altezza.</p> <p>Piano di lavoro spessore minimo 3 cm con rivestimento in laminato plastico su ambo i lati, spigoli arrotondati, completo di alzatina posteriore di protezione: descritto nella voce F65.</p> <p>Bordo anteriore rifinito in ABS spessore 3 mm, coordinato al materiale del piano.</p> <p>Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL.</p> <p>Piedini livellatori regolabili completi di zoccolo estraibile in laminato.</p>	cad.
61	155	<p>ELEMENTO NEUTRO ATTREZZATO AD ANGOLO dim. cm. 90x60x90h</p> <p>Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Due ripiani interni regolabili su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Supporti a terra regolabili in altezza.</p> <p>Piano di lavoro spessore minimo 3 cm con rivestimento in laminato plastico su ambo i lati, spigoli arrotondati, completo di alzatina posteriore di protezione: descritto nella voce F65.</p> <p>Bordo anteriore rifinito in ABS spessore 3 mm, coordinato al materiale del piano.</p> <p>Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL.</p> <p>Piedini livellatori regolabili completi di zoccolo estraibile in laminato.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
62	I56	<p>PIANO DI LAVORO TOP dim. profondità cm. 60, spessore cm. 3</p> <p>Piano di lavoro spessore minimo 3 cm con rivestimento in laminato plastico su ambo i lati, spigoli arrotondati, completo di alzatina posteriore di protezione. Finitura su tutti i lati con bordo in ABS di 3 mm. Sviluppo 360x60 e 120x60 cm, con taglio per congiunzione tra gli stessi a 90°.</p>	cad.
63	I57	<p>ELEMENTO COLONNA FORNI dim. cm. 60x60x200h</p> <p>Colonna con apertura ad anta con numero due ripiani regolabili a formare tre vani. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Due ripiani interni regolabili su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Supporti a terra regolabili in altezza. Predisposizione per incasso di forno 60 cm, multifunzione, manopole di comando in finitura inox, maniglie in metallo, porta con vetro nero specchiato e finitura in acciaio inox. Classe energetica A+++.</p> <p>Predisposizione per incasso di forno a microonde 45 cm, con funzione grill, manopole di comando in finitura inox, maniglie in metallo, porta con vetro nero specchiato e finitura in acciaio inox. Classe energetica A+++.</p> <p>Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL.</p> <p>Piedini livellatori regolabili completi di zoccolo estraibile in laminato.</p>	cad.
64	I58	<p>ELEMENTO COLONNA FRIGO/CONGELATORE dim. cm. 60x60x200h</p> <p>Colonna con apertura ad anta con un ripiano regolabile a formare due vani. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Un ripiano interno regolabile su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Supporti a terra regolabili in altezza. Predisposizione per incasso totale di frigo/congelatore combinato, ventilato, classe energetica A+++ , con sistema di sbrinamento automatico, volume utile complessivo minimo 270 lt, illuminazione interna led.</p> <p>Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL.</p> <p>Piedini livellatori regolabili completi di zoccolo estraibile in laminato.</p> <p>Colonna completa di fianco di finitura terminale in laminato.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
65	159	<p>ELEMENTO PENSILE NEUTRO ATTREZZATO dim. cm. 60x35x60h</p> <p>Pensile con apertura ad anta con numero un ripiano regolabili a formare due vani. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Un ripiano interno regolabile su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL. Pensile completo di fianco di finitura terminale in laminato. Barra continua di aggancio alla parete in acciaio.</p>	cad.
66	160	<p>ELEMENTO PENSILE SCOLAPIATTI dim. cm. 120x35x60h.</p> <p>Pensile con apertura a due ante e predisposizione per inserimento di accessori scolapiatti in acciaio inox. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Un ripiano interno regolabile su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL. Barra continua di aggancio alla parete in acciaio.</p>	cad.
67	161	<p>ELEMENTO PENSILE NEUTRO ATTREZZATO dim. cm. 60x35x60h</p> <p>Pensile con apertura ad anta con numero un ripiano regolabili a formare due vani. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Un ripiano interno regolabile su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL. Barra continua di aggancio alla parete in acciaio.</p>	cad.
68	162	<p>ELEMENTO PENSILE ASPIRAZIONE dim. cm. 60x35x60h</p> <p>Pensile con pannello fisso estraibile per ispezione, predisposto per inserimento di cappa integrata da 60 cm, tre velocità, completa di illuminazione led, capacità di aspirazione minima 400 mc/h, con filtro antigrasso lavabile, finitura in acciaio inox. Struttura portante in pannello truciolare rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Un ripiano interno regolabile su idonea foratura passo cm 3,2. Cerniere e basette in metallo con apertura minimo 110°. Maniglia applicata in finitura inox a scelta della DL. Barra continua di aggancio alla parete in acciaio. Pensile completo di fianco di finitura terminale in laminato.</p>	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.
69	I34	<p>CARRELLO DI SERVIZIO A 2 RIPIANI dim. cm. 90x60x90h</p> <p>Carrello a n° 2 piani da cm. 80x50, stampati con pannello antirombo; 4 ruote girevoli Ø 125 mm. di cui 2 con freno; 4 paraurti tondi. Struttura interamente saldata. Costruzione in acciaio inox 18/10.</p>	cad.
70	I01	<p>SCAFFALE MAGAZZINO IN ACCIAIO INOX AISI 304 dim. cm. 110x50x200h</p> <p>Scaffall magazzino aventi n° 4 ripiani rinforzati, spessore 10/10, regolabili in altezza, con struttura portante tubolare.</p>	cad.
<u>LAVANDERIA</u>			
71	I63	<p>LAVATRICE dim. cm. 55x55x85h</p> <p>Lavatrice a carica frontale, con capacità di carico di 7,0 kg. Classe di efficienza energetica A+++ . Velocità centrifuga 1200 giri/minuto. Sistema di lavaggio ecoWash per il massimo risparmio di energia. Bilanciamento automatico del carico in centrifuga. Cassetto detersivo autopulente. Sicurezza bambini. Dotata di cestello a nido d'ape. Colore bianca.</p>	cad.

