



**ISTITUTO COMPRENSIVO PADERNO DUGNANO VIA MANZONI**

Via Manzoni, 31 - 20037 Paderno Dugnano (MI)

**C.F. 97564300156 - cod. mecc. MIIC8D800C - Tel. 02.9182064**

e-mail: [miic8d800c@istruzione.it](mailto:miic8d800c@istruzione.it) – PEC: [miic8d800c@pec.istruzione.it](mailto:miic8d800c@pec.istruzione.it)

**Scuola dell'Infanzia** – Via Bolivia, 37 – Paderno Dugnano – Tel. 02.9182776

**Scuola Primaria Fisogni** – Via Manzoni, 31 – Paderno Dugnano – Tel. 02.9182064 – 02.99042650

**Scuola Secondaria di 1° grado Don Minzoni** – P.zza Hiroshima, 4 – Paderno Dugnano – Tel. 02.9184520

Sito web: - [www.icpaderno.edu.it](http://www.icpaderno.edu.it)

Alla docente:

**NIOLETTI Serena Maria**

Agli Atti

e p.c. al D.S.G.A.

**Oggetto: Conferimento incarico per progetto “Corso di italiano L2 scuola secondaria” - a.s. 2023-2024**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- Visto l'art. 45 del C.C.N.L. 18/01/2024;
- Visti i fondi presenti in bilancio per i progetti relativi alle aree a forte flusso migratorio;
- Visto il Piano Triennale dell'Offerta Formativa triennio 2022-2025, aggiornato per l'a.s. 2023-2024 con delibera n. 94 del 13/12/2023;
- Vista la delibera n. 34 del Collegio docenti del 27/02/2024;
- Vista la proposta di attività presentata dalla S.V. in accordo con il suddetto progetto;

**CONFERISCE**

alla docente **NIOLETTI Serena Maria** l'incarico di prestazione aggiuntiva per l'attività di docenza nell'ambito del progetto “Corso di italiano L2 scuola secondaria”, per i motivi di cui in premessa, per **n. 12 ore**.

Alla docente verrà corrisposto l'importo orario lordo dipendente pari a € **38,50** (Tab. E1.6 allegata al CCNL 18/01/2024), per n 12 ore di docenza, per un compenso lordo dipendente totale pari a € **462,00**. Il compenso sarà erogato dopo l'effettivo svolgimento della prestazione e a seguito di verifica del numero di ore effettuate.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof.ssa Simona Quilici**

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa