



Ministero dell'Istruzione

Istituto Comprensivo " Q. Di Vona" – C.F. 91548230159
Via L- Da Vinci, 2 - 20062 Cassano d'Adda
Tel: 036360061 email: miic8cc00p@istruzione.it
pec: miic8cc00p@pec.istruzione.it
www.icqdivona.edu.it



AL Prof. Zappa Alessandro

Al Sito sezione PNRR

All'albo – Agli atti

OGGETTO: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 1: Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi

CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-16936

CUP D74D23000370006

Progetto: Direzione innovazione

LETTERA DI INCARICO PER PROGETTISTA FINALIZZATO ALLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

VISTI l'Avviso pubblico di selezione, Prot. 0005800/U del 24/06/2023 per l'individuazione di 1 figura professionale di Progettista per attività di supporto tecnico finalizzato alla realizzazione del progetto;

VISTO il verbale di selezione Prot. 0006060/U del 04/07/2023 adottato dalla Commissione di valutazione incaricata con Decreto di Nomina Prot. 0006031/U del 03/07/2023;

PREMESSO CHE come chiarito nell'Avviso Prot. 0005800/U del 24/06/2023, l'Istituto necessita di individuare personale in possesso della necessaria esperienza e delle dovute competenze per la progettazione del progetto in oggetto nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e ricerca - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

PREMESSO CHE il prof. Zappa Alessandro risulta essere in possesso, come da curriculum vitae allegato all'istanza di candidatura, prot. n. 0006028/E del 03/07/2023, delle competenze necessarie allo svolgimento dell'attività ed è risultato in posizione idonea nella procedura selettiva espletata;

PREMESSO CHE non sussistono motivi di incompatibilità al conferimento dell'incarico in capo al soggetto Incaricato derivanti da rapporti di coniugio, parentele o affinità entro il secondo grado con lo stesso, né altre situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, come dichiarato dal docente in sede di candidatura;

Tanto ritenuto e premesso, con il presente atto (a seguire, anche «**Lettera di Incarico**» o

«Lettera»), l'Istituto, come in epigrafe rappresentato, conferisce al **PROF. Zappa Alessandro**

l'incarico avente ad oggetto "Progettista per attività di supporto tecnico finalizzato alla realizzazione del progetto "DIREZIONE INNOVAZIONE" con codice CUP D74D23000370006, secondo le modalità di seguito elencate.

L'Incarico prevede l'espletamento di:

- 1) Ricerche di mercato per l'individuazione delle ditte fornitrici del materiale richiesto
- 2) Redazione del capitolato tecnico
- 3) Verifica della fattibilità del capitolato tecnico
- 4) Verifica della rispondenza del capitolato tecnico alle esigenze della scuola
- 5) collaborare con Dirigente scolastica e DSGA in tutte le fasi propedeutiche alla procedura di affidamento di fornitura e servizi
- 6) Sopralluogo e verifica degli spazi destinati alle aule innovative e/o tematiche
- 7) Studio di fattibilità dei piccoli adattamenti edilizi occorrenti
- 8) Progetto esecutivo dei piccoli adattamenti edilizi da eseguire (se occorrenti)
- 9) Computo estimativo dei beni occorrenti
- 10) Computo metrico dei piccoli adattamenti edilizi (se occorrenti)
- 11) Esecuzione planimetrie e quant'altro necessario
- 12) Ricezione delle forniture ordinate
- 13) Verifica della corrispondenza di quanto arrivato a quanto ordinato

-Le attività oggetto di incarico sono prestate unicamente per lo svolgimento delle azioni strettamente connesse ed essenziali per la realizzazione del progetto finanziato con le risorse del PNRR, funzionalmente vincolate all'effettivo raggiungimento di target e milestone di progetto, ed espletate in maniera specifica per assicurare le condizioni di realizzazione del progetto indicato in premessa;

-L'Incaricato si impegna ad eseguire l'Incarico a regola d'arte, con tempestività e mediante la necessaria diligenza professionale, nonché nel rispetto delle norme di legge;

-L'incaricato si impegna a svolgere le attività di cui all'articolo 1, comma 1, al di fuori dell'orario di servizio, secondo quanto previsto dalle Istruzioni Operative prot. n. 107624, del 21 dicembre 2022, al paragrafo «Spese ammissibili»;

-L'incaricato si impegna ad attenersi agli obblighi di condotta previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'Istruzione, adottato con D.M. del 26 aprile 2022, n. 105.

-La durata dell'incarico è di **30 ORE** a decorrere **dal 04/07/2023 e fino al 31/12/2024**.

-Non è ammesso il rinnovo dell'incarico. L'eventuale differimento del termine di conclusione dell'Incarico originario è consentito, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al prestatore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'Incarico, nonché il rispetto delle tempistiche previste per la realizzazione degli interventi dalla normativa nazionale e comunitaria di riferimento;

-Per l'Incarico conferito è pattuito un corrispettivo **lordo dipendente pari ad € 17,50/h** lordo dipendente, rapportato alle ore effettivamente prestate.

-Il corrispettivo di cui al presente articolo sarà corrisposto dall'Istituto, previo svolgimento delle attività previste e presentazione del relativo timesheet sulle giornate/ore effettivamente svolte e secondo le seguenti e compatibilmente con le tempistiche di assegnazione delle risorse da parte dell'Unità di missione del PNRR presso il Ministero dell'istruzione e del merito.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Anna Bonarrigo

Documento firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. n. 82.2005 e s.m.i (CAD)

L'INCARICATO

per accettazione _____