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
		<u>CUCINA SCUOLA ELEMENTARE E MATERNA</u>					
		<u>MAGAZZINO - CONSERVAZIONE</u>					
1	101	SCAFFALI MAGAZZINO IN ACCIAIO INOX AISI 304 dim. complessive cm. 110x50x200h	cad.	2			
2	102	SCAFFALI MAGAZZINO IN ACCIAIO INOX AISI 304 dim. complessive cm. 160x50x200h	cad.	3			
3	103	ARMADIO CONSERVATORE SURGELATI dim. cm. 143x83,5x209h	cad.	1			
4	104	ARMADIO FRIGO T.N. PER CARNI FRESCHE dim. cm. 73x83,5x209h	cad.	1			
5	105	ARMADIO FRIGO T.N. PER LATTICINI dim. cm. 73x83,5x209h	cad.	1			
6	106	CELLA PREFABBRICATA AD ANGOLO ORTO/FRUTTA dim. cm. 150+150x206h	cad.	1			
		<u>PREPARAZIONE CARNI E GENERICA</u>					
7	107	TAVOLO REFRIGERATO ATTREZZATO IN ACCIAIO INOX AIS1 304, CON VASCA LAVAMANI, dim. cm. 187x70x90h	cad.	1			
8	108	ABBINATO GRATTOGGIA TRITACARNE TIPO 22	cad.	1			

L'IMPRESA CONCORRENTE

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
9	109	BASE ARMADIATA di cm. 40x70x81h, CON TAGLIERE IN POLIETILENE dim. cm. 40x70x8 di spessore, con ARMADIETTO PENSILE STERILIZZATORE PER COLTELLI dim. cm. 40x16x61h	cad.	1			
10	110	AFFETTATRICE A GRAVITA'	cad.	1			
11	111	TAVOLO DA LAVORO IN ACCIAIO INOX AISI 304, ARMADIATO, ATTREZZATO, dim. cm. 170x70x90h	cad.	1			
12	112	PIANO DI LAVORO A PONTE IN ACCIAIO INOX AISI 304, dim. cm. 105x70x90h	cad.	1			
13	113	PATTUMIERA CARRELLATA	cad.	1			
14	114	LAVATOIO AD UNA VASCA dim. cm. 140x70x90h	cad.	1			
15	115	TAVOLO IN ACCIAIO INOX AISI 304, REFRIGERATO, ATTREZZATO, dim. cm. 125x70x90h	cad.	1			
16	116	BILANCIA ELETTRONICA dim. cm. 29x33x22h	cad.	1			
17	117	ABBATTITORE SURGELATORE RAPIDO dim. cm. 75x74x90h	cad.	1			
		<u>PREPARAZIONE VERDURE E GENERICA</u>					
18	118	MACCHINA TAGLIAVERDURE DA TAVOLO dim. cm. 22x61x52h	cad.	1			

L'IMPRESA CONCORRENTE

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
19	I19	MACCHINA LAVACENTRIFUGA PER VERDURE dim. cm. 55x73,8x86h	cad.	1			
20	I20	PIANO DI LAVORO A PONTE dim. cm. 60x70x90h	cad.	1			
21	I13	PATTUMIERA CARRELLATA	cad.	1			
22	I21	LAVATOIO A 2 VASCHE dim. cm. 170x70x90h	cad.	1			
23	I22	PELAPATATE A COLONNA IN ACCIAIO INOX dim. cm. 38x57x123h	cad.	1			
24	I23	TAVOLO DA LAVORO IN ACCIAIO INOX AISI 304, ARMADIATO, ATTREZZATO A DOPPIA APERTURA dim. cm. 240x70x90h	cad.	1			
		<u>BLOCCO COTTURA</u>					
25	I24	FORNO A CONVEZIONE/VAPORE ELETTRICO SU BASE ARMADIATA dim. cm. 93x82,5x174h	cad.	1			
26	I25	FORNO A CONVEZIONE/VAPORE ELETTRICO SU BASE ARMADIATA dim. cm. 93x82,5x174h	cad.	1			
		ACCESSORI COMUNI AI FORNI:					
		- GRIGLIE INOX GN 1/1 dim. Cm. 53x32,5	cad.	5			
		- BACINELLE FORATE GN 1/1 h. 65 inox aisi 304	cad.	7			

L'IMPRESA CONCORRENTE

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
		- TEGLIE INOX AISI 304 GN 1/1 h.65	cad.	7			
		- TEGLIE INOX AISI 304 GN 1/1 h.40	cad.	7			
		- TEGLIE INOX AISI 304 GN 1/1 h.20	cad.	7			
27	126	CUOCIPASTA A DUE VASCHE ELETTRICO dim. cm. 80x90x90h	cad.	2			
28	127	ELEMENTO NEUTRO ATTREZZATO CON MANTENITORE dim. cm. 80x90x90h	cad.	1			
29	128	CUCINA ELETTRICA STANDARD dim. cm. 80x90x90h	cad.	1			
30	129	CUCINA ELETTRICA STANDARD dim. cm. 40x90x90h CON KIT DI RISCALDAMENTO STATICO	cad.	2			
31	130	BRASIERA ELETTRICA ROVESCIBILE dim. cm. 80x90x90h	cad.	1			
32	131	IMPIANTO DI ASPIRAZIONE FUMANA	cad.	1			
33	132	TUBO ELETTROUNITO CALBRATO IN ACCIAIO INOX dim. sezione mm. 80, spessore mm. 3	cad.	1			
		<u>DISTRIBUZIONE</u>					
34	133	CARRELLO TERMICO dim. cm. 91x71x93h	cad.	2			

