



# **ISTITUTO COMPRENSIVO ATRI**

And Indirizzo Ausicale

Viale Umberto I n.3 - 64032 Atri (TE)
Tel.085-879511 - C.F. 90015850671 - C.U. UFDD0C

www.icatri.edu.it - teic834002@istruzione.it - teic834002@pec.istruzione.it

Prot. n. 8176 - IV.5

Atri, 26 Settembre 2022

All'ALBO on line dell'Istituto
Al SITO WEB dell'Istituto – Amm.ne trasparente
Agli ATTI
Al Personale della scuola

OGGETTO: Avviso interno per la selezione di n. 1 esperto per l'incarico di progettazione e n. 1 esperto per l'incarico di collaudo.

Progetto Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Codice identificativo progetto "Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021" Nome del Progetto "Tech & Think": CUP: E39J21016290001

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

VISTO il D.P.R. 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle istituzioni scolastiche", D.I. n.129 del 29 agosto 2018 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.267 del 16 novembre 2018;

VISTO l'Avviso pubblico prot.n. 10812 del 13 maggio 2021" Spazi e strumenti digitali per le STEM"

VISTO il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Codice identificativo progetto "Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Spazi e strumenti digitali per le STEM – Nome del Progetto "Tech & Think, presentato dall'Istituto Comprensivo di Atri relativamente all'avviso pubblico MIUR n. prot. n. 10812 del 13.05.2021;

VISTA la Delibera del Collegio dei Docenti n. 466 del 19/05/2021, con la quale è stata approvata la candidatura della scuola per il progetto Avviso pubblico prot.n. 10812 del 13/05/2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

VISTA la Delibera del Consiglio d' Istituto n.13 del 24/05/2021, con la quale è stata approvata la candidatura della scuola per il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del PNRR, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori";

VISTO il PTOF dell'Istituto, approvato per gli anni scolastici 2019-22 con la delibera del Consiglio d' Istituto n. 65 del 20.12.2018, revisionato con delibera del Collegio Docenti n.509 del 2/10/2021 e delibera del Consiglio







di Istituto n.44 del 21.10.2021, che prevede il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM – Nome del Progetto "Tech & Think, avviso pubblico MIUR n. prot. n. 10812 del 13.05.2021;

VISTO il Programma annuale 2022 approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n. 65 del 1/02/2022 che prevede il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM – Nome del Progetto "Tech & Think, avviso pubblico MIUR n. prot. n. 10812 del 13.05.2021;

VISTA la nota MIUR Prot. n. AOOGABMI/0071643 del 29/08/2022 di autorizzazione della proposta progettuale "Spazi e strumenti digitali per le STEM – Nome del Progetto "Tech & Think, avviso pubblico MIUR n. prot. n. 10812 del 13.05.2021;

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 propria determina prot. n. *8141 IV.5* del 23.09.2022, di avvio della procedura di selezione di personale esperto interno.

CONSIDERATA la necessità di elaborare un progetto esecutivo delle attrezzature e materiali da acquistare, con la definizione puntuale delle caratteristiche tecniche;

CONSIDERATO che la procedura per la realizzazione del progetto prevede anche una fase conclusiva obbligatoria di collaudo;

TENUTO CONTO che la figura del progettista e del collaudatore devono essere distinte;

RILEVATA, pertanto, l'esigenza di individuare un progettista e un collaudatore.

#### **EMANA**

Il presente avviso pubblico di avvio della procedura rivolta al personale interno di questa istituzione scolastica per la selezione di n. 1 esperto progettista e n. 1 esperto collaudatore, per l'affidamento delle attività di progettazione e collaudo nell'ambito del Progetto Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Codice identificativo progetto "Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021" Nome del Progetto "Tech & Think": CUP: E39J21016290001

## Art. 1. Requisiti generali di prima ammissione.

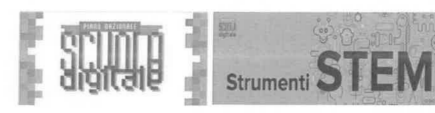
Sono ammessi alla selezione come esperti tutti i docenti a tempo indeterminato e determinato dell'Istituto Comprensivo di Atri, in possesso di competenze tecniche adeguate per svolgere i compiti specificati agli articoli 2 e 3 del presente avviso.

## Art. 2. Compiti del progettista

Per la figura del progettista sono richieste competenze informatiche, conoscenze di hardware e software, esperienze pregresse nella progettazione e gestione di laboratori o di attrezzature informatiche e tecnologiche. Il progettista deve occuparsi:

- della progettazione esecutiva degli interventi
- di predisporre un piano di acquisti secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente scolastico e
  predisporre la documentazione tecnica e amministrativa necessaria per eseguire gli ordini di acquisto
  o predisporre le eventuali gare per l'acquisizione delle attrezzature previste dal progetto
- di conoscere in maniera approfondita, per operare in conformità, le linee guida relative all'attuazione dei progetti del PNSD "Spazi e strumenti digitali per le STEM".
- di seguire il processo di realizzazione del progetto, dall'ordine delle attrezzature alla loro fornitura ed installazione
- collaborare alla compilazione della piattaforma del Miur di gestione e rendicontazione del progetto verificando la correttezza e la completezza dei dati
- di compilare apposito foglio firme per la rendicontazione delle ore di attività svolte e dettagliata relazione finale relativi alle attività svolte
- di coordinarsi con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e il Responsabile del lavoratori per la sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici, collaborando, se necessario, anche all'aggiornamento del DVR
- di collaborare con il Dirigente scolastico e con il Direttore SGA per tutte le problematiche relative





all'attuazione del progetto, per la sua corretta realizzazione, partecipando a tutte le riunioni necessarie per il buon andamento delle attività.

## Art. 3. Compiti del collaudatore

Per la figura del collaudatore sono richieste competenze informatiche, conoscenze di hardware e software, esperienze pregresse nella progettazione, collaudo e gestione di laboratori o di attrezzature informatiche e tecnologiche.

Il collaudatore deve occuparsi:

- di verificare la corrispondenza e funzionalità delle attrezzature fornite con quando indicato nelle offerte e nel contratto di affidamento della fornitura
- di collaborare con il Dirigente scolastico, con il Direttore SGA e con l'esperto progettista per tutte le problematiche relative alla conclusione del progetto
- verificare che tutte le apparecchiature siano rispondenti alle norme di sicurezza
- provvedere alla redazione del verbale di collaudo
- di compilare apposito foglio firme per la rendicontazione delle ore di attività svolte

L'incarico, pertanto, prevederà l'accertamento della corretta esecuzione contrattuale e l'attestazione della conformità della fornitura da parte della ditta fornitrice a quanto richiesto dall'Istituzione scolastica.

Le riunioni per il collaudo dovranno essere verbalizzate, con l'indicazione di inizio e termine dei lavori, degli argomenti trattati delle decisioni assunte e del nominativo dei partecipanti. A tal fine si fa riferimento all'art. 17 comma 3 del D.I. n. 129 del 28.08.2018.

#### Art. 4. Modalità di valutazione delle candidature

Gli aspiranti saranno selezionati, attraverso la comparazione dei curricula in formato europeo, sulla base della valutazione di titoli di cui alla tabella sottostante.

Verrà istituita una specifica commissione di valutazione dopo la scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di candidatura. Il punteggio totale massimo a disposizione della commissione di valutazione è pari a 100 punti. A parità di punteggio complessivo prevale la maggiore anzianità di servizio a tempo indeterminato nell'istituto.

Possono essere valutati tutti i titoli posseduti alla data di presentazione della domanda e le esperienze professionali e didattiche relative ad incarichi conclusi alla data della presentazione della domanda.

#### Tabella di valutazione dei titoli:

	TITOLO DI STUDIO RICHIESTO PER L'ACCESSO AL RUOLO DI APPARTENENZA	Punti	Punti max
а	Laurea quinquennale o vecchio ordinamento/ Diploma di istruzione superiore I voti espressi differentemente saranno rapportati alla scala di valutazione della colonna Punti a destra.	<ul> <li>110 e 110 con Lode: punti 10</li> <li>da 109 a 107: punti 8</li> <li>da 106 a 100: punti 6</li> <li>da 99 a 90: punti 2</li> <li>altri punteggi: punti 0</li> </ul>	10
	TITOLI CULTURALI		
b	Diploma di laurea in aree disciplinari ad indirizzo tecnico- scientifico relative alle competenze professionali richieste (informatica, matematica, fisica, chimica, ingegneria, architettura, ecc)	Punti 5 per titolo	10
С	Diploma di laurea in altre discipline	Punti 2,5 per titolo	5
d	Dottorato di ricerca in aree disciplinari ad indirizzo tecnico- scientifico relative alle competenze professionali richieste	Punti 5	5
е	Abilitazione professionale attinente la tipologia di incarico	Punti 5	5
f	Certificazione informatica riconosciuta dal MI	Punti 5	5







	ESPERIENZE DIDATTICHE E PROFESSIONALI	Punti	Punti max	
g	Attività di progettista in progetti attinenti il settore richiesto	Punti 5 per incarico	10	
h	Attività di collaudatore in progetti attinenti il settore richiesto	Punti 5 per incarico	10	
į	Attività di Responsabile per la sicurezza, la prevenzione e la protezione o di Responsabile dei lavoratori per la sicurezza			
j	Attività di responsabile del laboratorio di informatica o delle attrezzature informatiche e tecnologiche presso istituti scolastici		5	
k	Attività in corsi/progetti PON/POR come esperto, tutor, responsabile per l'attuazione e la valutazione	Punti 1 per incarico	5	
I	Attività di funzione strumentale nell'area della multimedialità e della gestione delle TIC, presso istituti scolastici	Punti 1 per anno	5	
m	Attività di Animatore digitale	Punti 1 per anno	5	
	CONTINUITÀ DI LAVORO NELL'ISTITUTO	Punti	Punti max	
n.	Anzianità di servizio nell'istituto comprensivo di Atri	1 punto per ogni a.s.	15	

#### Art. 5. Requisiti di ammissione.

I candidati devono dichiarare, utilizzando il modello di candidatura (allegato n.1) di possedere i seguenti requisiti:

- -di essere in possesso della cittadinanza italiana o uno degli Stati membri dell'Unione Europea
- -di godere dei diritti civili e politici:
- -di non avere riportato condanne penali e di non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- -di essere a conoscenza di non essere sottoposti a procedimenti penali;
- -di essere in possesso del titolo di studio per l'accesso al ruolo di appartenenza.

Ai sensi del DPR 445/2000 Le dichiarazioni rese e sottoscritte hanno valore di autocertificazione. Potranno essere effettuati controlli anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni rese dei candidati. La falsità in atti e la dichiarazione mendace in conformità all'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modifiche integrazioni, implica responsabilità civile sanzioni penali, oltre a costituire causa di esclusione della partecipazione alla gara ai sensi dell'articolo 75 del predetto DPR. Qualora la falsità del contenuto delle dichiarazioni fosse accertata dopo la stipula del contratto, questo potrà essere risolto di diritto, ai sensi dell'articolo 1456 del Codice Civile.

# Art. 6. Domanda di ammissione, valutazione e costituzione della graduatoria.

I candidati devono presentare istanza di partecipazione, pena l'esclusione, entro e non oltre **le ore 14:00 del 6 ottobre 2022**, unitamente alla seguente documentazione debitamente sottoscritta, consegnandola presso il protocollo di questa istituzione scolastica oppure inviandola con posta elettronica certificata al seguente indirizzo: teic834002@pec.istruzione.it o, in alternativa, tramite raccomandata A/R indirizzata all'Istituto comprensivo di Atri, Via Umberto I n.3, 64032, Atri (TE). In ogni caso farà fede la data di ricezione delle domande e non quella di invio. La domanda dovrà essere completa di:

- -modello di candidatura (allegato 1):
- -consenso al trattamento dei dati personali (allegato 2);
- -curriculum vitae in formato europeo debitamente sottoscritto;
- -copia di un documento di identità in corso di validità.

A conclusione della valutazione delle domande pervenute da parte della commissione appositamente nominata, il dirigente scolastico provvede alla formazione delle graduatoria di merito provvisorie per le due categorie di esperti, che diventeranno definitive il settimo giorno dalla data della sua pubblicazione all'albo





dell'Istituto Comprensivo di Atri e sul sito Internet. Trascorsi 7 giorni sarà data comunicazione ai candidati vincitori cui verrà affidato l'incarico. L'incarico di progettista è incompatibile con l'incarico di collaudatore. In caso di parità di punteggio l'incarico sarà affidato al candidato con maggiore anzianità di servizio a tempo indeterminato in questo istituto.

