

**Alla c.a. del Dirigente Scolastico
dell'I.C. 2 di Cassino**

Oggetto: accettazione proposta di incarico, Vs. Prot. n. 5101 del 9 agosto 2017.

Il sottoscritto Andrea Randisi in relazione alla proposta di incarico triennale presso codesto istituto, inviata il giorno 9 agosto 2017 al Vs. prot. n. 5101,

ACCETTA

l'incarico triennale nell'organico dell'autonomia per l'insegnamento di Matematica e Scienze classe di concorso A028, cattedra interna, presso codesto Istituto, Scuola Secondaria di primo grado "G. Conte".

Cordiali saluti

F.to
Andrea Randisi


Allega Curriculum vitae

CURRICULUM VITAE PER ASSEGNAZIONE DELL'INCARICO

AMBITO: 20, Frosinone, Lazio

POSTO O CLASSE DI CONCORSO: A028 Matematica e Scienze

COGNOME: Randisi

NOME: Andrea

Di seguito è riportato l'elenco delle competenze tra ESPERIENZE, TITOLI DI STUDIO, CULTURALI E CERTIFICAZIONI e ATTIVITÀ FORMATIVE.

ESPERIENZE

Incarichi annuali

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 14 SETTEMBRE 2016 – 31 AGOSTO 2017 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istituto Comprensivo 2 Pontecorvo |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Scuola secondaria di primo grado |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Docente di Matematica e Scienze |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Docente del progetto "Eccellenze di scienze" (attività didattica laboratoriale in orario extracurricolare); coordinatore di classe |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 23 SETTEMBRE 2015 – 30 GIUGNO 2016 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istituto Comprensivo 1 Pontecorvo |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Scuola secondaria di primo grado |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Docente di Matematica e Scienze |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Referente progetto FSE - PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020, Modulo "Aule aumentate dalla tecnologia"; responsabile registro elettronico, responsabile aula di informatica, coordinatore di classe |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 16 SETTEMBRE 2014 – 30 GIUGNO 2015 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istituto Comprensivo 1 Pontecorvo |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Scuola secondaria di primo grado |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Docente di Matematica e Scienze |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Responsabile aula di informatica, coordinatore di classe |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 13 settembre 2013 – 30 giugno 2014 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istituto Comprensivo 1 Pontecorvo |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Scuola secondaria di primo grado |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Docente di Matematica e Scienze |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Responsabile aula di informatica, coordinatore di classe |

- Date (da – a) 15 settembre 2012 – 30 giugno 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Comprensivo 2 Ceccano**
- Tipo di azienda o settore Scuola secondaria di primo grado
- Tipo di impiego Docente di Matematica e Scienze
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore di classe

- Date (da – a) 8 novembre 2011 – 28 giugno 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Comprensivo Arpino**
- Tipo di azienda o settore Scuola secondaria di primo grado
- Tipo di impiego Docente di Matematica e Scienze
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore di classe

- Date (da – a) 6 ottobre 2009 – 30 giugno 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **S.M. "Mambelli-Barnabei" di Atri**
- Tipo di azienda o settore Scuola secondaria di primo grado
- Tipo di impiego Docente di Matematica e Scienze
- Principali mansioni e responsabilità

Area della didattica

Attività espressive (teatro, arte, cinema...)

CLIL (Content and Language Integrated Learning)

Didattica digitale

Esperienza realizzata con l'utilizzo della LIM e dell'aula di informatica (IC 1 Pontecorvo, a.s. 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016).

Didattica innovativa

Didattica laboratoriale

Esperienze di laboratorio di scienze e di informatica, e attività organizzata in aula con il coinvolgimento dei discenti e con materiali di riciclo (IC 2 Pontecorvo, a.s. 2016-2017).

Educazione ambientale

Partecipazione al progetto di educazione ambientale con uscita didattica sul territorio (Parco dei Monti Aurunci; IC 2 Pontecorvo, a.s. 2016-2017).

Insegnamento all'estero

Legalità e cittadinanza

Partecipazione a progetti di legalità (bullismo e cyberbullismo) e di cittadinanza (meno 1 = 1000; IC 2 Pontecorvo, a.s. 2016-2017).

Pratica musicale

Progetti di valorizzazione dei talenti degli studenti

Docente del corso Eccellenze di Scienze, attività laboratoriale in orario extracurricolare (IC 2 Pontecorvo, a.s. 2016-2017).

