



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



CERTIFICATO N. 50 100 1448

Sistema Gestione Qualità
per la Formazione
Marittima ...

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "Vico - De Vivo" - SAIS07100N
C.F. 93030190651 - AUT. SA5X2

SATD07101X	Sede di Agropoli: Amministrazione, Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali - Costruzioni, Ambiente e Territorio Articolazione Geotecnico
SATD071519	Sede di Agropoli, corso serale: Sistemi Informativi Aziendali
SATH07101N	Sede di Agropoli: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica op. Conduzione del mezzo navale
SATH07102P	Sede di Castellabate: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica op. Conduzione del mezzo navale / Istituto Tecnico - Chimica Materiali e Biotecnologie op. Chimica dei materiali
SARIO71019	Sede di Agropoli: Istituto Professionale Manutenzione e Assistenza Tecnica - App.ti, Impianti e Servizi Tecnici Ind. li e Civili
SARIO7102A	Sede di Castellabate: Istituto Professionale Manutenzione e Assistenza Tecnica - App.ti, Impianti e Servizi Tecnici Ind. li e Civili

Sito web: www.iisvicodevivo.edu.it

E-mail: sais07100n@istruzione.it - sais07100n@pec.istruzione.it

Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021

FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica

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 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”

Progetto “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno”

Codice progetto: 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-133

C.U.P.: I89J22000310006

ALBO – AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE - ATTI

Determina n. 136/2022

OGGETTO: - Determinazione SELEZIONE PROGETTISTI E COLLAUDATORI del PROGETTO FESR “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno” - 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 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”

Codice progetto: 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-133

C.U.P.: I89J22000310006

Il Dirigente Scolastico dell'IIS “Vico-De Vivo” di Agropoli

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 Decreto interministeriale 28 agosto 2018 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”;

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto

VISTA la nota MIUR prot. AOODGEFID/1498 del 09/02/2018 e le allegate “Disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020”;

VISTA la nota MI prot. AOODGEFID/29583 del 09/10/2020 con cui si trasmette l’aggiornamento alle “Disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020”;

VISTE tutte le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi

VISTE le disposizioni e le istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020;

VISTA la delibera del Collegio dei Docenti n.2 del 28/10/2019 con la quale è stato approvato il PTOF per il triennio 2019/2022 e le delibere n. 2 del 27/10/2021 di aggiornamento annuale del PTOF

VISTA la delibera del Consiglio d’istituto n.2 del 28/10/2019 con la quale è stato approvato il PTOF per il triennio 2019/2022 e la delibera n. 2 C.I. del 29/10/2021 di aggiornamento annuale del PTOF

VISTA la Delibera del Consiglio d’Istituto n. 4 del 28.01.2022, di approvazione del Programma Annuale Esercizio finanziario 2022;

VISTO l’Avviso pubblico prot. 50636 del 27 dicembre 2021 “*Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno*”, finalizzato alla realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica

VISTA la candidatura n. 1075343 inoltrata da questo Istituto in relazione all’avviso pubblico prot. 50636 del 27 dicembre 2021

VISTE le delibere degli OO.C.C. relative alla partecipazione al presente avviso: Collegio dei docenti delibera n.7 del 15/06/2022 – Consiglio di Istituto delibera n.7 del 27 giugno 2022

VISTO il decreto di approvazione delle graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse a finanziamento Prot. AOOGABMI 0000010 del 31/03/2022;

VISTA la nota autorizzativa del M.I. per la realizzazione del progetto Prot. n. AOOGABMI-0035909 del 24/05/2022, per un importo finanziario pari a euro 130.000,00 (euro centotrentamila,00);

trasmessa all’istituzione scolastica,

per un importo finanziario pari a euro 130.000,00 (eurocentotrentamila,00);

VISTA la delibera del Consiglio d’istituto n.6 del 27.06.2022, che ha previsto l’iscrizione della somma di euro 130.000,00 (euro centotrentamila,00) in bilancio della scuola per la realizzazione del Progetto “*Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno*” relativo all’Avviso pubblico prot. 50636 del 27 dicembre 2021 Codice progetto: 13.1.4A-FESR PON-CA-2022-133

VISTE le Disposizioni e Istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014/2020;

VISTA la determina n. 134 prot. 8184 del 01/07/2022 relativa all’avvio delle attività del Progetto “*Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno*” - 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 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” Codice progetto: 13.1.4A-FESR PON-CA-2022-133

VISTA la necessità di procedere alla **selezione di personale interno** cui affidare gli incarichi di PROGETTISTI e COLLAUDATORI per l’attuazione delle attività progettuali previste

VISTE le delibere degli OO.C.C. relative ai criteri di selezione del personale: Collegio dei docenti delibera n.8 del 13/09/2021 – Consiglio di Istituto delibera n.11 del 14.09.2021;

DETERMINA

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

Art.1 – Individuazione delle figure di progetto

Nell'ambito del Progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno" – relativo all'avviso pubblico prot. 50636 del 27 dicembre 2021 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 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" Codice progetto: 13.1.4A-FESRPN-CA-2022-133, **si autorizza la selezione delle seguenti figure interne all'Amministrazione Scolastica:**

n.1 PROGETTISTA PER IL LABORATORIO PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

n.1 PROGETTISTA PER IL LABORATORIO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

n.1 COLLAUDATORE PER IL LABORATORIO PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

n.1 COLLAUDATORE PER IL LABORATORIO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Art.2 – Affidamento degli incarichi - procedure di individuazione

Gli incarichi relativi alla figura di PROGETTISTA e di COLLAUDATORE PER IL LABORATORIO PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO sono assegnati a docenti di ELETTRONICA/ELETTROTECNICA/LAB. TECN. ED ESERCITAZIONE in servizio presso l'IIS Vico De Vivo con comprovata esperienza nell'area di riferimento, previa procedura di selezione tramite avviso rivolto al solo personale interno.

Gli incarichi relativi alla figura di PROGETTISTA e di COLLAUDATORE PER IL LABORATORIO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE sono assegnati a docenti di CHIMICA/LAB. DI CHIMICA e in subordine, discipline scientifiche, in servizio presso l'IIS Vico De Vivo con comprovata esperienza nell'area di riferimento, previa procedura di selezione tramite avviso rivolto al solo personale interno.

Ciascun incarico sarà attribuito anche in presenza di una sola candidatura valida e rispondente ai requisiti richiesti. Ai destinatari degli incarichi saranno conferite dal Dirigente Scolastico lettere di incarico per lo svolgimento della prestazione.

Art.3 – Descrizione delle mansioni delle figure di progetto

Per ciascuna figura individuata nell'art.1, si dispone l'attribuzione delle seguenti mansioni:

PROGETTISTA

Il PROGETTISTA dovrà redigere il capitolato tecnico relativo alla realizzazione del progetto in ottemperanza all'art. 6.2 lett. "A" dell'Avviso Pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021, in particolare dovrà:

- redigere una proposta di progetto esecutivo con capitolato tecnico contenente l'attrezzatura da acquistare con relativa collocazione nei locali dedicati e implementazione con beni già in uso nella scuola;
- collaborare con il Dirigente Scolastico e DSGA per la predisposizione della documentazione necessaria all'istruttoria dell'attività negoziale e supporto sulle operazioni propedeutiche allo svolgimento della procedura di acquisto svolta sulla piattaforma CONSIP e/o MEPA.
- redigere i verbali relativi alla sua attività.

L'attività e i compiti del progettista sono definiti dalle "Linee Guida per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria" per il Programma Operativo Nazionale 2014-2020 e dalle indicazioni specifiche relative all'implementazione dei progetti autorizzati, di cui gli aspiranti sono tenuti a prendere visione, reperibili sul sito del Ministero dell'istruzione al link http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/istruzione/pon/2014_2020.

Il progettista dovrà produrre una dichiarazione di assenza di incompatibilità con l'incarico affidato.

COLLAUDATORE

Il COLLAUDATORE deve verificare e collaudare la regolare funzionalità delle apparecchiature installate nell'ambito del progetto, in ottemperanza all'art. 6.2 lett. "F" dell'Avviso Pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021, in particolare dovrà verificare:

- la regolare fornitura di tutte le apparecchiature corrispondenti alle caratteristiche indicate nel capitolato e successivamente, riportate nel contratto di fornitura;
- la regolare esecuzione delle opere realizzate sia dal punto di vista tecnico che della sicurezza;
- la regolare funzionalità di tutte le apparecchiature installate e la relativa configurazione;

- la regolare funzionalità di tutti i dispositivi installati con relativa interconnessione tra apparati; inoltre deve redigere una relazione finale descrittiva di tutte le operazioni effettuate in fase di collaudo, di eventuali criticità riscontrate e in caso di esito positivo, certificare la funzionalità dei dispositivi installati.

L'attività e i compiti del collaudatore sono definiti dalle "Linee Guida per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria" per il Programma Operativo Nazionale 2014-2020 e dalle indicazioni specifiche relative all'implementazione dei progetti autorizzati, di cui gli aspiranti sono tenuti a prendere visione, reperibili sul sito del Ministero dell'istruzione al link http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/istruzione/pon/2014_2020.

Il collaudatore dovrà produrre una dichiarazione di assenza di incompatibilità con l'incarico affidato

Art.4 –Durata degli incarichi e compenso

PROGETTISTA

La durata dell'incarico è stabilita in max n. 55 ore(cinquantacinque) ore, al costo orario lordo stato di € 23,22(ventitre/22) di cui alle tabelle n. 5 e 6 del CCNL Contratto Scuola. La misura del compenso, per lo svolgimento del servizio richiesto, non dovrà superare l'importo massimo di € 1277,10(milleduecentosettantasette/10) e sarà liquidato ad erogazione di finanziamento da parte UE.

Non sono previsti altri compensi, anche di spese accessorie, oltre a quelli sopra menzionati.

Sul compenso spettante saranno applicate tutte le ritenute (a carico dell'Ente e a carico del dipendente) nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.

Il compenso sarà liquidato a prestazione conclusa, previo accreditamento delle risorse finanziarie e a seguito di presentazione di apposita documentazione comprovante l'avvenuta attività (compilazione di timesheet, presentazione di relazione, compilazione di apposito registro delle attività). L'impegno lavorativo deve essere svolto oltre l'orario di servizio.

COLLAUDATORE PER IL LABORATORIO PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

La durata dell'incarico è stabilita in max n. 30 ore (trenta) ore, al costo orario lordo stato di € 23,22(ventitre/22) di cui alle tabelle n. 5 e 6 del CCNL Contratto Scuola. La misura del compenso, per lo svolgimento del servizio richiesto, non dovrà superare l'importo massimo di € 696,60 (seicentonovantasei/60) e sarà liquidato ad erogazione di finanziamento da parte UE.

Non sono previsti altri compensi, anche di spese accessorie, oltre a quelli sopra menzionati.

Sul compenso spettante saranno applicate tutte le ritenute (a carico dell'Ente e a carico del dipendente) nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.

Il compenso sarà liquidato a prestazione conclusa, previo accreditamento delle risorse finanziarie e a seguito di presentazione di apposita documentazione comprovante l'avvenuta attività (compilazione di timesheet, presentazione di relazione, compilazione di apposito registro delle attività). L'impegno lavorativo deve essere svolto oltre l'orario di servizio.