Il dirigente scolastico si riserva il diritto di:

- non procedere all'affidamento dell'incarico in caso di mancata realizzazione del progetto;
- procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda pervenuta;
- revocare l'Avviso in qualsiasi momento o prorogarne la data, dandone pubblicità con gli stessi mezzi, senza che i concorrenti possano vantare pretese al riguardo.

Sarà stilata una graduatoria per ognuna delle due figure richieste. Ai candidati che si saranno collocati in posizione utile in graduatoria verrà attribuito un solo incarico nell'ambito del progetto, considerata l'incompatibilità fra l'incarico di progettista e quello di collaudatore.

#### Art. 7. Durata e sedi.

Il progetto dovrà essere pronto nei termini concordati con l'Amministrazione e comunque entro 10 giorni dall'affidamento dell'incarico.

Il collaudo dovrà essere effettuato nei termini concordati con l'Amministrazione e comunque entro 10 giorni dalla fornitura e installazione delle apparecchiature.

Tutte le attività relative alla realizzazione e rendicontazione del progetto dovranno, comunque, essere concluse entro il 31 marzo 2023, salvo proroghe.

Le attività di progettazione e collaudo si svolgeranno nelle sedi dell'istituto Comprensivo di Atri.

## Art. 8. Compensi.

Il compenso orario corrisposto per l'incarico è quello individuato dal CCNL vigente per le ore di straordinario per attività funzionali all'insegnamento, pari ad € 23,22 /ora lordo stato (comprensivo di ogni onere), per un importo massimo di € 500,00 per la progettazione e € 300,00 per il collaudo previsti nel piano economico del progetto autorizzato. Il compenso è stabilito fino ad un massimo di 21,53 ore di attività funzionali all'insegnamento per l'attività di progettazione e fino ad un massimo di 12,92 ore di attività funzionali all'insegnamento per l'attività di collaudo. In ogni caso gli importi complessivi corrisposti a seguito dell'effettiva erogazione dei fondi da parte del MI, non potranno superare gli importi indicati nell'avviso di selezione. Il pagamento delle prestazioni sarà effettuato sulla base delle ore effettivamente svolte.

## Art. 9. Trattamento dei dati personali.

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679, il professionista si impegna a fornire alla committenza i dati personali necessari al perfezionamento del presente contratto. Le modalità di trattamento dei dati personali conferiti sono riportate nell'informativa redatta secondo l'art. 13 del regolamento 679/16, disponibile sul sito Istituzionale. Il conferimento dei dati è obbligatorio. Il professionista, per tutta la durata del contratto, assume l'incarico di persona autorizzata al trattamento dei dati personali. Le istruzioni operative da rispettare come persona autorizzata al trattamento dei dati sono disponibili sul sito Istituzionale, sezione Privacy.

#### Art.10. Rinvio alla normativa

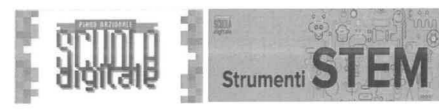
Per tutto quanto non indicato specificamente dal presente avviso, si fa espresso riferimento a quanto previsto in materia, in quanto compatibile, dalla vigente normativa nazionale. Le norme e le disposizioni contenute nel presente avviso hanno, a tutti gli effetti, valore di norma regolamentare e contrattuale.

## Art.11. Pubblicazione dell'Avviso

Per il presente avviso si adotta la seguente forma di pubblicità: Pubblicazione sul sito web dell'Istituto Comprensivo di Atri: www.icatri.edu.it, all'albo online dell'Istituto e in Amministrazione Trasparente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Nadia Graziani





# **ISTITUTO COMPRENSIVO ATRI**

Ad Indirizzo Musicale

Viale Umberto I n.3 - 64032 Atri (TE)
Tel.085-879511 - C.F. 90015850671 - C.U. UFDD0C

www.icatri.edu.it - teic834002@istruzione.it - teic834002@pec.istruzione.it

Allegato 1

Al Dirigente Scolastico Istituto Comprensivo di Atri (TE)

# DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE INTERNA PER LA FORMAZIONE, MEDIANTE PROCEDURA COMPARATIVA. DELLA GRADUATORIA DI

