



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI **pon**  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV



Circolo Didattico "Papa Giovanni Paolo II"  
TRENTOLA DUCENTA

Via Rossini, 5 – 81038 – Distretto 15

Tel./Fax 081.814.05.88 – 814.05.11 PEC: [ceee07300v@pec.istruzione.it](mailto:ceee07300v@pec.istruzione.it)  
E-Mail: [ceee07300v@istruzione.it](mailto:ceee07300v@istruzione.it) – Sito web: [www.ddtrentoladucenta.gov.it](http://www.ddtrentoladucenta.gov.it)

Prot. n. 4730.II.7 del 06/07/2024

Ai componenti docenti  
Romaniello Annamaria  
Di Martino Stefania  
De Dominicis Patrizia

Ai componenti tutor  
Luiso Angela  
Reccia Rosa

Alle inss. neo-immesse in ruolo  
Bellopede Michela  
Graziano Stefania

Alla DSGA  
All'Albo on line Agli atti

### **Oggetto: Convocazione comitato di valutazione dei docenti – mar 9 luglio 2024**

Con la presente,

VISTO il decreto di costituzione del Comitato di valutazione dei docenti per il triennio 2022-25 prot. n. 3590 del 20/06/2022;  
VISTO il fascicolo delle insegnanti in formazione e prova Graziano Stefania e Bellopede Michela;  
VISTA la designazione delle docenti tutor Luiso Angela e Reccia Rosa nella seduta del Collegio docenti del 17/10/2023;

è convocato il Comitato di valutazione dei docenti nella composizione tecnica prevista dalla L. 107/15 art. 1 comma 129 in data **martedì 9 luglio 2024**, alle **ore 16.00**, presso la segreteria del Circolo Didattico "Papa Giovanni Paolo II" di Trentola Ducenta (via Rossini), per discutere e deliberare del seguente ordine del giorno:

1. Esame e parere obbligatorio non vincolante per il superamento anno di formazione e prova;

Tanto per i dovuti adempimenti.

Firmato digitalmente da:  
IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. PAOLO GRAZIANO