



II CIRCOLO DIDATTICO DI SPOLETO

*Cofinanziato dal Programma
ERASMUS+ dell'UE*

*Scuola dell'Infanzia e Scuola Primaria
Via Cerquiglia, 61 Spoleto 06049 (PG)
C.F. 84002760548 - C.M. PGEE05200N
Tel. 0743 224594 – Fax. 0743 207063*

*pgee05200n@istruzione.it – pgee05200n@pec.istruzione.it
<http://www.2circolospoleto.edu.it>*



Alla prof.ssa Silvia Mattei
All'albo
e p.c. di DSGA

OGGETTO: Decreto di assegnazione incarico DS di ORGANIZZATORE.

Titolo del progetto: “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”

CNP: 13.1.1 FESR PON-UM-2021-47

CUP: D39J21011480006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTO** l'Avviso pubblico prot. AOODGEFID/40055 del 14/10/2021 “Programma Operativo Nazionale “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”
- VISTA** la lettera di autorizzazione del MIUR – Dipartimento per la Programmazione e la gestione di risorse umane, finanziarie e strumentali – Prot. AOODGEFID – 0040055 del 14/10/2021 progetto – **13.1.1 FESR PON-UM-2021-47** – “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”;
- VISTO** il decreto di assunzione in bilancio – prot. n. 8756 del 11/11/2021 del finanziamento relativo al codice nazionale progetto **13.1.1 FESR PON-UM-2021-47**;
- PRESO ATTO** delle ore di impegno necessarie per l'espletamento delle attività connesse allo sviluppo del Progetto;

DECRETA

Firmato digitalmente dalla prof.ssa MATTEI SILVIA ai sensi del D. Lgs 82/2005

Art. 1 - di assumere, avendone le competenze, l'incarico per lo svolgimento di attività di organizzazione e supervisione del progetto Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" 13.1.1 FESR PON-UM-2021-47

Art. 2 - di quantificare la propria retribuzione in misura congrua a quanto disposto nella matrice acquisti/spese di generali alla voce "spese di gestione"

- n. 35 ore di attività, computate a € 33,17 orari Lordo Stato da svolgersi a partire dalla data di nomina e fino al termine del progetto.

La Dirigente Scolastica
prof.ssa Silvia Mattei