Socrates/Erasmus

Tutor per alternanza scuola lavoro

Altro

Area dell'accoglienza e dell'inclusione

Aree a rischio e forte immigrazione

Bullismo

Disagio

Dispersione

Educazione degli adulti

Inclusione

Sezioni carcerarie

Sezioni ospedaliere

Altro

Area organizzativa e progettuale

Animatore digitale

Attività in collaborazione con musei e istituti culturali

Collaboratore del DS

Coordinatore/referente di disciplina/dipartimento
Coordinatore di classe.

Progettazione per bandi (Miur, europei, 440...)
Referente progetto FSE - PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020, Modulo "Aule aumentate dalla tecnologia" (IC 1 Pontecorvo, a.s. 2015-2016).

- Referente per alternanza scuola lavoro
- Referente per progetti di reti di scuole
- Referente/coordinatore inclusione/disagio
- Referente/coordinatore orientamento
- Referente/coordinatore valutazione
- Tutor tirocinanti/neoassunti
- Tutor/relatore/moderatore in corsi di formazione

Altro

Responsabile aula di informatica, responsabile registro elettronico (piattaforma Spaggiari; IC 1 Pontecorvo, a.s. 2014-2015, 2015-2016).

TITOLI DI STUDIO, CULTURALI E CERTIFICAZIONI

Affini alla classe di concorso

Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso Università degli Studi "Federico II" di Napoli, dicembre 2002.

- Certificazione linguistica B2 o superiore

- Certificazioni informatiche

Dottorato su tematiche didattico-metodologiche ovvero

Dottorato di ricerca in Scienze e Ingegneria del mare, XX ciclo, Università "Federico II" e CNR, Istituto per l'Ambiente Marino Costiero, Napoli 2005-2007.

- Italiano L2

- Percorso universitario specializzazione sostegno

- Specializz. metodo Montessori o Pizzigoni o Agazzi

- Ulteriore laurea

- Ulteriori titoli coerenti con l'insegnamento

ATTIVITÀ FORMATIVE

di almeno 40 ore svolte entro il 30 giugno 2017 presso Università e Enti accreditati o attraverso le scuole in relazione ai piani regionali di formazione

- CLIL (Content and Language Integrated Learning)
 - Didattico-metodologica o disciplinare trasversale
 - Inclusione
 - Nuove tecnologie
 - Altro
-

Altri titoli o competenze che si intendono evidenziare

- Attività di ricerca scientifica svolta prima in qualità di dottorando presso la sede IAMC, CNR di Napoli (2005-2007) e successivamente di Assegnista presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara "G. d'Annunzio" (2008-2009).
 - Abilitazione all'insegnamento nella classe A028 "Matematica e Scienze" conseguita presso Università degli Studi di Cassino e del Lazio meridionale, luglio 2014.
 - Vincitore di Concorso Scuola 2016, classe di concorso Matematica e Scienze (A028).
-

Le informazioni inserite nel presente Curriculum hanno valore di autocertificazioni secondo quanto previsto dal DPR 445/2000 e s.m.i. e sono sottoposte a verifica da parte dell'usp. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del d. lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 recante "Codice in materia di protezione dei dati personali".

