



Liceo Scientifico
Liceo Scientifico-Sportivo
Tecnico Trasporti Aeronautico

Istituto d'Istruzione Superiore
"A. Volta"
Caltanissetta



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

Prot. N. 4016

Caltanissetta, 14/07/2022

**Il Dirigente Scolastico
dell'Istituto d'Istruzione Superiore
"A. Volta"**

- 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 Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti 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** il PON - Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTA** la nota del MIUR prot. n. 26502 del 06/08/2019, Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse I – Istruzione - Fondo di Rotazione (FdR) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 per la realizzazione di progetti volti al contrasto del rischio di fallimento formativo precoce e di povertà educativa, nonché per la prevenzione delle situazioni di fragilità nei confronti della capacità attrattiva della criminalità;
- VISTA** la nota del MIUR prot. n. AOODGEFID/28741 del 28/09/2020 con la quale è stato autorizzato il progetto codice 10.2.2A-FDRPOC-SI-2020-86;
- VISTA** la delibera del Consiglio d'Istituto n. 2 del 16/12/2020 nella quale è stato inserito nel Programma Annuale 2020 il progetto autorizzato e finanziato;
- VISTA** la delibera del Consiglio d'Istituto n. 20 del 06/10/2018 (criteri per la selezione esperti, tutor ed altre figure);
- RILEVATA** la necessità di selezionare tra il personale interno all'istituzione scolastica IIS Volta di CL specifiche figure per la realizzazione del progetto relativo al modulo sotto elencato.
- Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente avviso

COMUNICA

Via N.Martoglio,1 - 93100 Caltanissetta – Tel. 0934591533 – Fax. 0934556022
mail: clis01900d@istruzione.it – pec: clis01900d@pec.istruzione.it
CF 92063450859 – Codice fatt. elettr. UFWZX3



Liceo Scientifico
Liceo Scientifico-Sportivo
Tecnico Trasporti Aeronautico

Istituto d'Istruzione Superiore
"A. Volta"
Caltanissetta



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

Che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno all'istituzione scolastica per la realizzazione del progetto relativo al modulo sotto elencato.

Gli interessati dovranno far pervenire istanza, debitamente firmata, entro le ore 12:00 di venerdì 22 luglio 2022 *brevi manu*, presso l'ufficio protocollo di questa Istituzione Scolastica.

L'istanza dovrà essere corredata dal curriculum vitae in formato europeo, evidenziando le attività reperate coerenti con la tipologia del modulo.

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera di apposita commissione, in base ai titoli e alle esperienze maturate.

L'esito della selezione sarà comunicato direttamente al/i candidato/i individuato/i ed affissa all'Albo della scuola. Questa Istituzione Scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida. L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite provvedimento.

Ai sensi del D.lgs.196/2003 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico-economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui al citato D.Lgs. 196/2003.

Il presente avviso viene reso pubblico mediante affissione all'albo dell'istituto.



Il Dirigente Scolastico

Prof. Vito Parisi



Allegato 1

**Criteri di selezione
esperti interni/esterni
tutor interni**

referente interno attuazione progetto (coordinamento, monitoraggio e valutazione)

CRITERI DI SELEZIONE	PUNTI
Titoli (diploma o laurea) inerenti il settore per incarico esperto o tutor, non inerente per referente per la valutazione	80 – 90: punti 1; 91 – 95: punti 2; 96-100: punti 4 101-105: punti 7; 106-110: punti 11; 110/110 e lode punti 13 (qualora il punteggio fosse espresso con una diversa scala , come per il diploma, verrà commisurato alla presente scala)
Titoli specifici integrativi (dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, laurea, master, altro) inerenti il settore per incarico esperto o tutor, non inerente per referente per la valutazione	Punti 3 per ciascuna attività formative della durata di almeno un anno o con un monte ore di 1500; Punti 0,25 per ciascuna attività formative inferiore al tetto sopra specificato e comunque della durata minima di almeno 30 ore
Partecipazione come corsista ad attività formativa in azioni inerenti il settore per incarico esperto/ tutor/referente	Punti 0,25 per ogni esperienza significativa per la durata di almeno 30 ore
Partecipazione come docente ad attività formativa in azioni inerenti il settore per incarico esperto/ tutor/ referente	Punti 2 per ogni esperienza significativa per la durata di almeno 30 ore
Esperienze lavorative come tutor in azioni inerenti il settore per incarico esperto/ tutor/referente	Punti 1 per ogni esperienza significativa per la durata di almeno 30 ore
Esperienze lavorative come docente in azioni inerenti il settore per incarico esperto/ tutor/referente	Punti 2 per ogni esperienza significativa per la durata di almeno 30 ore
Pubblcazioni inerenti il settore per incarico esperto/ tutor/referente	Punti da 1 a 3 per ciascuna pubblicazione
Competenze informatiche certificate per incarico esperto/ tutor/referente	Punti 2 per ciascuna specifica certificazione (ECDL; LIM, altro)



Liceo Scientifico
Liceo Scientifico-Sportivo
Tecnico Trasporti Aeronautico

Istituto d'Istruzione Superiore
"A. Volta"
Caltanissetta



UNIONE EUROPEA

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

Competenze linguistiche certificate (se
funzionali alla realizzazione del progetto)
per incarico esperto/ tutor/referente

Punti 2 la certificazione di un livello pari a A2/B1
Punti 6 per la certificazione di un livello pari o superiore a B2
valevole per l'insegnamento CLIL



Liceo Scientifico
Liceo Scientifico-Sportivo
Tecnico Trasporti Aeronautico

Istituto d'Istruzione Superiore
"A. Volta"
Caltanissetta



 UNIONE EUROPEA	FONDI STRUTTURALI EUROPEI	pon 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR	 MIUR <small>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'Istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV</small>
---	--	---	---

PROGETTO AZIONE 10.2.2A-FDRPOC-SI-2020-86 Aaa...aiuto cercasi!!!

Durata progetto: 30 ore

Modulo	Figura	Condizione imprescindibile per la partecipazione
Laboratorio di chimica	Tutor	Tutor
	Compenso orario lordo € 30,00.	Docente interno area scientifica(Fisica, Chimica, Scienze)

Via N.Martoglio,1 - 93100 Caltanissetta – Tel. 0934591533 – Fax. 0934556022
mail: clis01900d@istruzione.it – pec: clis01900d@pec.istruzione.it
CF 92063450859 – Codice fatt. elettr. UFWZX3



Liceo Scientifico
Liceo Scientifico-Sportivo
Tecnico Trasporti Aeronautico

Istituto d'Istruzione Superiore
"A. Volta"
Caltanissetta



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MODELLO DI CANDIDATURA

Il sottoscritto,

docente di.....

dichiara di candidarsi quale tutor

per il modulo Laboratorio di chimica