



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
TERESA CONFALONIERI**
C.M. SAPM05301G – Liceo linguistico – Liceo delle scienze umane – Liceo delle scienze umane
opzione economico sociale – Liceo musicale Largo G. C. Capaccio,5 - Tel. 0828.46002 – 0828.46049 –
Fax 0828.46228
C.M. SARM053017 – Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato “Arredi e forniture di
interni”
Istituto Professionale Servizi per l'Agricoltura e lo sviluppo Rurale opzione “Gestione risorse forestali
e montane” Via San Vito Superiore,1 - Tel. 082846664 Fax 0828.479819
www.teresaconfalonieri.edu.it - e-mail SAIS053004@istruzione.it pec SAIS053004@pec.istruzione.it -
84022 CAMPAGNA (SA)
C. F. 91050660652 - C.M. SAIS053004 – Codice Univoco Ufficio UF7SG1 – Nome Ufficio Uff E Fattura PA



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - TERESA CONFALONIERI-CAMPAGNA
Prot. 0005436 del 12/09/2023
VII (Uscita)

Albo pretorio
Agli atti

Oggetto: DETERMINA AVVIO PROCEDURA PER INDIVIDUAZIONE DI N. 2 COLLAUDATORI – PERSONALE INTERNO ALL'ISTITUZIONE SCOLASTICA

CODICE PROGETTO: 13.1.4A-FESR PON-CA-2023-7– TITOLO PROGETTO: ‘Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

CUP: H14D23001040006

PREMESSO che la scuola in epigrafe attua azioni nell’ambito del progetto afferente ai Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse V – 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 - Nota di Adesione prot. n. 91289 del 30 giugno 2023 “**Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni “più sviluppate”, “in transizione” e “meno sviluppate”. 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il R.D. 18/11/1923, n. 2440, concernente l’amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23/05/1924, n. 827 e ss.mm.ii;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;

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 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;

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. ;

- VISTA** la legge 13 luglio 2015, n. 107, recante riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti;
- VISTO** il D.I. 129/2018 concernente il “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”;
- VISTO** il D. Lgs. 33/2013 e successive modifiche;
- VISTI** i regolamenti (UE) n.1303 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimenti europei e 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 (FSE);
- VISTO** il Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP00 “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione della Commissione Europea C(2014) n.9952 del 17 Dicembre 2014;
- VISTE** le disposizioni ed istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dal FSE e dal FESR 2014-2020;
- VISTO** il regolamento (UE) n. 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020 che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di 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 (React-EU);
- VISTO** il regolamento (UE) n. 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO** il regolamento (Ue) 2021/1058 Del Parlamento Europeo e del Consiglio del 24 Giugno 2021 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale e al Fondo di coesione;
- VISTE** le disposizioni e le istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014 – 2020” (prot. n. 1498 del 9 febbraio 2018) e successive integrazioni e modificazioni, pubblicate sul sito del Ministero dell’istruzione, nell’area dedicata al PON “Per la Scuola” http://www.istruzione.it/pon/ponkit_disposizioni.html, nonché ai manuali operativi presenti nel sistema informativo GPU – SIF;
- VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;
- VISTA** la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro, che regola i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.;
- VISTA** la nota MIUR 0034815 del 02.08.2017;
- VISTE** le istruzioni per l'affidamento di incarichi individuali – Quaderno 3 del Ministero dell’Istruzione;
- VISTA** la nota MI prot. n. Prot. AOOGABMI-95917 del 12/07/2023, con cui vengono autorizzati i progetti a valere sulla nota di adesione prot. n. AOOGABMI/91289 del 30 giugno 2023 “Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 21 giugno 2023, n. 123.”– Codice

progetto 13.1.4A-FESRPON-CA-2023-7 dal titolo " Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" – CUP: H14D23001040006;

VISTO il Decreto di assunzione in Bilancio con prot. n.4856 del 18/07/2023;

VISTE le istruzioni per l'affidamento di incarichi individuali – Quaderno 3 del Ministero dell'Istruzione;

VISTA la nota MIUR 0034815 del 02.08.2017;

VISTE le delibere del Collegio dei docenti e del Consiglio di Istituto, di adesione al progetto;

RILEVATA la necessità di impiegare esperti di comprovata esperienza per l'attività di collaudatore nell'ambito del progetto autorizzato tenendo conto delle specificità degli interventi progettuali realizzati così articolati:

- a) Progettazione di individuazione e acquisti di attrezzature e strumentazione quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo:
 - macchine trattrici, se a motorizzazione o alimentazione ecologica (standard di emissione stage V, metano, ibrida o elettrica);
 - macchine per la distribuzione di prodotti fitosanitari, se dotate di dispositivi o caratteristiche atti a migliorarne la sostenibilità ambientale (es. sistema chiuso di introduzione del fitofarmaco, dispositivi elettrostatici, ecc.);
 - macchine per la lavorazione del terreno, se dotate di dispositivi o caratteristiche atti a migliorarne la sostenibilità ambientale (es. sistemi di lavorazione profonda o minimale del terreno, per la semina su sodo, per contrastare il compattamento, ecc.);
 - macchine agricole semoventi a trazione elettrica;
 - macchine agricole per lavorazioni in frutteto, vigneto, su altre colture, che sostituiscano, anche parzialmente, l'impiego di prodotti chimici (es. attrezzature per il controllo meccanico di infestanti, ecc.);
 - macchine irrigatrici, se dotate di dispositivi o caratteristiche atti a ridurre la quantità d'acqua necessaria;
 - sistemi digitali per il monitoraggio delle colture basati sull' "internet of things";
 - simulatori di guida delle macchine trattrici e delle altre macchine.
- b) Progettazione di piccoli interventi di sistemazione edilizia sull'ambiente di ricovero e custodia delle attrezzature e delle strumentazioni.

VISTE la delibera del Collegio dei docenti e la delibera del Consiglio di Istituto, nelle quali vengono proposti ed approvati i criteri attuativi per la selezione del Collaudatore;

DETERMINA

di avviare una procedura di selezione comparativa, attraverso la valutazione dei curricula per la selezione di **due Esperti Collaudatori interni** per il progetto indicato in oggetto e specificamente:

- **n. 1 ESPERTO COLLAUDATORE per la fornitura relativa all'intervento di cui all'Avviso interno prot.n. prot. 4881 del 19.07.23,** con specifico riferimento a **ACQUISTI MACCHINE STRUMENTAZIONI ATTREZZATURE LABORATORIO AGRARIA** per la fornitura relativa all'intervento di cui alla Nota di Adesione prot. n. 91289 del 30 giugno 2023 "Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni "più sviluppate", "in transizione" e "meno sviluppate". 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

- **n. 1 ESPERTO COLLAUDATORE** per la fornitura relativa all'intervento di cui all'Avviso interno prot.n. **prot. 4881 del 19.07.23**, con specifico riferimento a **PICCOLI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE EDILIZIA SULL'AMBIENTE DI RICOVERO E CUSTODIA DELLE ATTREZZATURE E DELLE STRUMENTAZIONI**, relative all'intervento di cui alla Nota di Adesione prot. n. 91289 del 30 giugno 2023 "Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni "più sviluppate", "in transizione" e "meno sviluppate". 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

Art. 1 - Requisiti per la partecipazione e criteri per la selezione

Possono partecipare alla selezione docenti Esperti interni in possesso di laurea in Ingegneria – Ingegneria Ambiente e territorio, in Agraria/Chimica/Scienze forestali/Biologia, Architettura o equipollenti e/o Diploma di Perito Industriale.

Si richiedono:

- Esperienza di collaudo di laboratori professionali innovativi di supporto alla didattica relativi a indirizzo IP11 **MACCHINE STRUMENTAZIONI ATTREZZATURE LABORATORIO AGRARIA**
- Esperienza di collaudo di laboratori professionali innovativi di supporto alla didattica relativi a indirizzo IP11/13 **PICCOLI LAVORI DI SISTEMAZIONE e ADATTAMENTI EDILIZI.**
- Conoscenza della piattaforma PON GPU e SIF 2020 – Gestione degli Interventi - per la gestione dei PON FESR per l'inserimento dei documenti di competenza;
- Esperienza/conoscenza sul MePA e sulle procedure della piattaforma di e-procurement CONSIP o di altre piattaforme equivalenti;
- Conoscenza della organizzazione e legislazione scolastica;
- Conoscenza della normativa sugli appalti pubblici (D. Lgs 50/2016 e ss.mm.ii e sulla regolamentazione degli appalti delle istituzioni scolastiche (D.l.129/2018);

Tali requisiti si devono evincere dal curriculum vitae pena esclusione.