COLLAUDATORE PER IL LABORATORIO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

La durata dell'incarico è stabilita in max n. 10 ore (dieci) ore, al costo orario lordo stato di € 23,22(ventitre/22) di cui alle tabelle n. 5 e 6 del CCNL Contratto Scuola. La misura del compenso, per lo svolgimento del servizio richiesto, non dovrà superare l'importo massimo di € 232,2 (duecentotrentadue/20) e sarà liquidato ad erogazione di finanziamento da parte UE.

Non sono previsti altri compensi, anche di spese accessorie, oltre a quelli sopra menzionati.

Sul compenso spettante saranno applicate tutte le ritenute (a carico dell'Ente e a carico del dipendente) nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.

Il compenso sarà liquidato a prestazione conclusa, previo accreditamento delle risorse finanziarie e a seguito di presentazione di apposita documentazione comprovante l'avvenuta attività (compilazione di timesheet, presentazione di relazione, compilazione di apposito registro delle attività). L'impegno lavorativo deve essere svolto oltre l'orario di servizio.

Art.5 –Selezione e requisiti di accesso

In adesione alla delibera degli OO.CC. si determinano i seguenti criteri per l'attribuzione degli incarichi al **personale interno**:

- selezione delle candidature presentate, previa comparazione di curriculum vitae (**affissione all'albo dell'avviso per 7 giorni**)
- comparazione mediante attribuzione del punteggio predeterminato in relazione ai singoli criteri definiti nell'avviso
- formazione della graduatoria di merito provvisoria, che diventa definitiva con il decorso del settimo giorno dalla data di pubblicazione nell'albo della scuola
- tabella di valutazione: titoli culturali (max 20 punti) – titoli di servizio (max 30 punti) – esperienza (max 40 punti) – formazione (10 punti)

nello specifico si determina l'adozione della seguente tabella di valutazione e accesso

TABELLA DI VALUTAZIONE PER LA FIGURA DI PROGETTISTA	
TITOLO DI ACCESSO:	
<ul style="list-style-type: none"> - docente di ruolo discipline elettriche/elettroniche/lab. tecnologici ed eserc. in servizio presso IIS Vico De Vivo (per il LABORATORIO PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO) - docente di ruolo discipline area chimica in servizio presso IIS Vico De Vivo (per il LABORATORIO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE) 	
TITOLI CULTURALI Massimo 20 punti	
Laurea/diploma – titolo di studio di accesso al ruolo di appartenenza	punteggio
Laurea con punteggio < 105	14 punti
Laurea con punteggio compreso tra 105 e 110	16 punti
Laurea con punteggio 110 e lode	18 punti
Altri titoli culturali equivalenti o di grado superiore rispetto a quello di accesso al ruolo di appartenenza	1 punto per titolo (max 2)
FORMAZIONE Massimo 10 punti	
Corsi di formazione/aggiornamento coerenti con l'incarico richiesto.	2 punti per ogni esperienza (max 4)
Possesso di competenze informatiche certificate	2 punti per attestato (max 6)
ESPERIENZE PROFESSIONALI Massimo 40 punti	
Incarichi di Progettista nell'ambito dei progetti POR/PON/altro	2 punti per interventi (max 20)
Esperienze maturate nel settore di riferimento dei laboratori da allestire	2 punti per incarico (max 20)
TITOLI DI SERVIZIO Massimo 30 punti	
Anni di servizio nel ruolo di appartenenza e nella classe di concorso in cui si presta l'attuale servizio	1 punto per anno (max 30)

