

Spett.le **COMUNE DI STRONGOLI**

Oggetto: **PROCEDURA NEGOZIATA TRAMITE RDO SUL MEPA PER L' AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI REFEZIONE SCOLASTICA PER LE SCUOLE DELL'INFANZIA E PRIMARIA DEL COMUNE DI STRONGOLI, PERIODO 01.01.2024 – 31.12.2025.**

Il sottoscritto nato il a
C.F.....in qualità di
..... dell'impresa
con sede in con codice fiscale n.....
..... con partita I.V.A.....
tel.fax.....
posta elettronica certificata

in relazione all'appalto di cui all'oggetto

OFFRE

per lo svolgimento del servizio come previsto dal Capitolato speciale un prezzo unitario per ciascun pasto che non può essere pari o superiore a quello posto a base di gara di € 3,84, oltre IVA ed esclusi costi per la sicurezza da interferenze non soggetti a ribasso, di

Euro (.....)
(Cifre) (lettere)

PERTANTO in considerazione del numero di pasti annuo stimato:

N° pasti stimati refezione scolastica	prezzo-pasto unitario offerto per refezione scolastica (esclusa iva e costi sicurezza da interferenze)	= totale prezzo-offerta refezione scolastica
N.	€	=

Ai prezzi sopra indicati la stazione appaltante aggiunge l'importo del DUVRI calcolato su incidenza pasto pari ad € 464,48.

DICHIARA

Inoltre che per l'intero appalto gli oneri aziendali per l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi dell'art. 108 c.9 del D.Lgs 36/2023 ammontano

ad Euro (.....)
(Cifre) (lettere)

e che per l'intero appalto i costi propri della manodopera ai sensi dell'art. 108 c.9 del D.Lgs 36/2023 ammontano

ad Euro (.....)
(Cifre) (lettere)

Data

FIRMA

Documento sottoscritto digitalmente ai sensi del D.lgs 07/03/2005 n. 82 e s.m.i.

N.B.: La offerta economica deve essere sottoscritta dal legale rappresentante del concorrente singolo; nel caso di concorrente costituito da associazione temporanea o consorzio non ancora costituito la domanda deve essere sottoscritta da tutti i soggetti che costituiranno la predetta associazione o consorzio.

Da inserire in formato elettronico firmato digitalmente nella busta telematica economica