



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



### Istituto Tecnico Tecnologico Statale

Indirizzi: Meccanica, Meccatronica ed Energia - Elettronica ed Elettrotecnica -  
Informatica e Telecomunicazioni - Chimica, Materiali e Biotecnologie -  
Grafica e Comunicazione - Corso Serale Informatica  
Viale Mazzini n. 31/32 San Severino Marche (MC) 62027  
C.F.: 83003910433 - C.M.: MCTF010005 - Tel. 0733 645777 - Fax 0733 645304  
Peo: info@divini.net; mctf010005@istruzione.it  
Pec: mctf010005@pec.istruzione.it  
Web: <http://divini.edu.it/>

All'albo online  
Al Sito web dell'Istituto- sezione PON  
Agli Atti

<p><b>OGGETTO</b></p>	<p><b>ATTESTAZIONE DI VALUTAZIONE DA PARTE DEL DIRIGENTE SCOLASTICO PER L'ATTRIBUZIONE DEGLI INCARICHI DI PROGETTISTA E COLLAUDATORE PROGETTO PON FESR REACT EU "Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole"</b></p> <p>PON – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici"</p> <p>Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici Codice identificativo progetto: 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-19 CUP: F59J21006180006</p>
-----------------------	---

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto 28 agosto 2018, n. 129 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTI** il Regolamento (UE) 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;

- VISTO** l'Avviso pubblico 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;
- VISTA** la lettera di autorizzazione Prot. AOODGEFID/40055 del 14/10/2021 con cui questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il progetto 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-19 PON FESR REACT EU “Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”, Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”, in rapporto all’Avviso pubblico 20480 del 20/07/2021;
- VISTO** il decreto prot. n.3218 del 04/11/2021 avente oggetto: Assunzione a bilancio nel programma annuale 2021 progetto PON FESR REACT EU “Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”;
- RILEVATA** la necessità di impiegare, tra il personale interno, alcune figure per lo svolgimento di specifiche attività nell’ambito del progetto PON FESR REACT EU “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”  
Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici  
Codice identificativo progetto: 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-19  
CUP: F59J21006180006
- VISTA** la determina di avvio di selezione di personale interno incarichi di progettista, e collaudatore emessa in data 18/01/2022 con prot. n. 176;
- VISTI** gli avvisi pubblici per la selezione di personale interno per l’attribuzione dell’incarico di progettista prot. n. 207 del 19/01/2022 e collaudatore prot. n. 208 del 19/01/2022;
- CONSIDERATO** che entro la data di scadenza dell’avviso, prevista alle ore 12.00 del 27/01/2022 sono pervenute le seguenti candidature:  
Ciconofri Mario per l’incarico di PROGETTISTA  
Prosperi Marino per l’incarico di COLLAUDATORE
- CONSIDERATO** il verbale prot. n.318 del 27/01/2022 relativo alla selezione di personale interno incarico di progettista, collaudatore, esperto attività di gestione progetto PON FESR REACT EU “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

## ATTESTA

di aver proceduto personalmente, in autonomia, alla valutazione dei curricula dei candidati, relativamente al progetto PON FESR REACT EU “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

PON – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici

Codice identificativo progetto: 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-19

CUP: F59J21006180006

<b>PROGETTISTA CICCONOFRI MARIO</b>	<b>PUNTI 38</b>
In base alle esperienze documentate il prof. Cicconofri Mario risulta essere in possesso di qualificazione, professionalità tecnica, funzione e ruolo che ben giustificano lo svolgimento dell’attività di progettista nell’ambito del progetto PON FESR REACT EU “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” - CODICE IDENTIFICATIVO: 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-19	
<b>COLLAUDATORE PROSPERI MARINO</b>	<b>PUNTI 30</b>
In base alle esperienze documentate il prof. Prospero Marino risulta essere in possesso di qualificazione, professionalità tecnica, funzione e ruolo che ben giustificano lo svolgimento dell’attività di collaudatore nell’ambito del progetto PON FESR REACT EU “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” - CODICE IDENTIFICATIVO: 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-19	

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Sandro Luciani

(firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell’art.3 D.Lgs. n.39/93)