## SCHEMA D'OFFERTA

RUBANO.., 16/ 10 / 2025

Spett.le COMUNE DI VENEZIA Area Sviluppo Organizzativo: Risorse Umane e Servizi Educativi Direzione: Risorse Umane, Formazione e Servizi Educativi Settore: Servizi ausiliari, Educativi e Scolastici Servizio: Bilancio, Acquisti e Contratti S.Marco, 4091 30124 - VENEZIA

OGGETTO: Fornitura di attrezzature industriali necessarie ad alcuni asili nido del Comune di Venezia.

Il sottoscritto Matteo Roni	in qualità di	Legale Rappresentante dell'operatore	e economico Errepi Grandimpianti srl	Partita IVA0504597028	1 C.F. 05045970281	, con
sede a Rubano PD in Via/Piaz	za Brescia 10	città Padova	Tel. 049632191	e-mail	info@errepi-gi.it , P.E.C. errepigrandimpi	antisrl@legalmail.it
, visto ed esaminato il fogli	o Condizioni Particolari	di Contratto ed i relativi allegati, off	re i seguenti prezzi unitari, IVA esclusa, per	i seguenti prodotti:		

	Descrizione articoli	Unità di Misura	Quantità	Prezzo unitario (in cifre)	Prezzo complessivo (in cifre)	Destinazione
Con pom acci dop vaso Dati	/ASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO, PARETE DOPPIA,DOSAT. BRILLANT, 720 P/H,3N npatibile con cesti di dimensioni da 500x500mm. 3 cicli di lavaggio 90/120/240 secondi. Prestazioni di lavaggio assicurate dalla potente npa di lavaggio, dall'ampia vasca di lavaggio e dai bracci rotanti superiori e inferiori. Avvio soft della pompa di lagaggio per evitare la rottura identale di piatti/bicchieri. Temperatura di risciacquo e pressione garantite dal boiler a pressione incorporato. Porta controbilanciata a pia parete coibentata. Costruzione a doppia parete. Vasca stampata con angoli arrotondati. Pannello frontale, pannelli laterali, struttura, ca di lavaggio, filtro vasca, bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox AISI304. Dosatore brillantante. Capacità oraria: 720piatti/40 cesti. i tecnici: Dimensioni (LxPxA) (mm) 600x615x820 Peso Netto (KG) Peso Lordo (Kg) 68/66. Volume (mcubi) 0,5. Alimentazione elettrica (V z) 400 V/3N – 50. Potenza elettrica (kW)5,35.	Pz	1	3.087,00	3.087,00	Asilo nido Peter Pan Via del Gazzato n.2/a Mestre
1 -	VALLETTO PER LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO ti Tecnici Dimensioni (LxPxA9 (mm) 595x540x450. Peso Netto (Kg)/Peso Lordo (Kg) 9/8,7. Volume (metri cubi) 0,18	Pz	1	328,00	328,00	Asilo nido Peter Pan Via del Gazzato n.2/a Mestre
LAV lava Van auto gua piat	/ASTOVIGLIE /AUTENSILI CARICA FRONT. 65 CESTI/H. Lavautensili multifunzione. Esterno in acciaio inox 304 AISI, vasca lavaggio, filtro vasca e bracci aggio e risciacquo. Serbatoio di lavaggio da 42 litri con angoli arrotondati. Doppia parete isolata e porta controbilanciata con doppio arresto. Io di aperrtura porta 450mm. 3 cicli di lavaggio. Ciclo autopulente. Pannello di controllo digitale. Boiler a pressione incorporato con funzione omatica di svuotamento. Boiler con saldatura in 304 per la protezione dalla corrosione. Pompa di scarico. Sistema di autodiagnostica dei sti. Dosatore brillantante. Predisposto per dispenser esterno di detergente, dispositivi HACCP e gestione dell'energia. Capacità oraria: 1170 ti/65 cestelli 500x530mm. Fornito con: n.1 cestello per bicchieri, n.1 cestello per piatti, n.1 cestello metallico per piatti pizza, vassoi, piccoli nsili, n.2 contenitori portaposate.642x723x1477	Pz	1	3.276,00	3.276,00	Asilo nido Cucciolo Via Passo S. Boldo n.29 Favaro Veneto
Cara conf di a misi di d	ACENTRIFUGA ELETTRICA WH6-8 8KG EL 7,5KW380-415/50/3N COMPASS PRO 6G01 2°I/O ML2XH2O VALV.APERTA GE/ARGE SEZION PULS.ARR. atteristiche: Lavatrice supercentrifugante elettrica. Capacità a pieno carico Kg. 8. Microprocessore tipo Compass Pro – valvola di scarico trollata da pressione del acqua (normalmente aperto). Automatic Savings (risparmio automatico): la macchina pesa i capi e regola il livello cqua in base al carico, per risparmiare acqua ed energia se la macchina non è a pieno carico. Power Valance (bilanciamento di potenza): ura e corregge gli squilibri, regolando la forza G in tempo reale e garantendo un'efficace rimozione dell'acqua nonché un notevole risparmio lenaro e tempo nell'asciugatura. Centrifuga giri/mon. 1245 – Fattore G 450. Protezione all'acqua IPX5. Struttura e cestello in acciaio inox, ume del cesto 65 litri. Potenza elettrica KW 7,8. Tensione di rete 7.5 kW (elettr.) 380-415V 3N 50 Hz. Dimensioni 720x721x1132 mm circa.	Pz	1	6.501,00	6.501,00	Nido Girasole Piazzale Sirtori n.6/a Marghera
	I prezzi dovranno essere comprensivi di: costi della manodopera e della sicurezza ai sensi dell'art. 41 del D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., trasporto, montaggio, installazione, collaudo ed eventuali modifiche necessarie alla corretta installazione a regola d'arte; rilascio			IMPONIBILE	13.192,00	

certificazione delle modifiche degli impianti. Smaltimento degli imballaggi e delle attrezzature sostituite.

per l'operatore economico:

IMPONIBILE	13.192,00			
iva <u>22.</u> %	2.902,24			
TOTALE	16.094,24			