# MODELLO OFFERTA TECNICA

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI PRE-POST SCUOLA DELLA SCUOLA PRIMARIA. ANNI SCOLASTICI (2025/2026, 2026/2027, 2027/2028) – CIG B7442893D2**

# L’elaborato dovrà consistere in una relazione di massimo 10 facciate (formato A4, utilizzo di una sola facciata – libera impostazione grafica – margini di 2 cm. - utilizzo del carattere Trebuchet MS corpo 11 interlinea singola).

**Le parti di testo eccedenti le 10 facciate non saranno prese in considerazione.**

**PARAMETRO 1: PROGRAMMAZIONE DEL SERVIZIO**

**1.1 PROGETTAZIONE DEL SERVIZIO**

Il concorrente dovrà illustrare la progettazione del servizio di pre-post scuola primaria

* + 1. Finalità
		2. Obiettivi
		3. Aspetti metodologici

**PARAMETRO 2: COORDINAMENTO DEL SERVIZIO**

**2.2 COORDINAMENTO DEL SERVIZIO**

Dovrà essere presentata una proposta sul modello di coordinamento del servizio di pre-post scuola primaria

2.2.a) Modello di coordinamento del servizio

2.2.b) Gestione delle situazioni di criticità

 2.2.c) Gestione dei rapporti con l’utenza e le famiglie

# PARAMETRO 3: PERSONALE

**3.1. METODI DI SELEZIONE**

Il concorrente dovrà descrivere le modalità adottate per la selezione del personale da impiegare nell’esecuzione del servizio.

# METODI DI SOSTITUZIONE

Il concorrente dovrà illustrare i metodi di sostituzione del personale temporaneamente assente che ne evidenzino i punti di forza.

# FORMAZIONE DEL PERSONALE

Il concorrente dovrà illustrare la proposta di formazione che intende attivare per il personale, indicandone la tipologia e la frequenza.

# PARAMETRO 4: PROPOSTE MIGLIORATIVE

**4.1. PROPOSTE MIGLIORATIVE RELATIVE AL PERSONALE**

Il concorrente dovrà indicare le proposte migliorative, evidenziandone dettagliatamente gli aspetti qualificanti e le modalità di realizzazione.

# PARAMETRO 5: CONTROLLO

**5.1 MONITORAGGIO, AUTOCONTROLLO, VALUTAZIONE, QUALITA’, MIGLIORAMENTO CONTINUO**

Il concorrente dovrà indicare le relative proposte, evidenziandone dettagliatamente gli aspetti qualificanti e le modalità di realizzazione.