



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "J. TORRIANI" - ISTITUTO TECNICO - LICEO SCIENTIFICO

Via Seminario, 17/19 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 28380

ISTITUTO PROFESSIONALE – Sezione associata “ALA PONZONE CIMINO”

Via Gerolamo da Cremona, 23 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 35179

E-mail: cris004006@pec.istruzione.it, cris004006@istruzione.it - www.iistorriani.it

C.F.: 80003100197 – Cod. Mecc.CRIS004006 - Sistema Certificato ISO 9001:2015 IMQ n. IT-117764

Al DSGA

- **Ai docenti interessati**
- **Sito/Progetti ed eventi/ PNRR**
- **Amministrazione Trasparente**
- **Albo**

OGGETTO: DECRETO INCARICO FIGURE PROFESSIONALI INTERNE IN RISPOSTA ALLA CIRCOLARE N.201 DEL 05 DICEMBRE 2023

*Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – investimento
3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca –
Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido
all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next
Generation EU”*

Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M.65/2023)

CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-32369 dal Titolo “SiSTEMa Torriani”

CUP: D14D23002470006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

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 DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche

Firmato digitalmente da SIMONA PIPERNO

- VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 30 settembre 2020 n. 166, recante “Regolamento concernente l’organizzazione del Ministero dell’Istruzione”;
- VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;
- VISTO** che ai sensi dell’art. 45 del D.I. 129/2018, l’istituzione scolastica può stipulare contratti di prestazione d’opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, al fine di garantire l’arricchimento dell’offerta formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione
- VISTO** 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.
- VISTI** il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) del Comparto Scuola del 29 novembre 2007 e il Contratto Collettivo Nazionale (CCNL) dell’Area Istruzione e Ricerca 2016-2018 del 19 aprile 2018;
- VISTA** la Circolare del Ministero dell’istruzione, dell’università e della ricerca n. 34815, del 2 agosto 2017, relativa alla procedura di individuazione del personale esperto e dei connessi adempimenti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 129/2018, concernente “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- VISTO** regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO** il regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021;
- VISTO** il regolamento delegato (UE) 2021/2106 della Commissione del 28 settembre 2021, che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, definendo una metodologia per la rendicontazione della spesa sociale;
- VISTO** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 “Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole”;
- VISTO** il decreto del Ministro dell’istruzione 12 aprile 2023 prot. n° *m_pi. A00GAMBI. Registro Decreti. R. 000065*, recante “Riparto delle risorse per l’investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” “Intervento straordinario finalizzato realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per alunni e studenti finalizzati a promuovere l’integrazione, all’interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini Ministero dell’Istruzione e del Merito di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM”;
- VISTO** L’Allegato 1 colonna Quota A - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del PNRR

VISTO L'Allegato 1 colonna Quota B - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del PNRR;

VISTO la nota prot. n. *m_pi. AOOGAMBI. Registro Decreti. u. 0132935*, del 15 novembre 2023 con la quale il Ministro dell'istruzione ha diramato le istruzioni operative per le "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche";

CONSIDERATO l'attuazione del PNRR prevede, per l'attuazione della Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" l'individuazione del Ministero dell'istruzione e del merito quale Amministrazione titolare;

VISTO l'atto di concessione prot. n°514 del 12-01-2024 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;

VISTO l'articolo 53 del Dlgs. 165/2001 che al comma 2 declina: "Le pubbliche amministrazioni non possono conferire ai dipendenti incarichi, non compresi nei compiti e doveri di ufficio, che non siano espressamente previsti o disciplinati da legge o altre fonti normative, o che non siano espressamente autorizzati;

CONSIDERATO CHE per l'attuazione della Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 è stato adottato il decreto del Ministro dell'Istruzione 12 aprile 2023, n. 65, con il quale sono state ripartite le risorse tra le Istituzioni Scolastiche;

CONSIDERATO CHE con le Istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot.n. 132935 del 15 novembre 2023 sono state fornite specifiche indicazioni per la progettazione e la gestione degli interventi;

VISTO, in particolare, l'Allegato 1 al predetto Decreto che prevede il finanziamento destinato a questa Istituzione Scolastica per l'importo di **€ 173.051,30** ripartito come segue:

Quota intervento A € 142,081,07

Quota intervento B € 30.970,23

VISTO il Programma Annuale per esercizio finanziario 2024, approvato con delibera n. 3 dal C.d.I n.registro 399 in data 09-01-2024;

CONSIDERATI il progetto e l'Accordo di concessione sottoscritti digitalmente dal Dirigente Scolastico e dal Coordinatore dell'Unità di Missione del PNRR che disciplina i rapporti tra le Parti per la realizzazione del progetto denominato "SISTEMa Torriani", CUP: D14D23002470006, nell'ambito della realizzazione degli obiettivi previsti dal PNRR, Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023), finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

VISTO il Decreto del Dirigente Scolastico di assunzione in bilancio del progetto, Prot. n.881 del 19-01-2024;

CONSIDERATA la necessità, nell'ambito del Progetto **M4C1I3.1-2023-1143-P-32369, CUP D14D23002470006**, di avvalersi della collaborazione dei docenti interni per la realizzazione di:

- Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione
- Percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM anche con il coinvolgimento delle famiglie
- Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti
- Percorsi formativi annuali di lingua e metodologia per docenti

VISTA la circolare n° 201 del 05-12-2023;

VISTO le istanze pervenute;

VISTA la delibera n.5 del Collegio docenti n.142 del 09-01-2024 estratto verbale Prot.n.3194 del 26-02-2024 che approvava i progetti presentati nell'allegato B parte integrante del presente decreto che contempla: i **Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione** e i **Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti**

a cui si aggiungono

Percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM anche con il coinvolgimento delle famiglie:

Preparazione ai test universitari

Percorsi formativi annuali di lingua e metodologia per docenti

Corso PET/FIRST

Corso CLIL

VISTA la delibera n.5 del Collegio docenti n.142 del 09-01-2024 estratto verbale Prot.n.3194 del 26-02-2024 che riteneva idonee le candidature pervenute per ricoprire il ruolo di Esperto e Tutor in risposta alla sopra citata circolare:

tutto ciò visto, ritenuto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente decreto

DECRETA

Art.1 Affidamento incarico

Vengono affidati i seguenti incarichi:

- 1) Prof./dott./ing. PAGLIARI DIANA c.f. PGLDNI87D59D150I in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Acustica" n° 8 ore per edizione.
- 2) Prof./dott./ing. PAGLIARI DIANA c.f. PGLDNI87D59D150I in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Acustica" n° 6 ore per edizione.
- 3) Prof./dott./ing. MIGLIORE VITO c.f. MGLVTI75E30I533H in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Acustica" n° 3 ore per edizione.
- 4) Prof./dott./ing. MIGLIORE VITO c.f. MGLVTI75E30I533H in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Acustica" n°10 ore
- 5) Prof./dott./ing. MONACO SERGIO c.f. MNCSRG78B27F258Q in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Acustica" n°3 ore

- 6) Prof./dott./ing. MONACO SERGIO c.f. MNCSR78B27F258Q in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Acustica" n°4 ore
- 7) Prof./dott./ing. BASSANI JOSITA c.f. BSSJST71H48D150H in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Il teatro e l'intelligenza artificiale" n°10 ore
- 8) Prof./dott./ing. BASSANI JOSITA c.f. BSSJST71H48D150H in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Il teatro e l'intelligenza artificiale" n°10 ore
- 9) Prof./dott./ing. BECCARI CHIARA c.f. BCCCHR71C44D150K in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Il teatro e l'intelligenza artificiale" n°10 ore
- 10) Prof./dott./ing. BECCARI CHIARA c.f. BCCCHR71C44D150K in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Il teatro e l'intelligenza artificiale" n°10 ore
- 11) Prof./dott./ing. LANFREDI ELENA GIANNINA c.f. LNFLGN64P70D150E in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Inside the beauty - Alla scoperta dei cosmetici" n°8 ore
- 12) Prof./dott./ing. POLI FRANCESCA c.f. PLOFNC89H67D150Z in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Inside the beauty - Alla scoperta dei cosmetici" n°6 ore
- 13) Prof./dott./ing. CENSI ELETTA c.f. CNSLTT66B47D150V in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Inside the beauty - Alla scoperta dei cosmetici" n°10 ore
- 14) Prof./dott./ing. VARINI SIMONE c.f. VRNSMN77B15D150N in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Inside the beauty - Alla scoperta dei cosmetici" n°10 ore
- 15) Prof./dott./ing. CASALI ENEA c.f. CSLNEE65R18D150G in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Torriani Videogiochi" n° 15 ore per edizione.
- 16) Prof./dott./ing. CASALI ENEA c.f. CSLNEE65R18D150G in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Torriani Videogiochi" n° 15 ore per edizione.
- 17) Prof./dott./ing. PARIZZI LUCA c.f. PRZLCU99L11D150T in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Torriani Videogiochi" n° 15 ore per edizione.
- 18) Prof./dott./ing. PARIZZI LUCA c.f. PRZLCU99L11D150T in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Torriani Videogiochi" n° 15 ore per edizione.
- 19) Prof./dott./ing. VOLPI GIACOMO c.f. VLPGCM90D10D150I in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Green Lab Video Making" n°20 ore
- 20) Prof./dott./ing. POLLEDRI ROBERTO c.f. PLLRRT77P13D150C in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Green Lab Video Making" n°20 ore
- 21) Prof./dott./ing. PROJETTO SALVATORE c.f. PRJSVT73A25C351I in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Dalle competenze tecnologiche alla progettazione" n°15 ore

- 22) Prof./dott./ing. PROGETTO SALVATORE c.f. PRJSVT73A25C351I in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Dalle competenze tecnologiche alla progettazione" n°15 ore
- 23) Prof./dott./ing. STORTI GIANFRANCO c.f. STRGFR60P21D150A in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Dalle competenze tecnologiche alla progettazione" n°15 ore
- 24) Prof./dott./ing. STORTI GIANFRANCO c.f. STRGFR60P21D150A in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Dalle competenze tecnologiche alla progettazione" n°15 ore
- 25) Prof./dott./ing. SALTI NICOLA c.f. SLTNCL68T11D150J in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Stampa 3D" n°10 ore
- 26) Prof./dott./ing. GAVAZZENI CLAUDIO c.f. GVZCLD86P26L400E in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Stampa 3D" n°10 ore
- 27) Prof./dott./ing. DE ROSA ALESSANDRO c.f. DRSLSN67E30I480D in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Mat Lab: dalla legge numerica alla modellizzazione dei sistemi fisici" n°10 ore
- 28) Prof./dott./ing. DE ROSA ALESSANDRO c.f. DRSLSN67E30I480D in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Mat Lab: dalla legge numerica alla modellizzazione dei sistemi fisici" n°12 ore
- 29) Prof./dott./ing. MONACO SERGIO c.f. MNCSRG78B27F258Q in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Mat Lab: dalla legge numerica alla modellizzazione dei sistemi fisici" n°4 ore
- 30) Prof./dott./ing. ALFANO STEFANO c.f. LFNSFN61A07D150M in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Mat Lab: dalla legge numerica alla modellizzazione dei sistemi fisici" n°10 ore
- 31) Prof./dott./ing. ALFANO STEFANO c.f. LFNSFN61A07D150M in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Mat Lab: dalla legge numerica alla modellizzazione dei sistemi fisici" n°12 ore
- 32) Prof./dott./ing. BERNARDI FILIPPO c.f. BRNFPP91H05D150R in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Il buon manutentore" n°10 ore
- 33) Prof./dott./ing. BERNARDI FILIPPO c.f. BRNFPP91H05D150R in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Il buon manutentore" n°5 ore
- 34) Prof./dott./ing. DE ROSA ALESSANDRO c.f. DRSLSN67E30I480D in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Il buon manutentore" n°10 ore
- 35) Prof./dott./ing. DE ROSA ALESSANDRO c.f. DRSLSN67E30I480D in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Il buon manutentore" n°5 ore
- 36) Prof./dott./ing. ALFANO STEFANO c.f. LFNSFN61A07D150M in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Il buon manutentore" n°10 ore

- 37) Prof./dott./ing. PROJETTO SALVATORE c.f. PRJSVT73A25C351I in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Evoluzione da M.U. a C.N.C" n°15 ore
- 38) Prof./dott./ing. PROJETTO SALVATORE c.f. PRJSVT73A25C351I in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Evoluzione da M.U. a C.N.C" n°15 ore
- 39) Prof./dott./ing. MORONITI ANTONIO c.f. MRNNTN82D26D150T in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Evoluzione da M.U. a C.N.C" n°15 ore
- 40) Prof./dott./ing. MORONITI ANTONIO c.f. MRNNTN82D26D150T in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Evoluzione da M.U. a C.N.C" n°15 ore
- 41) Prof./dott./ing. TONANI GIANLUCA c.f. TNNGLC69H01D150F in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Il miele urbano della città di Cremona" n°25 ore
- 42) Prof./dott./ing. CERALI EUGENIO c.f. CRLGNE64T05D150H in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Il miele urbano della città di Cremona" n°25 ore
- 43) Prof./dott./ing. ROMAGNOLI GIUSEPPE PIETRO c.f. RMGGPP65H06D150Q in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Realizzazione App per Android" n°10 ore
- 44) Prof./dott./ing. ROMAGNOLI GIUSEPPE PIETRO c.f. RMGGPP65H06D150Q in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Realizzazione App per Android" n°10 ore
- 45) Prof./dott./ing. PIZZAMIGLIO MARCO c.f. PZZMRC86A02D150J in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Realizzazione App per Android" n°10 ore
- 46) Prof./dott./ing. PIZZAMIGLIO MARCO c.f. PZZMRC86A02D150J in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Realizzazione App per Android" n°10 ore
- 47) Prof./dott./ing. ROMAGNOLI GIUSEPPE PIETRO c.f. RMGGPP65H06D150Q in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n°9 ore
- 48) Prof./dott./ing. ROMAGNOLI GIUSEPPE PIETRO c.f. RMGGPP65H06D150Q in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n°13 ore
- 49) Prof./dott./ing. BAGNARDI NICOLA c.f. BGNNCL60D22B157D in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n° 9 ore
- 50) Prof./dott./ing. BAGNARDI NICOLA c.f. BGNNCL60D22B157D in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n° 9 ore
- 51) Prof./dott./ing. CIRIONI VITTORIO c.f. CRNVTR66L08D611B in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n°10 ore

- 52) Prof./dott./ing. CIRIONI VITTORIO c.f. CRNVTR66L08D611B in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n°10 ore
- 53) Prof./dott./ing. VENTURA ENRICO c.f. VNTNRC60E07D150G in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n°10 ore
- 54) Prof./dott./ing. VENTURA ENRICO c.f. VNTNRC60E07D150G in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Creazione di un Cloud Privato per le esercitazioni didattiche di laboratorio" n°10 ore
- 55) Prof./dott./ing. POLLEDRI ROBERTO c.f. PLLRRT77P13D150C in qualità di ESPERTO per il percorso STEM dal Titolo "Produzione musicale digitale Red Lab" n°15 ore
- 56) Prof./dott./ing. POLLEDRI ROBERTO c.f. PLLRRT77P13D150C in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Produzione musicale digitale Red Lab" n°15 ore
- 57) Prof./dott./ing. PERNA MICHELE c.f. PRNMHL79P25D643X in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Produzione musicale digitale Red Lab" n°15 ore
- 58) Prof./dott./ing. POLLEDRI ROBERTO c.f. PLLRRT77P13D150C in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Produzione musicale DJ Blue Lab" n°15 ore
- 59) Prof./dott./ing. POLLEDRI ROBERTO c.f. PLLRRT77P13D150C in qualità di TUTOR per il percorso STEM dal Titolo "Produzione musicale Blue Lab" n°15 ore

Art. 2 Durata dell'incarico e orario dell'incarico

L'incarico affidato è da svolgere a partire dalla data della nomina fino al termine del progetto e comunque non oltre il 30/06/2025.

