



**LICEO STATALE "FILIPPO BUONARROTI"**  
Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate –  
Liceo Linguistico EsaBac

L.go Concetto Marchesi - PISA - tel. 050970093-050570339  
e mail: [pips04000g@istruzione.it](mailto:pips04000g@istruzione.it) - pec: [pips04000g@pec.istruzione.it](mailto:pips04000g@pec.istruzione.it)  
[www.liceofilippob Buonarroti.edu.it](http://www.liceofilippob Buonarroti.edu.it) – CF 80007050505



LICEO "F. BUONARROTI" - PISA  
Prot. 0001550 del 22/02/2022  
(Uscita)

Codice Progetto: 13.1.1A-FESRPON-TO-2021-196  
CUP: F59J21006730006

All'Ingegnere Daniele Luchi  
Alla DSGA  
Agli atti

Oggetto: **Incarico Progettista - Progetto PON/FESR "13.1.1A-FESRPON-TO-2021-196" - Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e s.m.i.
- VISTO l'Avviso pubblico prot.n. 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. 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";
- VISTA la nota prot. AOODGEFID-40055 del 14 ottobre 2021 con la quale la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale – Uff.IV del MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto proposto da questa Istituzione Scolastica;
- VISTE le Disposizioni e Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;

- VISTO il Decreto Prot. n. 7890 del 18 novembre 2021 con la quale il progetto è stato assunto nel Programma Annuale corrente;
- VISTO che l'avviso interno n. 850 del 27 gennaio 2022 per l'individuazione di una figura che si occupi della progettazione esecutiva del progetto **“Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”** è andato deserto;
- CONSIDERATA la necessità di ricorrere a personale di altre istituzioni scolastiche, o di altre amministrazioni pubbliche o, in subordine, a personale esterno, purché in possesso dei requisiti culturali e professionali richiesti;
- VISTO l'avviso pubblico di selezione di un esperto progettista prot. n. 1210 del 9 febbraio 2022, rivolto a candidati di altre istituzioni scolastiche o di altre amministrazioni o, in subordine, a personale esterno;
- VISTO il verbale della Commissione di valutazione delle candidature del 21 febbraio 2022;

### **CONFERISCE INCARICO**

di **Progettista esecutivo del Progetto 13.1.1A-FESR PON-TO-2021-196** all'ingegner **DANIELE LUCHI**.

Per tale incarico, alla S.V. spettano i seguenti compiti:

1. svolgere un sopralluogo approfondito e verifica degli spazi destinati ai prodotti di rete nell'edificio scolastico che ospita le aule e gli altri spazi didattici e amministrativi del Liceo “Filippo Buonarroti”, sito in Largo Concetto Marchesi, Pisa;
2. provvedere alla progettazione esecutiva del progetto citato;
3. collaborare con l'ufficio tecnico della Provincia di Pisa, ai fini dell'ottenimento del nulla osta dell'Ente proprietario dell'edificio;
4. provvedere alla realizzazione del piano degli acquisti, mediante l'elaborazione del capitolato tecnico della gara d'appalto e delle forniture occorrenti;
5. studiare la fattibilità degli eventuali piccoli adattamenti edilizi occorrenti;
6. preparare planimetrie e altra documentazione necessaria all'esecuzione dei lavori e all'installazione del materiale;
7. collaborare alla compilazione del disciplinare di gara, delle matrici d'acquisto, del capitolato tecnico definitivo, del quadro comparativo delle offerte pervenute, al fine di individuarne la migliore sia sotto il profilo qualitativo che economico;
8. verificare la corrispondenza di quanto arrivato con quanto ordinato;
9. provvedere alla variazione dei prodotti inseriti nella matrice degli acquisti qualora si rendesse necessario;
10. supervisionare l'esecuzione dei lavori di installazione della rete e dei piccoli adattamenti edilizi necessari;
11. provvedere alla redazione di un piano di continuità operativa e di *disaster recovery* che riguarda lo svolgimento di tutte le attività didattiche e amministrative svolte dall'amministrazione con strumenti informatici. Il piano, per quanto possibile, dovrà trovare attuazione all'interno del progetto finanziato con i fondi PON o in ulteriori interventi che la scuola potrà programmare in futuro in autonomia;
12. provvedere all'individuazione di adeguate misure di sicurezza da adottare per il rispetto delle disposizioni AgID sui sistemi informatici delle pubbliche amministrazioni, tenendo presente lo specifico contesto scolastico. Le misure di sicurezza individuate nel piano dovranno, per quanto possibile, essere adottate all'interno del progetto finanziato con i fondi PON o in ulteriori interventi che la scuola potrà programmare in futuro in autonomia;
13. coordinarsi con il RPD, e con il RSPP per una progettazione eseguita secondo le norme di sicurezza fornendo indicazioni anche per l'aggiornamento del DVR;
14. redigere i verbali relativi alla sua attività;
15. collaborare con il Dirigente e con il Direttore SGA per tutte le operazioni relative alla realizzazione del progetto, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del medesimo, partecipando se necessario alle riunioni predisposte per il buon andamento delle attività.

Tutte le prestazioni richieste dovranno essere svolte personalmente e in presenza dall'esperto senza possibilità di delega delle attività.

**Si ricorda che il progetto selezionato, prima dell'attuazione, dovrà ottenere il nulla osta dell'Ente proprietario dell'edificio.**

A fronte dell'attività effettivamente e personalmente svolta, Le verrà riconosciuto un compenso totale lordo onnicomprensivo non superiore a € **4000,00 (quattromila/00)**, considerato che per gli esperti dei progetti PON è previsto un compenso orario lordo onnicomprensivo non superiore a 70 euro.

La S.V. è tenuta, al termine dell'attività, a consegnare il registro (e/o time sheet) relativo alle ore effettivamente impiegate.

Il Dirigente Scolastico  
Alessandro Salerni  
(firmato digitalmente)

Per ricevuta e accettazione

---