



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I° Grado
GENZANO DI LUCANIA
Via Nino Bixio, 1 - 85013 Genzano di Lucania (PZ)
con sezione associata a Banzi (PZ)
Tel.-Fax: 0971 77 49 00 Fax: 0971 16 56 103
e-mail: pzic869009@istruzione.it - pec: pzic869009@pec.istruzione.it
C.F. 96032780767
Codice Univoco: UF8MBG



Ai Sigg. docenti
Al DSGA
All'Albo online
Al sito web
Agli Atti

Oggetto: Integrazione Ordine del giorno del Collegio Docenti in modalità telematica del 23 novembre 2020

Si comunica alle SS.LL. che il Collegio dei Docenti straordinario convocato in modalità telematica per **lunedì 23 novembre 2020** alle ore **17.00** prot. 3212/U del 20/11/2020, su piattaforma Microsoft Teams, è integrato con il seguente punto all'o.d.g.:

1. Incontri Scuola-famiglia modalità organizzative;
2. Conferma individuazione Referente attività di educazione civica per l'a. s. 2020-2021;
3. Conferma individuazione gruppo lavoro di supporto organizzativo e didattico al "Referente attività di educazione civica" per l'a. s. 2020-2021;
4. Proposta di attivazione di un corso su "Didattica a distanza: metodologie e strumenti" – adesione.

Pertanto l'o.d.g. completo sarà il seguente:

1. Approvazione del verbale della seduta precedente;
2. Nomina Referente orientamento;
3. Criteri per la definizione dell'orario della DDI;
4. Incontri Scuola-famiglia modalità organizzative;
5. Conferma individuazione Referente attività di educazione civica per l'a. s. 2020-2021;
6. Conferma individuazione gruppo lavoro di supporto organizzativo e didattico al "Referente attività di educazione civica" per l'a. s. 2020-2021;
7. Proposta di attivazione di un corso su "Didattica a distanza: metodologie e strumenti" - adesione;
8. Varie ed eventuali.

Si comunica che il collegamento sarà attivo cinque minuti prima dell'orario di inizio fissato per la riunione del Consiglio.

Il Dirigente Scolastico
prof. ing. Lucio Santosuosso
Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse