



ISTITUTO COMPRENSIVO RAFFAELLO

Via Calamandrei, 3, 51100 Pistoia (PT) – ☎ 0573 28786 – ☎ 0573 28786

<https://www.icraffaellopt.edu.it/> - ptic810005@istruzione.it -
ptic810005@pec.istruzione.it

C.F. **80007950472** - Cod. Mecc. **PTIC810005** - Cod. Uff. Fatt. P.A: **UFWDWN** -
Cod. IPA: **istsc_ptic810005**



AL PROF. GIUDICE MANFREDI
AGLIATTI

AL SITO WEB-AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE
AGLI ATTI DEL PON

Oggetto: Incarico di Progettista del progetto Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – 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”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.1A	13.1.1A-FESRPON-TO-2021-44	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 80.656,45

Codice progetto: 13.1.1A-FESRPON-TO-2021-44

Codice CUP: G59J21006840006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Programma Operativo Nazionale Plurifondo “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, a titolarità del Ministero dell’istruzione, dell’università e della ricerca, approvato da parte della Commissione Europea con decisione C (2014) n. 9952 del 17/12/2014, modificato con la Decisione di esecuzione del 9 agosto 2016 C(2016) n. 5246, ed alle azioni finanziate con il Fondo Sociale Europeo (FSE);

VISTO Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – 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”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.



ISTITUTO COMPRENSIVO RAFFAELLO

Via Calamandrei, 3, 51100 Pistoia (PT) – ☎ 0573 28786 – ☎ 0573 28786

<https://www.icraffaellopt.edu.it/> - ptic810005@istruzione.it -
ptic810005@pec.istruzione.it

C.F. **80007950472** - Cod. Mecc. **PTIC810005** - Cod. Uff. Fatt. P.A: **UFWDWN** -
Cod. IPA: **istsc_ptic810005**



VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 124 del 14/09/2020 di delega al Dirigente Scolastico ad aderire a convenzioni, protocolli, accordi di rete e a progetti PON e/o iniziative e/o azioni a titolarità esterna;

VISTA la candidatura n. 1056936 presentata da questa Istituzione Scolastica in data 27/07/2021;

VISTA della nota autorizzativa del Ministero dell'istruzione Prot. AOODGEFID/0040055 del 14/10/2021 che rappresenta la formale autorizzazione dei progetti e impegno di spesa dell'istituzione scolastica;

VISTE le Linee guida e norme di riferimento, i Complementi di Programmazione ed i relativi Regolamenti UE - n.1303/2013 recante disposizioni comuni sui fondi strutturali e di investimento Europei, n. 1301/2013 relativo al fondo europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

VISTE le **Disposizioni ed Istruzioni** per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020, cd. Linee Guida, aggiornate nell'ottobre 2020;

VISTO il proprio decreto, prot. n. 6652/B9d del 03/11/2021 del progetto "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" – Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole!";

VISTA la nomina del R.U.P prot.1587 del 21/02/22 del progetto "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici";

VISTO il D.P.R. n. 275 del 08 marzo 1999 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 concernente norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il Decreto Interministeriale n. 129 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107";

VISTA la circolare n.2 del Ministero del Lavoro e delle politiche sociali del mese di febbraio 2009, punto C, Figure di Coordinamento;

VISTO il regolamento di istituto per il conferimento di incarichi individuali ai sensi dell'art. 45, comma 2, lett. h) del D.I. 129/2018 approvato dal Consiglio di istituto con delibera n. 74 del 14/02/2022;

VISTO l'avviso pubblico prot. 1896/VI-1 del 01/03/2022 di selezione per il reperimento di RECLUTAMENTO DELLA FIGURA PROFESSIONALE DI PROGETTISTA PER L'ATTUAZIONE DELL'AZIONE 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" 13.1.1A-FESR PON-TO-2021-44

VISTA la domanda pervenuta da: Arnese Alessio prot.n.2124 del 08/03/2022

VISTO Il verbale Prot. n. 2337/VII-1 del 14/03/2022 redatto dalla Commissione di Valutazione riportante gli atti di valutazione delle domande pervenute;



ISTITUTO COMPRENSIVO RAFFAELLO

Via Calamandrei, 3, 51100 Pistoia (PT) – ☎ 0573 28786 – ☎ 0573 28786

<https://www.icraffaellopt.edu.it/> - ptic810005@istruzione.it -
ptic810005@pec.istruzione.it

C.F. **80007950472** - Cod. Mecc. **PTIC810005** - Cod. Uff. Fatt. P.A: **UFWDWN** -
Cod. IPA: **istsc_ptic810005**



INCARICA

Il prof. Arnese Alessio a svolgere l'attività di progettista per la realizzazione del progetto **“Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”**

Il presente incarico ha validità dalla data odierna e fino alla conclusione del Progetto, comunque entro il 31/10/2022, salvo proroga.

La S.V. dovrà

Provvedere alle attività propedeutiche all'indizione della procedura ad evidenza pubblica e alla predisposizione del relativo capitolato tecnico, nonché delle operazioni di inserimento, aggiornamento e verifica delle informazioni (di sua competenza) inserite in piattaforma. In modo particolare dovrà:

- Svolgere un sopralluogo accurato dei locali destinati alle Attività di progetto.
- Collaborare con l'istituto alla redazione di una proposta di progetto contenente sia i beni da acquistare e la loro collocazione, che gli eventuali adeguamenti strutturali da eseguire nei suddetti locali.
- Redigere il capitolato tecnico per il bando di gara relativo ai beni da acquistare e agli adeguamenti da effettuare;
- Collaborare con il Dirigente scolastico e il Dsga per tutte le problematiche relative al Piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del Piano medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

La misura del compenso è da intendersi comprensiva delle ritenute a carico del prestatore d'opera e degli oneri a carico dell'amministrazione. Si chiarisce che i compensi, quantificati nella misura massima dell'10% dell'importo dell'intero progetto, sono rapportati al costo orario unitario previsto dal Contratto Collettivo Nazionale del Lavoro e possono riguardare solo attività prestate oltre il regolare orario di servizio. L'importo massimo del compenso è stabilito in € 8.065,64. Il compenso è commisurato all'attività effettivamente svolta e dovrà essere documentato attraverso time card e relazione finale e sarà liquidato ad erogazione di finanziamento del PON.

Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Ermelinda Accardo)

Firma per accettazione
(Arnese Alessio)