Ulteriori seguenti requisiti essenziali:

- Essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione Europea;
- Godere dei diritti civili e politici;
- Non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione delle misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- Non essere stato/a destituito/a da pubblici impieghi;
- Non trovarsi in nessuna delle situazioni di inconvertibilità e/o incompatibilità previste dal D.lgs. n. 39/2013;
- Non trovarsi in situazione di conflitto di interessi anche a livello potenziale intendendosi per tale quello astrattamente configurato dall'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013.
- Aver preso visione dell'avviso e di approvarne senza riserva ogni contenuto;

Il possesso dei predetti requisiti essenziali e requisiti di accesso dovranno essere autocertificati mediante dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e successive modifiche, con riserva di questa amministrazione di effettuare controlli, anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni rese.

Art. 2 - Prestazioni richieste al collaudatore

Il collaudatore dovrà assicurare:

- Un sopralluogo approfondito dei locali destinatari dei lavori e/o delle attrezzature;
- Il collaudo delle attrezzature verificando la perfetta corrispondenza tra le caratteristiche dell'offerta e della fornitura;
- Il collaudo degli interventi di adattamento edilizio;
- Operare in conformità secondo le linee guida relative all'attuazione dei progetti finanziati dal Fondo Sociale Europeo "Disposizioni e Istruzioni per l'Attuazione delle Iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei";
- Effettuare la redazione dei verbali dettagliati relativi alla sua attività svolta;
- Coordinarsi con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici;
- Collaborare con il Dirigente Scolastico e con il Direttore S.G.A. 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, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività;

Art. 3 - Criteri di valutazione

Per la selezione degli aspiranti, fermo restando i requisiti di accesso di cui all'art. 1, si procederà alla valutazione del curriculum Vitae e all'attribuzione di punteggi relativi agli elementi di valutazione secondo i seguenti criteri:

Titolo di accesso	PUNTI
Laurea Ingegneria Ambiente e territorio, in Agraria/Chimica/Scienze forestali/Biologia, (IP11) per MACCHINE STRUMENTAZIONI ATTREZZATURE LABORATORIO AGRARIA Laurea Ingegneria - Architettura o equipollenti (IP13) - PICCOLI LAVORI DI SISTEMAZIONE e ADATTAMENTI EDILIZI.	MAX 10 punti 110 Lode 10 punti Da 106 a 110 8 punti Da 96 a 105 6 punti Da 86 a 95 5 punti Da 76 a 85 4 punti Fino a 75 3 punti
Diploma di Perito tecnico/Industriale (IP11) per MACCHINE STRUMENTAZIONI ATTREZZATURE LABORATORIO AGRARIA (IP13) - PICCOLI LAVORI DI SISTEMAZIONE e ADATTAMENTI EDILIZI.	Max 5 punti
Master e/o Corsi di specializzazione inerenti il settore Informatico tenuti da università	PUNTI
5 punti per ogni Master e/o Corso di specializzazione della durata minima di 1 anno o 1200 ore inerente il settore di intervento (si valuta un solo titolo)	Max 5 punti
Corsi di specializzazione e/o aggiornamento Informatica	PUNTI
1 punto per ogni certificazione informatica di base	Max 3 punti
Certificazioni linguistiche	
2 punti per ogni certificazione sulla lingua inglese, rilasciata da enti riconosciuti dal MIUR, di livello almeno B2	Max 2 punti
Esperienze professionali nel settore IP11/IP13	PUNTI
2 punti per ogni incarico di collaudo di laboratori settore IP11/IP13 ed ambienti didattici presso scuole pubbliche o paritarie nell'ambito di progetti europei	Max 50 punti
2 punti per ogni incarico di progetto di laboratori settore IP11/IP13 ed ambienti didattici	Max 10 punti

presso scuole pubbliche o paritarie nell'ambito di progetti europei	
2 punti per ogni incarico di formatore/addestratore settore IP11 Codici A01 - COLTIVAZIONI AGRICOLE E PRODUZIONE DI PRODOTTI ANIMALI, CACCIA E SERVIZI CONNESSI settore IP13 Codici C31 - FABBRICAZIONE DI MOBILI	Max 10 punti
2 punti per ogni attestato di formazione nel settore della sicurezza, anche alimentare relativamente a settore (IP11) per LABORATORIO AGROFORESTALE e ATTREZZATURE	Max 10 punti
Punteggio Totale	100 Punti

L'esame delle candidature sarà demandato ad una apposita commissione, composta da un numero dispari di membri, nominata e presieduta dal Dirigente Scolastico.

Si precisa che solo in assenza di candidature interne si procederà con un avviso pubblico esterno.

Art. 4 – Compenso e imputazione della spesa

Ogni esperto collaudatore sottoscriverà un contratto di prestazione d'opera e la liquidazione sarà rapportata alle ore effettivamente prestate, mediante opportuna documentazione, entro il limite massimo previsto dal piano finanziario, con un compenso così suddiviso:

- N. 1 Collaudatore relativamente all'acquisto di macchine strumentazioni attrezzature per laboratorio agroforestale Euro 2.762,50 (Duemilasettecentosessantadue/50) pari al 65% del compenso totale di euro 4.250,00 previsto dal progetto;
- N. 1 Collaudatore relativamente ai piccoli interventi di sistemazione edilizia sull'ambiente di ricovero e custodia delle attrezzature e delle strumentazioni Euro 1.487,50 (Millequattrocentottantasette/50) pari al 35% del compenso totale di euro 4.250,00 previsto dal progetto;

Il compenso orario per l'attività resa sarà pari alla tab. 5 o 6 del CCNL di categoria per il personale interno all'Istituzione scolastica e sarà corrisposto solo a conclusione delle attività entro 30 gg. dalla data di erogazione dei relativi fondi da parte del M.I. e gli stessi saranno soggetti al regime fiscale e previdenziale previsto dalla normativa vigente; non daranno luogo a trattamento previdenziale e/o assistenziale né a trattamento di fine rapporto.

L'esperto dovrà inoltre provvedere in proprio alle eventuali coperture assicurative per gli infortuni e responsabilità civile.

Allo stesso inoltre sarà prioritariamente richiesta una dichiarazione di assenza di qualsivoglia rapporto di tipo commerciale, lavorativo o altro con le Ditte che saranno invitate a gara per la fornitura delle attrezzature attinenti il piano.

Art. 5 - Cause di esclusione

Saranno cause tassative di esclusione:

Istanza di partecipazione pervenuta oltre il termine o con mezzi non consentiti;

Mancanza del Curriculum Vitae;

Curriculum Vitae non contenente le dichiarazioni relative agli art.38-46 del DPR 445/2000 e l'autorizzazione al trattamento dei dati personali;



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Documento di identità scaduto o illeggibile;
Scheda valutazione titoli non compilata.

Art. 6 - Trattamento dei dati personali

I dati personali che entreranno in possesso dell'Istituto, a seguito del presente Avviso Pubblico, saranno trattati nel rispetto della legislazione sulla tutela del trattamento dati D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e Regolamento UE/679/2016 (GDPR).

Art. 7 - Tempi di pubblicazione degli avvisi

L'avviso rimane pubblicato sul sito dell'istituto per sette giorni consecutivi. La data di fine pubblicazione coinciderà con la data termine di presentazione delle istanze di partecipazione.

Art. 8 - Responsabile del Procedimento

La Dirigente Scolastica nomina quale Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.), per l'intervento in oggetto, Sé stessa, nel rispetto delle disposizioni di cui all'art. all'art.6 della Legge n. 241/90 così come modificato dalla Legge n. 15 del 2005.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Gianpiero Cerone
(Documento firmato digitalmente)