L'IMPRESA CONCORRENTE

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
35	I34	CARRELLO DI SERVIZIO A 2 RIPIANI dim. cm. 90x60x90h	cad.	3			
		<u>LAVAGGIO PENTOLE E UTENSILI</u>					
36	I13	PATTUMIERA CARRELLATA	cad.	1			
37	I35	VASCA DI AMMOLLO E LAVAGGIO PENTOLE dim. cm. 180x70x90h	cad.	1			
38	I36	MENSOLA GRIGLIATA dim. cm. 180x40	cad.	1			
39	I37	MACCHINA LAVAOGGETTI dim. cm. 67,5x85x185h	cad.	1			
40	I38	TAVOLO DA LAVORO ANGOLARE SU MISURA dim. cm. 153+58x40x90h	cad.	1			
		<u>LAVAGGIO STOVIGLIE MATERNA</u>					
41	I13	PATTUMIERA CARRELLATA	cad.	1			
42	I39	TAVOLO DI RIGOVERNO STOVIGLIE CON VASCHE DI AMMOLLO E PRELAVAGGIO dim. cm. 190x73x90h	cad.	1			

L'IMPRESA CONCORRENTE

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
43	I40	MACCHINA LAVASTOVIGLIE "PASSANTE" dim. cm. 65x75,5x145h più maniglione, CON CAPPA DI ASPIRAZIONE VAPORI A CONDENSAZIONE dim. cm. 100x110x55h	cad.	1			
44	I41	TAVOLO DI SERVIZIO IN USCITA LS. dim. cm. 205x73x90h	cad.	1			
		<u>SPOGLIATOIO E RIPOSTIGLIO</u>					
45	I42	ARMADIO AD ANTE PER DETERSIVI, SCOPE E SPAZZETTONI dim. cm. 100x44,5x197h	cad.	1			
46	I43	ARMADIO AD ANTE CON 4 RIPIANI IN LEGNO dim. cm. 100x44,5x197h	cad.	2			
47	I44	PANCA SPOGLIATOIO dim. cm. 150x40x182h	cad.	1			
		<u>OFFICE SALA MENSA</u>					
48	I45	TAVOLO DA LAVORO ARMADIATO CALDO dim. cm. 140x70x90h	cad.	1			
49	I33	CARRELLO TERMICO dim. cm. 91x71x93h	cad.	2			
50	I34	CARRELLO DI SERVIZIO A 2 RIPIANI dim. cm. 90x60x90h	cad.	1			

L'IMPRESA CONCORRENTE

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
		<u>LAVAGGIO STOVIGLIE ELEMENTARI</u>					
51	146	SISTEMA DI RIGOVERNO, AMMOLLO E PRELAVAGGIO STOVIGLIE, AD ANGOLO dim. cm. 160+200x72x90h	cad.	1			
52	140	MACCHINA LAVASTOVIGLIE "PASSANTE" dim. cm. 65x75,5x145h, CON CAPPA DI ASPIRAZIONE VAPORI A CONDENSAZIONE dim. cm. 100x110x55h	cad.	1			
53	147	TAVOLO DI SERVIZIO IN USCITA LS. dim. cm. 170x72x90h	cad.	1			
		<u>ACCESSORI</u>					
54	148	PROFILO PRESSOPIEGATO IN ACCIAIO INOX 304, sezione a "C" dim. cm. 2x7x5, per sviluppo mt 27, CON ASOLE CIRCOLARI dim. diametro cm. 3,5	mt.	27			
55	149	ACCESSORI IMPIANTO CUCINA	cad.	1			
		Totale cucina scuola elementare	€				

