



ISTITUTO COMPRENSIVO "DON BOSCO" - ROTONDA (PZ) SCUOLA
DELL' INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO
**plesso scolastico ed uffici - via Pietro Nenni – 85048 – ROTONDA (Potenza) : tel.
0973-661049 - P. IVA – 84002200768- Codice IPA istsc_pzic828003**
Codice Meccanografico: PZIC828003 - e-mail: PZIC828003@istruzione.it
Posta certificata: PZIC828003@pec.istruzione.it

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "DON BOSCO"-ROTONDA
Prot. 0005649 del 30/11/2023
IV (Uscita)

Scuola Primaria – Scuola secondaria di primo grado

Ai docenti

Alle docenti responsabili dell'infanzia

**ATTI
Sito web**

Oggetto: Convocazione Dipartimenti Disciplinari _7 dicembre 2023 ore 16:30.

Si comunica ai destinatari in indirizzo che, il giorno **7 dicembre 2023 alle ore 16:30**, sono convocati, in modalità telematica mediante la piattaforma TEAMS – ambiente Dipartimenti, i Dipartimenti Disciplinari per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

DATA	ORDINE DEL GIORNO
7 dicembre 2023 ore 16:30 <u>Coordinatori</u>	<ol style="list-style-type: none">1) Individuazione segretario verbalizzante;2) Revisione delle griglie e rubriche di valutazione disciplinari;3) Recupero e potenziamento delle competenze in itinere;4) Revisione progetti curriculari ed extracurriculari per l'integrazione dell'ampliamento dell'offerta formativa approvata in Collegio;5) Peso della media di ammissione all'Esame di Stato del I Ciclo6) Cultura è... Protezione Civile ed integrazione al curricolo d'Istituto;7) Varie ed eventuali in relazione alla specificità dei vari dipartimenti.
7 dicembre 2023 ore 17:15 Dip. Inclusione Dip. Umanistico Dip. Scientifico - Tecnologico Dip. Artistico	<ol style="list-style-type: none">1) Definizione delle progettazioni2) Definizione dei test di verifica disciplinari e trasversali;3) Piattaforma Unica ed Orientamento- percorso trasversale.4) Proposte di progetti organico di potenziamento;5) Proposte uscite didattiche6) Varie ed eventuali in relazione alla specificità dei vari dipartimenti.

Il Dirigente scolastico
Prof. Lorenzo Santandrea