



# ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE CURINGA

VIA MAGGIORE PERUGINO 47 - 88022 CURINGA Cod. Fis. 92012940794

Cod. Mecc. CZIC82200V - TEL. 0968/73087 FAX 0968 739801

E-mail [CZIC82200V@istruzione.it](mailto:CZIC82200V@istruzione.it) - Pec [czic82200v@pec.istruzione.it](mailto:czic82200v@pec.istruzione.it) – Sito [www.curingascuola.edu.it](http://www.curingascuola.edu.it)

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "G. MARCONI"-CURINGA  
Prot. 0007298 del 12/11/2021  
(Uscita)

Ai docenti  
Scuola dell'Infanzia  
dell'I.C. di Curinga  
Ai genitori rappresentanti di classe  
AL DSGA  
Al sito web  
Atti

## OGGETTO: Convocazione dei Consigli di Intersezione della Scuola dell'Infanzia.

Sono convocati i Consigli di Intersezione della Scuola dell'Infanzia **in modalità on line** tramite l'applicativo MEET della piattaforma Gsuite, nei giorni di seguito indicati, per la trattazione dei seguenti argomenti:

### **Con la sola presenza della componente Docenti:**

1. Andamento didattico-disciplinare;
2. Situazione didattico-disciplinare degli alunni con BES, con particolare riferimento a misure compensative/dispensative;
3. Stato programmazione educativo-didattica e ipotesi di lavoro mesi dicembre e gennaio;

### **Con la presenza della componente Genitori:**

4. Insediamento dei nuovi Rappresentanti dei Genitori nei Consigli di intersezione, eletti per l'anno scolastico 2021/2022;
5. Presentazione della classe, del PTOF e dei Progetti curriculari ed extracurriculari.

Plesso	Giorno	Ora
Infanzia Curinga	<b>Mercoledì 1 dicembre</b>	17:00 – 18:00
Infanzia Acconia	<b>Giovedì 2 dicembre</b>	17:00 – 18:00

**Si ricorda che i rappresentanti dei genitori parteciperanno ai rispettivi Consigli di classe negli ultimi 15 minuti**, accedendo alla videoconferenza su MEET con l'account del proprio figlio e inserendo il codice che verrà loro fornito il giorno della riunione.

Si ringrazia per la collaborazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Maria Antonietta Crea

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ex art. 3 c.2 D.Lgs n.39/93*