L'IMPRESA CONCORRENTE

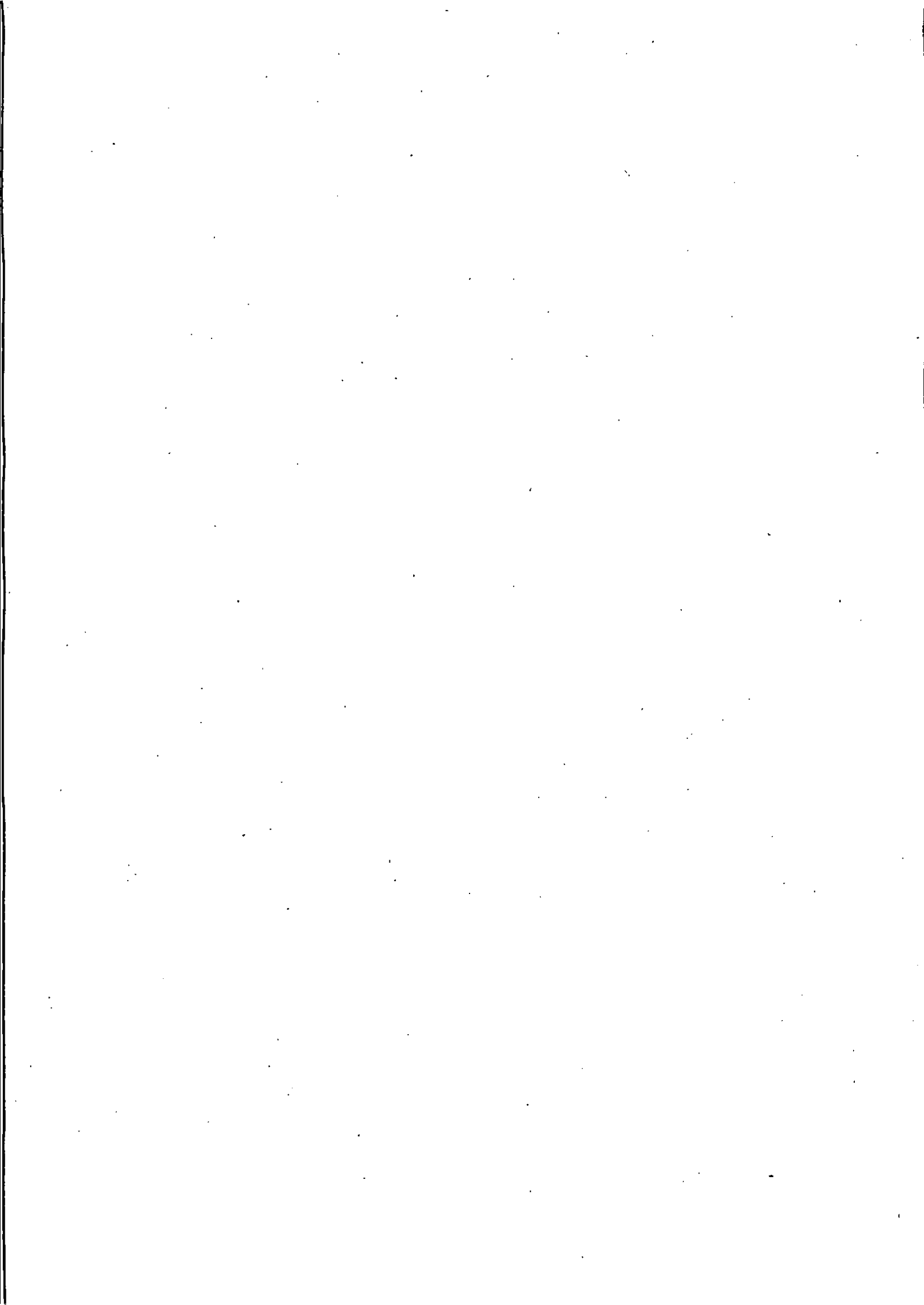
N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
		<u>CUCINA ASILO NIDO</u>					
56	I50	ELEMENTO NEUTRO ATTREZZATO dim. cm. 60x60x90h	cad.	1			
57	I51	ELEMENTO LAVATOIO ATTREZZATO dim. cm. 120x60x90	cad.	1			
58	I52	ELEMENTO LAVASTOVIGLIE dim. cm. 60x60x90h	cad.	1			
59	I53	ELEMENTO A CASSETTI CON ZONA COTTURA dim. cm. 60x60x90h	cad.	1			
60	I54	ELEMENTO NEUTRO ATTREZZATO dim. cm. 60x60x90h	cad.	1			
61	I55	ELEMENTO NEUTRO ATTREZZATO AD ANGOLO dim. cm. 90x60x90h	cad.	1			
62	I56	PIANO DI LAVORO TOP dim. profondità cm. 60, spessore cm. 3	mt.	4,8			
63	I57	ELEMENTO COLONNA FORNI dim. cm. 60x60x200h	cad.	1			
64	I58	ELEMENTO COLONNA FRIGO/CONGELATORE dim. cm. 60x60x200h	cad.	1			
65	I59	ELEMENTO PENSILE NEUTRO ATTREZZATO dim. cm. 60x35x60h	cad.	1			
66	I60	ELEMENTO PENSILE SCOLAPIATTI dim. cm. 120x35x60h	cad.	1			

L'IMPRESA CONCORRENTE

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE cucine	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
67	161	ELEMENTO PENSILE NEUTRO ATTREZZATO dim. cm. 60x35x60h	cad.	1			
68	162	ELEMENTO PENSILE ASPIRAZIONE dim. cm. 60x35x60h	cad.	1			
69	134	CARRELLO DI SERVIZIO A 2 RIPIANI dim. cm. 90x60x90h	cad.	2			
70	101	SCAFFALE MAGAZZINO IN ACCIAIO INOX AISI 304 dim. cm. 110x50x200h	cad.	2			
		<u>LAVANDERIA</u>					
71	163	LAVATRICE dim. cm. 55x55x85h	cad.	1			
		Totale cucina asilo nido	€				

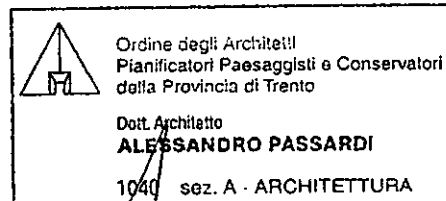
	Totale cucine	€			
--	---------------	---	--	--	--

L'IMPRESA CONCORRENTE





Ns. Prot. A 2014 A 04



Oggetto: ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI - BANDO B:
MENSA
Completamento lavori di realizzazione del centro scolastico
unificato di Nago: acquisto arredi e forniture

Ubicazione: Località Tezze, C.C. Nago Torbole

Committenza: COMUNE DI NAGO - TORBOLE
Cod. Fiscale 84000050223
Partita I.V.A. 00256420225
Via Giacomo Matteotti, 33 – 38069 Nago - Torbole

