

SCHEMA D'OFFERTA

.....Milano.., 10 / .12 / 2025.

COMUNE DI VENEZIA**Area: Sviluppo Organizzativo, Risorse Umane e Servizi Educativi****Direzione: Risorse Umane, Formazione e Servizi Educativi****Servizio: Bilancio, Acquisti e Contratti****S. Marco 4091 - 30124 Venezia****OGGETTO:** Fornitura di copricaloriferi e per alcuni nidi e scuole dell'infanzia del Comune di Venezia..

Il sottoscritto**Christian.Cazzaro**..... in qualità di **legale rappresentante**.. dell'operatore economico **Cazzaro.Group.srl**....., Partita IVA**12182930961**....., Codice Fiscale **.12182930961.**, con sede a**Milano**..... in Via/Piazza**Piazza della Repubblica, 19**..... Tel.**366-3636900**....., e-mail **cazzaro@cazzaro.com**....., P.E.C.**cazzaro-group@pec.it**....., visto ed esaminato il foglio Condizioni Particolari di Contratto ed i relativi allegati, offre i seguenti prezzi unitari, IVA esclusa, per i seguenti prodotti:

	Descrizione articoli	Unità di Misura	Quantità	Prezzo complessivo (in cifre)
1	COPRITERMOSIFONE – Nido Arcobaleno (Cannaregio 1104, Venezia). Copritermosifone modello tipo "Green Design" realizzato completamente in PP (polipropilene), ftalati free, sterilizzabile, 100% riciclabile, resistente fino a 120° di temperatura, spessore di tubi e raccordi di 3mm. Struttura perimetrale in tubolare diametro 43mm con raccordi diametro 50mm. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse. Installazione, trasporto, smaltimento imballaggi ed eventuali protezioni usate.	pz	12	2203,77
2	COPRITERMOSIFONE – Infanzia Comparetti (Cannaregio 1178, Venezia). Copritermosifone modello tipo "Green Design" realizzato completamente in PP (polipropilene), ftalati free, sterilizzabile, 100% riciclabile, resistente fino a 120° di temperatura, spessore di tubi e raccordi di 3mm. Struttura perimetrale in tubolare diametro 43mm con raccordi diametro 50mm. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse. Installazione, trasporto, smaltimento imballaggi ed eventuali protezioni usate.	pz	4	1207,65
3	COPRITERMOSIFONE – Infanzia Valeri (Fondamenta Cerer 2447/I, Venezia). Copritermosifone modello tipo "Green Design" realizzato completamente in PP (polipropilene), ftalati free, sterilizzabile, 100% riciclabile, resistente fino a 120° di temperatura, spessore di tubi e raccordi di 3mm. Struttura perimetrale in tubolare diametro 43mm con raccordi diametro 50mm. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse. Installazione, trasporto, smaltimento imballaggi ed eventuali protezioni usate.	pz	15	3004,02
4	COPRITERMOSIFONE – Infanzia S. Francesco (Calle Michelangelo 54/n Giudecca, Venezia). Copritermosifone modello tipo "Green Design" realizzato completamente in PP (polipropilene), ftalati free, sterilizzabile, 100% riciclabile, resistente fino a 120° di temperatura, spessore di tubi e raccordi di 3mm. Struttura perimetrale in tubolare diametro 43mm con raccordi diametro 50mm. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse. Installazione, trasporto, smaltimento imballaggi ed eventuali protezioni usate.	pz	21	4063,47
5	COPRITERMOSIFONE – Nido Ciliegio (Castello 986, Venezia). Copritermosifone modello tipo "Green Design" realizzato completamente in PP (polipropilene), ftalati free, sterilizzabile, 100% riciclabile, resistente fino a 120° di temperatura, spessore di tubi e raccordi di 3mm. Struttura perimetrale in tubolare diametro 43mm con raccordi diametro 50mm. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse. Installazione, trasporto, smaltimento imballaggi ed eventuali protezioni usate.	pz	5	1177,16
6	COPRITERMOSIFONE – Infanzia S. Elena (Viale XXIV Maggio 16, Venezia). Copritermosifone modello tipo "Green Design" realizzato completamente in PP (polipropilene), ftalati free, sterilizzabile, 100% riciclabile, resistente fino a 120° di temperatura, spessore di tubi e raccordi di 3mm. Struttura perimetrale in tubolare diametro 43mm con raccordi diametro 50mm. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse. Installazione, trasporto, smaltimento imballaggi ed eventuali protezioni usate.	pz	19	3591,52

I prezzi dovranno essere comprensivi di:
costi della manodopera e della sicurezza ai sensi dell'art. 41 del D.Lgs. 36/2023, trasporto, consegna anche al piano se necessario, montaggio e installazione;
smaltimento degli imballaggi e ritiro contestuale dell'usato per le medesime tipologie (anche se di materiali diversi).

Il partecipante obbligatoriamente dovrà allegare all'offerta le schede tecniche e le certificazioni del prodotto proposto opportunamente scansionate e indicate in sequenza alla relativa Scheda Offerta.

IMPONIBILE	15247,59
IVA 22%	3354,47
TOTALE	18602,06

per l'operatore economico:
IL TITOLARE O LEGALE RAPPRESENTANTE