TABELLA DI VALUTAZIONE PER LA FIGURA DI COLLAUDATORE	
TITOLO DI ACCESSO:	
<ul style="list-style-type: none"> - docente di ruolo discipline elettriche/elettroniche/lab. tecnologici ed eserc. in servizio presso IIS Vico De Vivo (per il LABORATORIO PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO) - docente di ruolo discipline area chimica in servizio presso IIS Vico De Vivo (per il LABORATORIO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE) 	
TITOLI CULTURALI Massimo 20 punti	
Laurea/diploma – titolo di studio di accesso al ruolo di appartenenza	punteggio
Laurea con punteggio < 105	14 punti
Laurea con punteggio compreso tra 105 e 110	16 punti
Laurea con punteggio 110 e lode	18 punti
Altri titoli culturali equivalenti o di grado superiore rispetto a quello di accesso al ruolo di appartenenza	1 punto per titolo (max 2)
FORMAZIONE Massimo 10 punti	
Corsi di formazione/aggiornamento coerenti con l'incarico richiesto.	2 punti per ogni esperienza (max 4)
Possesso di competenze informatiche certificate	2 punti per attestato (max 6)
ESPERIENZE PROFESSIONALI Massimo 40 punti	
Incarichi di COLLAUDATORE nell'ambito dei progetti POR/PON/altro	2 punti per interventi (max 20)
Esperienze maturate nell'ambito del collaudo di strumentazione dei laboratori da allestire	2 punti per incarico (max 20)
TITOLI DI SERVIZIO Massimo 30 punti	
Anni di servizio nel ruolo di appartenenza e nella classe di concorso in cui si presta l'attuale servizio	1 punto per anno (max 30)

Art.6 – Requisiti di accesso alla selezione, presentazione e valutazione delle candidature

Si ammette l'autocertificazione dei requisiti di ammissione a i sensi del DPR 445/2000, e attraverso presentazione di Curriculum Vitae in formato europeo. La selezione, tra tutte le candidature pervenute nei termini, avverrà ad opera del Dirigente Scolastico/RUP, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi specificati nell'art.5 .

L'attribuzione dell'incarico sarà effettuata a seguito di valutazione comparativa dei curricula presentati. A parità di punteggio si applica il principio della rotazione nell'attribuzione degli incarichi. Sarà oggetto di valutazione solo ciò che viene esplicitamente indicato nella tabella di valutazione presente nell'istanza presentata, e che trova preciso riscontro nel curriculum presentato.

Le candidature saranno acquisite tramite istanza di partecipazione alla selezione debitamente firmata, entro e non oltre le ore 23.59 del 12.07.2022 inviate all'indirizzo:sais07100n@istruzione.it. L'istanza di partecipazione alla selezione dovrà contenere al suo interno a pena di esclusione o di non valutazione dei titoli:

- **la domanda di partecipazione, redatta secondo il format predisposto dalla scuola, indirizzata al Dirigente Scolastico dell'Istituto;**
- **il curriculum vitae in formato europeo, dal quale risulti il possesso dei requisiti culturali e professionali necessari, nonché dei titoli validi posseduti;**
- **la fotocopia di un valido documento di riconoscimento.**

La documentazione prodotta in maniera difforme dai suddetti punti e/o priva di sottoscrizione e/o recante correzioni e/o cancellazioni e/o mancante di uno degli allegati, determinerà l'esclusione dalla procedura di selezione.

Art. 7 - Pubblicazione esiti della selezione e conferimento degli incarichi

Si determina che la graduatoria provvisoria di merito con relativo punteggio venga approvata e resa pubblica dal Dirigente Scolastico a mezzo circolare interna e affissione all'Albo online dell'Istituto e Sito Web della scuola. Avverso tale graduatoria è ammesso ricorso entro 5 giorni dalla data di pubblicazione. Gli incarichi saranno conferiti, in assenza di contrapposizione, dopo 7 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria di merito provvisoria nell'albo della scuola e sul sito web istituzionale della Scuola.

Art.9 - Pubblicazione degli atti

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito internet dell'Istituzione Scolastica ai sensi della normativa sulla trasparenza

Art. 10 – Responsabile del procedimento

Ai sensi della L. 241/1990 e dell'art. 31 del D.lgs 50/2016 e s.m.i. il responsabile del procedimento è il Dirigente scolastico Dott.ssa Teresa Pane .

Il Dirigente Scolastico

Dott.^{ssa} Teresa Pane

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,
il quale sostituisce l'autografo*