

Camignolo, 28 aprile 2020

Indicazioni per le famiglie riguardante l'accudimento degli allievi

Cari genitori,
innanzitutto speriamo che stiate tutti quanti bene.

Vi scriviamo in merito al servizio accudimento previsto durante gli orari scolastici in caso di necessità da parte delle famiglie.

Vista l'imminente riapertura di alcune attività lavorative, immaginiamo che alcuni di voi si trovino confrontati con questa situazione e come scuola, ovviamente, siamo a vostra disposizione per potervi dare concretamente una mano in questo senso.

Per questo motivo vi chiediamo di segnalarci entro venerdì 1° maggio se avete bisogno di questo servizio per la settimana successiva (4-8 maggio), ma anche, nei limiti del possibile, a partire dall'11 maggio, scrivendo una mail a Daniel.Dolci@edu.ti.ch oppure a Jonathan.Stampanoni@edu.ti.ch, indicando per quale/i giorno/i e se per tutta la giornata oppure mezza giornata. Nella mail dovrete allegare anche l'auto-certificazione compilata che trovate sul sito.

Non sappiamo quali decisioni il Dipartimento prenderà e, in particolare, secondo quali modalità. Potete quindi capire che, per la nostra organizzazione, è importante sapere al più presto di quanto "accudimento" sarà necessario dall'11 maggio.

In seguito, chi non si è annunciato ma necessiterà del servizio, dovrà comunicarlo alla scuola attraverso gli indirizzi mail sopracitati, entro il giovedì precedente la settimana in cui si richiede l'accudimento, menzionando sempre il/i giorno/i e se per tutta la giornata oppure mezza giornata.

Maggiori informazioni inerenti il diritto al servizio di accudimento e l'auto-certificazione da compilare sono consultabili sul sito della scuola, <https://camignolo.sm.edu.ti.ch>, sotto la sezione "COIVD-19, informazioni alle famiglie."

Rimanendo a disposizione per ogni eventuale domanda o chiarimento, cogliamo l'occasione per porgere in nostri più cordiali saluti.

Per la Sme Camignolo
Daniel Dolci (vicedirettore) e Jonathan Stampanoni (CDD)

#SMCamignolounita

#andràtuttobene

@sme_camignolo