LABORATORIO PROGETTUALE

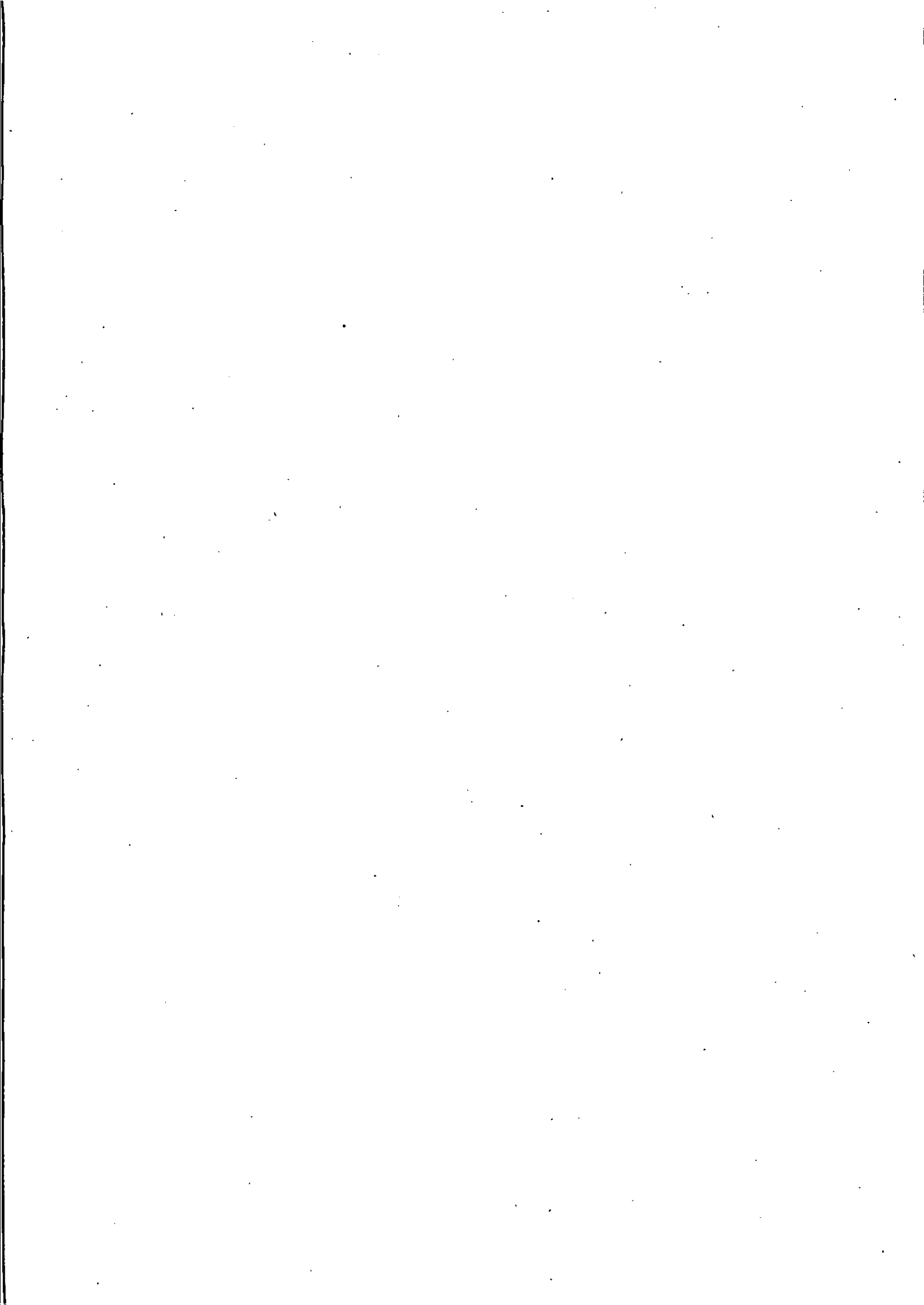
Sede operativa: via Fersina 4/1 - 38123 Trento
Tel. 0461 984649 - Fax. 0461 1738878
www.laboratorio.pro info@laboratorio.pro

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI.

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE mensa	U.M.
		<u>SALA MENSA</u>	
1	B01	<p>SEDIA A PATTINO dim. cm. 37x37x42h</p> <p>Telaio a pattino con forma a C realizzato in tubolare d'acciaio speciale diam. mm. 22 molleggiato ad alta resistenza con traversa di collegamento tra i pattini. Parti metalliche verniciate a polveri epossidiche. Sedile e schienale in scocca unica di forma ergonomica realizzata in pannello compensato di faggio multistrato finitura trasparente opaca con vernice atossica in soluzione acquosa.</p> <p>Pattini antiscivolo sotto alla struttura a slitta.</p> <p>Bordi e spigoli della sedia smussati e arrotondati.</p> <p>Tracciabilità delle materie prime secondo protocollo FSC o PEFC.</p> <p>Completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificato GS "Sicurezza controllata" o equivalenti (secondo normativa UNI EN 1729-1, UNI EN 1729-2) - Certificato come privo di sostanze nocive e conseguenti emissioni - Certificato come seduta ergonomica. 	cad.
2	B02	<p>TAVOLO AGGANCIABILE CON PIANO RIBALTABILE dim. cm. 150x65x72h</p> <p>Tavolo su ruote con piano provvisto di meccanismo di chiusura a ribalta con comando di sicurezza a "due mani" (antischiacciamento) posto sotto alla superficie di lavoro. Il meccanismo permette di fissare il piano di lavoro in posizione orizzontale o verticale permettendo un notevole risparmio di spazio. Il tavolo è completo di appositi elementi d'aggancio per unire i tavoli in modo sicuro in diverse composizioni. Piano di lavoro in multistrato di faggio, spessore mm. 25, con rivestimento su ambo i lati in laminato plastico spessore mm 0,9. Bordature arrotondate in ABS spessore mm. 3 con elevata resistenza agli urti e all'usura.</p> <p>Struttura portante, verniciata a polveri epossidiche, composta da quattro supporti realizzati in tubolare d'acciaio sagomato. Almeno due ruote devono essere dotate di freno. Tracciabilità delle materie prime secondo protocollo FSC o PEFC.</p> <p>Classe E1 per l'emissione di formaldeide. Materiali in classe 1 di reazione al fuoco. Colori a scelta della DL.</p> <p>Completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificato GS "Sicurezza controllata" o equivalenti - Certificato come privo di sostanze nocive e conseguenti emissioni. 	cad.

ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI

N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE mensa	U.M.
3	B03	<p>ARMADIO dim. cm. 85x42x115h</p> <p>Armadio a due ante completo di due ripiani regolabili. Struttura portante in pannello truciolare di classe 1 rivestito in resina melaminica, decoro tinta unita o decoro legno a scelta della DL, spessore mm 19, spessore dello schienale mm. 6. Bordatura delle pannellature su tutti i lati con bordo di sicurezza in ABS da 1 mm. Supporti a terra regolabili in altezza, completi di zoccolo. L'assemblaggio della struttura è ottenuto tramite sistema a bussole e tiranti con spine di centraggio. Ripiani con possibilità di regolazione ogni 32 mm. con sistema anticaduta a scomparsa. Schiena a vista, spessore mm. 6, inserita a incastro nel corpo mobile (cappello, base e fianchi) a mezzo di apposite fresature. L'armadio è chiuso da due ante a battente dotate di cerniere con apertura minima a 155°, serratura a cilindro con chiusura di sicurezza a cariglione fornita di duplice chiave antinfortunistica (possibilità di sistema di chiusura con nucleo-cilindro sostituibile tipo "Symo Haefele"). Maniglia incassata in metallo o in materiale plastico ad alta resistenza con bordi arrotondati. Tracciabilità delle materie prime secondo protocollo FSC o PEFC. Classe E1 per l'emissione di formaldeide. Materiali in classe 1 di reazione al fuoco. Colori a scelta della DL.</p> <p>Completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificato GS "Sicurezza controllata" o equivalenti - Certificato come privo di sostanze nocive e conseguenti emissioni. 	cad.
4	B04	<p style="text-align: center;"><u>SEGNALETICA INTERNA</u></p> <p>SEGNALETICA dim. cm. 15x15</p> <p>Targa murale composta da supporto in alluminio e protezione in plexiglass trasparente, racchiusa in cornice perimetrale di alluminio. Fissaggio con viti e tasselli. Dotabile di chiusure laterali. Colori a scelta della DL.</p>	cad.



N° Ord.	Cod.	DESCRIZIONE mensa	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO		TOTALE
					in cifre (€)	in lettere (€)	
		<u>SALA MENSA</u>					
1	B01	SEDIA A PATTINO dim. cm. 37x37x42h	cad.	180			
2	B02	TAVOLO AGGANCIABILE CON PIANO RIBALTABILE dim. cm. 150x65x72h	cad.	30			
3	B03	ARMADIO dim. cm. 85x42x115h	cad.	7			
		<u>SEGNALETICA INTERNA</u>					
4	B04	SEGNALETICA dim. cm. 15x15	cad.	7			
		Totale mensa	€				

L'IMPRESA CONCORRENTE