ESPERTO INTERNO PROGETTISTA E ESPERTO INTERNO COLLAUDATORE

Progetto Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Codice identificativo progetto "Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Spazi e strumenti digitali per le STEM – Avviso prot. DGEFID n. 10812 del 13 maggio 2021" Nome del Progetto "Tech & Think": CUP: E39J21016290001

II/La sottoscritto/a	sottoscritto/a				
			il		_ residente a
	in	via/piazza		n.	C.F.
tel			_ e-mail		
		CHIEDE			
l'ammissione alla selezione in qualità di (Barrare la figura scelta)	Espe	erto per la seg	guente funzione:		
☐ PROGETTISTA					

A tal fine, valendosi delle disposizioni di cui all'art. 46 del DPR 28/12/2000 n. 445, consapevole delle sanzioni stabilite per le false attestazioni e le mendaci dichiarazioni, previste dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia, sotto la personale responsabilità,

## **DICHIARA**

- di essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione Europea;
- di godere dei diritti civili e politici;
- di non avere riportato condanne penali e di non essere destinatario di provvedimenti che riguardino l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- di essere a conoscenza di non essere sottoposto a procedimenti penali;
- di essere in possesso del titolo di studio per l'accesso al ruolo di appartenenza

#### **DICHIARA**

inoltre, di essere in possesso dei seguenti titoli (i titoli sono valutabili solo una volta): Compilare la tabella facendo riferimento alla tabella valutazione titoli riportata nell'avviso.







# Tabella di valutazione dei titoli

	TITOLO DI STUDIO RICHIESTO PER L'ACCESSO AL RUOLO DI APPARTENENZA		Punti max	Punti attribuiti dal candidato	Punti attribuiti dalla commissione
а	Laurea quinquennale o vecchio ordinamento/ Diploma di istruzione superiore I voti espressi differentemente saranno rapportati alla scala di valutazione della colonna Punti a destra.	- 110 e 110 con Lode: punti 10 - da 109 a 107: punti 8 - da 106 a 100: punti 6 - da 99 a 90: punti 2 - altri punteggi: punti 0	10		
	TITOLI CULTURALI	Punti	Punti max		
b	Diploma di laurea in aree disciplinari ad indirizzo tecnico-scientifico relative alle competenze professionali richieste (informatica, matematica, fisica, chimica, ingegneria, architettura, ecc)	Punti 5 per titolo	10		
С	Diploma di laurea in altre discipline	Punti 2,5 per titolo	5		
d	Dottorato di ricerca in aree disciplinari ad indirizzo tecnico-scientifico relative alle competenze professionali richieste	Punti 5	5		
е	Abilitazione professionale attinente la tipologia di incarico	Punti 5	5		
f	Certificazione informatica riconosciuta dal MIUR	Punti 5	5		
	ESPERIENZE DIDATTICHE E PROFESSIONALI	Punti	Punti max		
g	Attività di progettista in progetti attinenti il settore richiesto	Punti 5 per incarico	10		
h	Attività di collaudatore in progetti attinenti il settore richiesto	Punti 5 per incarico	10		
i	Attività di Responsabile per la sicurezza, la prevenzione e la protezione o di Responsabile dei lavoratori per la sicurezza	Punti 1 per anno	5		
j	Attività di responsabile del laboratorio di informatica o delle attrezzature informatiche e tecnologiche presso istituti scolastici	Punti 1 per anno	5		
k	Attività in corsi/progetti PON/PON come esperto, tutor, responsabile per l'attuazione e la valutazione	Punti 1 per incarico	5		







I	Attivita di funzione strumentale nell'area della multimedialità e della gestione delle TIC, presso istituti scolastici	Punti 1 per anno	5	
m	Attività di Animatore digitale	Punti 1 per anno	5	
	CONTINUITÀ DI LAVORO NELL'ISTITUTO	Punti	Punti max	
n.	Anzianità di servizio nell'istituto comprensivo di Atri	1 punto per ogni a.s.	15	

Come previsto dall'Avviso, il sottoscritto/la sottoscritta allega:

- 1. Consenso al trattamento dei dati personali (All. 2);
- Curriculum Vitae in formato europeo sottoscritto;

Firma	
in documento di identita in corso di validita.	
g a	un documento di identità in corso di validità. gge come domicilio per le comunicazioni relative alla selezione: ca pora: