



COMUNE DI BERLINGO

Provincia di Brescia



# PUNTO STUDIO E ... VIRGOLA

## Dopo scuola A.S. 2020/2021

Caro genitore,

**Anche per l'anno scolastico 2020/2021 verrà proposta l'iniziativa del** dopo scuola "Punto Studio... e virgola" per i bambini della scuola primaria.

Il servizio sarà attivato **al raggiungimento di numero 10 iscritti** tutti i **martedì e giovedì dalle 12.30 alle 16.00**, presso la scuola primaria da Ottobre 2020 a fine maggio 2021, secondo il calendario scolastico.

(Il progetto prevede la presenza di educatori professionali qualificati che assisteranno i bambini nello svolgimento dei compiti e promuoveranno attività ludico ricreative.

**Sarà prevista la consumazione del pasto utilizzando i buoni mensa scolastici** (non sarà possibile chiedere l'iscrizione al servizio escludendo il momento del pasto)

La retta per il servizio sarà presumibilmente pari a € **30,00 al mese (con retta agevolata a € 20,00 al mese dal secondo figlio iscritto)**.



-----

Vi chiediamo, se interessati all'iscrizione, di compilare e riconsegnare il seguente modulo entro il 10/08/2020 tramite email all'indirizzo di posta elettronica: [michelini@comune.berlingo.bs.it](mailto:michelini@comune.berlingo.bs.it) – In alternativa consegnandolo presso gli uffici comunali previo appuntamento telefonico al n. 0309787247 int.3 oppure int.4.

Il sottoscritto (cognome e nome) \_\_\_\_\_

**in qualità di genitore/tutore legale dichiaro di essere interessato all'iscrizione al servizio**

**"Punto Studio... e virgola"**

comunicando i seguenti dati anagrafici

del minore (cognome e nome) \_\_\_\_\_ nato il \_\_\_\_\_ a

\_\_\_\_\_ che frequenterà nell'anno scolastico 2020/2021 la classe \_\_\_\_\_ sez. \_\_\_\_\_ residente a

\_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_

n. \_\_\_\_\_ recapiti telefonici: (papà) \_\_\_\_\_ (mamma) \_\_\_\_\_ (casa)

\_\_\_\_\_

Indirizzo mail: \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**L'iscrizione è da intendersi vincolante per tutto l'anno scolastico ed eventuali ritiri in itinere dovranno essere debitamente giustificati**