DATA: 04/08/2017

F.to
Andrea Randisi


Allegati: Elenco pubblicazioni scientifiche

ALLEGATO 1 - PUBBLICAZIONI

1. Ferranti L., Pagliarulo R., Antonioli F., **Randisi A.**, 2011. Punishment for the sinner: Holocene episodic subsidence and steady tectonic motion at the ancient Sybaris (Calabria, southern Italy). *Quaternary International*, 232, 56-70.
2. Santoro E., Mazzella M.E., Ferranti L., **Randisi A.**, Napolitano E., Rittner S., Radtke U., 2009. Raised coastal terraces along the Ionian Sea coast of northern Calabria, Italy, suggest space and time variability of tectonic uplift rates. *Quaternary International*, 206, 78–101.
3. Rusciadelli G., D'Argenio B., Di Simone S., Ferreri V., **Randisi A.**, Ricci C. Carbonate platform production and export potential recorded in Upper Jurassic base-of-slope deposits (Central Apennines, Italy). In: "External Controls on Deep-Water Depositional Systems" SEPM (Society for Sedimentary Geology) Special Publication No. 92, 2009, p. 279–301.
4. **Randisi A.**, Ferreri V., D'Argenio B., Bravi S., 2008. Cyclic organization of late Jurassic carbonate platform strata. Matese mountains, Southern Apennines. *Boll. Soc. Geol. It.*, 127 (2), 429-438.
5. **Randisi A.**, Ferreri V., D'Argenio B., 2008. Late Jurassic carbonate platform facies and stratigraphy. The Macchia Diavola section (Matese, southern Italy). *Rend. online Soc. Geol. It.*, 2, note brevi, www.socgeol.it, 149-152.
6. **Randisi A.**, 2008. Variazioni relative del livello marino e dinamica recente della piana di Sibari (Italia meridionale). *Proceedings of the XVII Congress of the Italian Association of Oceanology and Limnology*, 19(II), 411-420.
7. **A. Randisi**, L. Ferranti, V. Ferreri, B. D'Argenio. Late quaternary morphotectonic evolution of the Sybaris plain: a multidisciplinary approach. *Geoitalia 2007*, VI Forum Italiano di Scienze della Terra. Rimini, 12-14 settembre 2007, *Epitome vol. 2*, pag. 233.
8. **A. Randisi**, B. D'Argenio, V. Ferreri, S. Bravi. Environmental oscillations and stratal organization in the Late Jurassic of Macchia Diavola (Matese mountains, Southern Apennines). *Geoitalia 2007*, VI Forum Italiano di Scienze della Terra. Rimini, 12-14 settembre 2007, *Epitome vol. 2*, pag. 396.
9. G. Rusciadelli, B. D'Argenio, S. Di Simone, V. Ferreri, **A. Randisi**, C. Ricci. Carbonate platform production and export potentials of base-of-slope deposits (Late Jurassic, central Apennines, Italy). *Geoitalia 2007*, VI Forum Italiano di Scienze della Terra. Rimini, 12-14 settembre 2007, *Epitome vol. 2*, pag. 396.
10. G. Rusciadelli, B. D'Argenio, S. Di Simone, V. Ferreri, **A. Randisi**, C. Ricci. Carbonate platform production and exportation potentials recorded by stratigraphic architectures and sediment composition of base-of-slope deposits (late Jurassic, central Apennines, Italy). 25th IAS Meeting of Sedimentology (Sedimentology and Environment) September, 4-7, 2007, Patras (Greece).

11. L. Ferranti, E. Mazzella, E. Napolitano, **A. Randisi**, E. Santoro. Modalità e tassi della deformazione attiva lungo la costa ionica della Calabria settentrionale: integrazione di dati geomorfologici e strutturali. Volume dei riassunti del workshop in memoria di Giuseppe Cello. Camerino, 25-27 giugno 2007.
12. G. Rusciadelli, B. D'Argenio, S. Di Simone, V. Ferreri, **A. Randisi**, C. Ricci. Carbonate platform production and exportation potentials recorded by stratigraphic architectures and sediment composition of base-of-slope deposits (late Jurassic, central Apennines, Italy). European Geosciences Union General Assembly. Vienna, Austria, 15 – 20 April 2007.
13. **A. Randisi**. Variazioni relative del livello marino e dinamica recente della piana di Sibari (Italia meridionale). Volume dei riassunti del XVII Congresso dell'Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia. Napoli, 3-7 luglio 2006.
14. **A. Randisi**, B. D'Argenio, V. Ferreri. Variazioni ambientali e oscillazioni relative del livello marino nel Giurassico superiore di piattaforma carbonatica. La successione di Macchia Diavola (Matese orientale, Campania). Atti del 83° riunione estiva della Società Geologica Italiana. Chieti, 12-16 settembre 2006.
15. G. Rusciadelli, B. D'Argenio, V. Ferreri, S. Di Simone, **A. Randisi**, C. Ricci. Oscillazioni relative del livello marino nel Giurassico superiore dell'Appennino centro-meridionale e correlazione regionale tra cicli di piattaforma, margine e scarpata. Atti del 83° riunione estiva della Società Geologica Italiana. Chieti, 12-16 settembre 2006.
16. **A. Randisi**, V. Ferreri, S. Bravi, B. D'Argenio. Sedimentologia e stratigrafia del Giurassico medio-superiore del monte Monaco di Gioia, Appennino meridionale. Volume dei riassunti del convegno "Paleontologia e stratigrafia nella paleogeografia dell'area mediterranea". Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli Studi di Napoli "Federico II". Napoli, 20-21 giugno 2005.