L'orario di incarico verrà definito in seguito, in accordo con il Dirigente Scolastico e con il Gruppo di Lavoro e avrà effetto vincolante per la figura nominata. La non accettazione dell'orario comporterà la revoca automatico dall'incarico.

Art.3 Condizioni di decadenza o revoca dell'incarico

L'incarico è subordinato al rilascio di autorizzazione da parte del Dirigente Scolastico della amministrazione di appartenenza e decadrà immediatamente in caso di assenza o di revoca della stessa.

L'interruzione a qualsiasi titolo, anche momentanea, del rapporto di contratto con la PA verrà considerato come perdita del requisito di ammissione (collaborazione plurima) e comporterà l'immediata revoca dell'incarico.

Art. 4 Compiti

Ruolo di figura professionale ESPERTO

- *Verificare i livelli di ingresso dei destinatari individuati in sede di candidatura*
- *Individuare le aree tematiche in cui dividere il percorso*
- *Rimodulare il percorso formativo a seconda degli obiettivi proposti*
- *Definire gli obiettivi da raggiungere e predisporre gli strumenti di valutazione del raggiungimento degli stessi*

- *Comunicare preventivamente eventuali impedimenti all'attività di docenza per eventuale tempestiva rimodulazione del calendario*
- *Effettuare durante il percorso valutazioni finali per la certificazione dell'Unità Formativa Didattica di competenza*
- *Condividere periodicamente con il GRUPPO DI LAVORO e con il Dirigente Scolastico i risultati raggiunti*
- *Caricare la documentazione in piattaforma di gestione ove richiesto*
- *Controllare l'avanzamento dei percorsi*
- *Alimentare la piattaforma di avanzamento*
- *Redigere relazione periodica concordata con il Team*
- *Redigere relazione finale individuale contenente obiettivi strategie metodologie e strumenti utilizzati, metodi di misurazione adottati e livelli raggiunti da ogni singolo alunno*

Ruolo di figura professionale TUTOR

Il tutor ha come compito essenziale quello di facilitare i processi di apprendimento dei discenti e collaborare con gli esperti nella conduzione delle attività. In particolare, il tutor:

- *predispone, in collaborazione con l'esperto, una programmazione dei tempi e dei metodi*
- *cura che nel registro didattico e di presenza vengano annotate le presenze e le firme dei partecipanti, degli esperti e la propria, l'orario d'inizio e fine della lezione;*
- *accerta l'avvenuta compilazione della scheda allievo, la stesura e la firma dell'eventuale patto formativo;*
- *segnala in tempo reale al Dirigente Scolastico se il numero dei partecipanti scende al di sotto del previsto in relazione al numero minimo di attestazioni da raggiungere;*
- *cura il monitoraggio fisico del corso, contattando gli alunni in caso di inadempienza ai propri compiti in itinere o anche prima/dopo l'intervento formativo;*
- *partecipa alle riunioni con il Team laddove ritenuto necessario, anche in orario pomeridiano*
- *Inserisce i dati relativi alla gestione del percorso*
- *registra le anagrafiche*
- *inserisce la programmazione giornaliera delle attività*
- *concorda l'orario con gli esperti*
- *provvede alla gestione della classe*
- *descrive e documenta i prodotti dell'intervento*
- *inserisce un resoconto (in termini di ore e importo) delle azioni di accompagnamento eventualmente messe in atto*

Art. 5 Compenso

Il compenso viene stabilito in euro 79,00/ora, lordo stato, per il ruolo di ESPERTO e in euro 34,00 lordo stato, per il ruolo di TUTOR, onnicomprensivo di ogni onere ed accessorio, così come definito nel piano economico dell'avviso del Ministero

Art. 6 Nomina

Al presente decreto seguirà immediata nomina

Art. 6 Pubblicazione

Il presente provvedimento viene pubblicato sull'albo on line dell'Istituzione Scolastica, nonché nella sezione Amministrazione Trasparente del sito Istituzionale, sotto-sezione PNRR al link:

<https://www.iistorriani.it/pnrr/azioni-di-potenziamento-delle-competenze-stem-e-multilinguistiche> ai sensi della normativa sulla trasparenza.

Il dirigente scolastico
Dott.ssa Simona Piperno