

**Allegato C – Offerta economica
da inserire nella Busta n. 3 – Offerta economica**

Procedura di aggiudicazione di contratto di concessione del servizio di erogazione di bevande e prodotti alimentari preconfezionati mediante distributori automatici per il triennio 2018-2020, in 2 Lotti, rispettivamente per il Conservatorio statale di musica «Jacopo Tomadini» di Udine e per il Conservatorio statale di musica «Giuseppe Tartini» di Trieste.

Apporre una crocetta sul lotto di interesse

- il Lotto 1** Servizio distributori automatici – **Conservatorio Tomadini UD (CIG Z8F201B78F)**
- il Lotto 2** Servizio distributori automatici – **Conservatorio Tartini TS (CIG Z7B2020D5A)**

tipologia	prodotto	MARCA	misura		PREZZO A MONETA IVA INCLUSA
			gr	cc	
BEVANDE CALDE	Caffè espresso				
	Caffè lungo				
	Caffè macchiato				
	Caffè d'orzo				
	caffè d'orzo macchiato				
	Cappuccino				
	Cappuccino d'orzo				
	Cappuccino con cioccolato				
	Latte				
	Latte macchiato				
	Latte con cioccolato				
	Cioccolato				
	Cioccolato forte				
	The				
	Moccaccino				
	Caffè decaffeinato				
	Caffè macchiato decaffeinato				
	Cappuccino decaffeinato				
Acqua calda					
BEVANDE FREDDE	Acqua minerale 1/2 lt. naturale				
	Acqua minerale 1/2 lt. gasata				
	Bibite in lattina 0,33 cl (cocacola, aranciata, pepsi, sprite)				
	The Freddo in lattine 0,33				
	Succo di frutta tetrapak 200 ml (pera, mela, albicocca, pesca)				
	Bevande energetiche				
	The				

PRODOTTI SALATI	crackers				
	croccantelle				
	schiacciata				
	patatine				
	arachidi				
	taralli				
	panini				
	tramezzini				
	pizzette/focacce				
PRODOTTI DOLCI	crostatine				
	merendine				
	croissant/brioche				
	cioccolata con cereali				
	tavoletta di cioccolata				
	barretta di cioccolata				
	biscotti ripieni				
	biscotti secchi				
	yogurt				
	frutta fresca				
	frutta secca (noci, mandorle, ecc)				

Ribasso per erogazione prodotti con chiave elettronica rispetto al prezzo a moneta: _____

Luogo e data _____

Timbro della ditta, timbro e firma del legale rappresentante
