



Ministero dell'Istruzione e del Merito



## ISTITUTO COMPRENSIVO "BERNACCHIA"

Piazza Vittorio Veneto snc - **86039 TERMOLI (CB)** - Tel. 0875/712701  
C.F. 91055120702 – C. Meccanografico CBIC85400G – C. Univoco UFHAR7  
E-mail: [cbic85400g@istruzione.it](mailto:cbic85400g@istruzione.it); PEC: [cbic85400g@pec.istruzione.it](mailto:cbic85400g@pec.istruzione.it)  
Sito web: [www.comprensivobernacchia.edu.it](http://www.comprensivobernacchia.edu.it)

Ai componenti del  
Consiglio di Istituto  
Loro sedi  
Al DSGA  
Sito web  
Agli ATTI

OGGETTO: Convocazione Consiglio di Istituto

Il Consiglio di Istituto è convocato il giorno 10/02/2023 alle ore 17,30, presso la sede principale dell'Istituto Comprensivo Bernacchia di Termoli, per discutere il seguente o. d. g.:

1. Approvazione del verbale della seduta precedente
2. Variazioni al Programma Annuale e. f. 2022
3. Consistenza massima e dei limiti importo singola spesa del fondo economale per le minute spese
4. Approvazione Programma Annuale e. f. 2023
5. PNRR – Avviso Investimento 1.2 "Abilitazione al cloud per le PA Locali" Scuole: rinuncia al progetto presentato e nuova candidatura
6. PNRR – Avviso Misura 1.4.1 "Esperienza del Cittadino nei servizi pubblici" Scuole: affidamento realizzazione sito istituzionale
7. PNRR "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali nell'ambito della linea di investimento 2.1 – Didattica Digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 – Componente 1 del PNRR a.s.22/23 e a.s.23/24
8. PNRR – Missione 4 - Componente 1- Investimento 3.2: Scuola 4.0-Azione 1"Next Generation Classrooms".
9. Iscrizioni, formazione classi e sezioni a.s. 2023/2024
10. Viaggi di istruzione: integrazione
11. Ratifica adozione "Manuale di gestione del protocollo informatico dei documenti e degli archivi" e suoi allegati;
12. Donazione a ONLUS
13. Manifestazioni per Carnevale nella scuola dell'infanzia
14. Comunicazioni del Presidente e del Dirigente scolastico.

IL PRESIDENTE  
*Giacinto IANNACCI*