ALCOMUNE DI PIEDIMONTE MATESE Settore SSD – Uff. Pubblica Istruzione

OGGETTO: Domanda di iscrizione all'albo dei fornitori per la fornitura di libri di testo agli alunni delle scuole Secondarie di Primo e Secondo Grado mediante cedole librarie o voucher.

In qualità di ¹ del seguente operatore economic
In qualità di ¹ del seguente operatore economic
DENOMINAZIONE SOCIALE E FORMAGIURIDICA:
CON SEDE LEGALE in :
CON PUNTO DI VENDITA AL DETTAGLIO in :
P.IVA
COD. FISC.
TEL./Fax
E-mail
PEC

Visto l'avviso pubblico emanato da codesto Comune relativo alla procedura per l'iscrizione all'albo dei fornitori per la fornitura di libri di testo agli alunni delle scuole secondarie di primo e secondo grado mediante cedole librarie o voucher

DICHIARA

- di aver preso visione, di conoscere e di accettare il contenuto di cui all'Avviso e dello Schema di Convenzione relativi alla presente procedura, pubblicati in datasul sito del Comune di Piedimonte Matese;
- di aver preso visione e di conoscere il contenuto di cui alle "Linee Guida per la gestione dell'Albo dei Fornitori Librerie/Cartolibrerie", che si allega

¹ (titolare, legale rappresentante, altro)

controfirmato alla presente per accettazione;

• che le comunicazioni inerenti alla presente procedura dovranno essere trasmesse all'indirizzo di posta elettronica certificata/PEC suindicata, sollevandolo il Comune di Mondragone da qualsiasi responsabilità in ordine alla mancata conoscenza delle comunicazioni così inviate;

Dichiara, inoltre:	
	ociazione Librai Italiani/Confcommercio Imprese liano Librai e cartolibrai/Confsercenti;
	. – Associazione Librai Italiani/Confcommercio acato Italiano Librai e cartolibrai/Confsercenti;
	CHIEDE
	- Librerie/Cartolibrerie per la fornitura di libri di arie di primo e secondo grado mediante cedole
Data	Firma

Si allegano:

- *Dichiarazione cumulativa Modello B*;
- fotocopia del documento d'identità in corso di validità
- "<u>Linee Guida per la gestione dell'Albo dei Fornitori Librerie/Cartolibrerie</u>" controfirmate per accettazione.