



AMM.NE FINANZA E MARKETING  
SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI  
RELAZIONI INTERNAZIONALI MARKETING  
TURISMO  
CORSO SERALE

## ISTITUTO TECNICO ECONOMICO "F. SCARPELLINI"

Sede: Via Ciro Menotti n. 11 - 06034 - FOLIGNO  
Telefono: Seg. 0742/350417- D.S.G.A. 0742/353916  
Email: pgtd01000v@istruzione.it Pec: pgtd01000v@pec.istruzione.it  
Sito Web: www.itescarpellini.gov.it  
C.F.: 82001840543 Codice ministeriale: PGTD01000V Codice Univoco  
Ufficio: UFY7WY



Prot.14526

Foligno, 14/11/2022

Al Prof.re Donati Luca

**Oggetto: Conferimento incarico di PROGETTISTA per il Progetto FESR PON "13.1.4A-FESR PONUM-2022-24 Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto l'Avviso pubblico prot. n. AOODGABMI/0022550 del 12/04/2022 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto";
- Visti i seguenti Regolamenti (CE) n.1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n.1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n.1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- Vista la nota Autorizzazione progetto, M.I. Prot. AOODGABMI 73106 del 6 settembre 2022;
- Visto l'Avviso pubblico del M.I. Prot. n° 22550 del 12 aprile 2022 relativo al FESR REACT EU "laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";
- Vista l'approvazione Programma Annuale 2022 C.I. Verb. n° 2 del 19/01/2022;
- Visto il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018 (Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche);
- Vista la Delibera del Consiglio di Istituto n° 12 del 16/06/2022 Approvazione e adesione al Progetto PON "13.1.4A-FESR PONUM-2022-24 Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";
- Vista la Delibera del Consiglio di Istituto n° 23 del 13/10/2022 Assunzione in bilancio Progetto PON 13.1.4A-FESR PONUM-2022-24 Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" e l'individuazione del Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
- Vista la Delibera del Consiglio di Istituto n° 23 del 13/10/2022 Criteri di selezione progettista e collaudatore Progetto PON "13.1.4A-FESR PONUM-2022-24 Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";
- Rilevata la necessità da impiegare tra il personale interno  
n. 3 figura per lo svolgimento dell'attività di Progettista  
n. 2 figura per lo svolgimento dell'attività di Collaudatore  
nell'ambito del Progetto PON "13.1.4A-FESR PONUM-2022-24 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" relativo all'Avviso pubblico M.I. Prot. n°0022550 del 12/04/2022.;
- Visto l'Avviso interno per il reperimento per le figure professionali di Progettista e Collaudatore prot. n°13813 del 28/10/2022;
- Vista l'Attestazione di valutazione da parte del Dirigente Scolastico delle domande pervenute e la relativa graduatoria prot. n° 14206 del 08/11/2022;

### CONFERISCE

al Prof.re DONATI LUCA, che presta servizio presso questa Istituzione Scolastica in qualità di DOCENTE di Fisica, l'incarico di PROGETTISTA all'attuazione del Progetto PON "13.1.4A-FESR PONUM-2022-24 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" (FESR) da svolgersi oltre il proprio orario di lavoro fino alla chiusura del Progetto. Al predetto, al termine dell'attività e previa consegna del Registro delle attività, l'Istituto corrisponderà, secondo il CCNL, max ore 20 eccedenti il proprio orario d'obbligo, compenso orario di € 23,22 per un totale di € 464,45 lordo dipendente su cui graveranno le ritenute di legge.

Per accettazione: Data 17/11/22 Firma [Signature]

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Federica Ferretti

[Signature]

