



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Istituto Comprensivo Vestone

via Mocenigo 19 - 25078 Vestone (Brescia)

Tel: 0365 81169 - Fax: 0365 81169

e-mail uffici: BSIC8AE003@ISTRUZIONE.IT

C.F. 96034830172

PROT.3675/A.29.c

Vestone, 12/11/2016

CONTRATTO DI PRESTAZIONE D'OPERA

TRA

L'Istituto Comprensivo Vestone rappresentata legalmente
dalla prof.ssa Mariuccia Mascadri, dirigente scolastico,

E

la sig. ra Tullia Urschitz

PREMESSO

- che l'art. 40 del D. I. n. 44/2001 consente la stipulazione di contratti a prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti per sperimentazioni didattiche per l'ampliamento dell'offerta formativa e per l'avvio dell'autonomia scolastica;
- che l'IC ha predisposto il progetto invernale di formazione per docenti del primo ciclo "INcontri digitali Winter Camp";
- che il suddetto progetto, finanziato con fondi comunali e privati, prevede prestazioni professionali specialistiche di esperti e consulenti anche esterni all'istituzione scolastica;
- che la scuola non ha al suo interno risorse con competenze specifiche e deve avvalersi pertanto di esperti esterni;

SI CONVIENE E SI STIPULA

il presente contratto di prestazione d'opera, le cui premesse costituiscono parte integrante, valevole esclusivamente per l'A.S. 2016/2017 con inizio dal 03/12/2016 per due incontri fino al 04/12/2016 per n. 6 ore di docenza più progettazione e preparazione dei materiali.

La sig. ra Tullia Urschitz individuata quale esperto in relazione ai titoli culturali e professionali debitamente documentati in apposito curriculum vitae depositato agli atti della scuola, si impegna a prestare la propria opera intellettuale consistente nello svolgimento degli interventi descritti nel citato progetto.

La verifica dell'attività svolta sarà effettuata dai docenti Luca Bonomi e Lorella Silo responsabili del progetto.

L'istituto scolastico, a fronte dell'attività effettivamente e personalmente svolta dalla sig. ra Tullia Urschitz corrisponderà la somma di € 520,80 lordo più vitto e alloggio.

Il compenso sarà liquidato entro 30 giorni dal termine della prestazione. A tale proposito l'insegnante si impegna a rilasciare idoneo documento contabile.

Il rapporto di cui al presente contratto si sostanzia in una prestazione di lavoro autonoma regolata dall'art. 2222 e seguenti del Codice Civile.

Il presente contratto non dà luogo a trattamento previdenziale ed assistenziale.

Il prestatore d'opera si impegna a non divulgare dati ed informazioni di cui può venire a conoscenza nello svolgimento dell'incarico di cui al presente contratto.

In caso di controversie il Foro competente è quello di Brescia.

IL CONTRAENTE

Sig. ra Tullia Urschitz

Tullia Urschitz



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

ssa M. MASCADRI

M. Mascadri

CURRICULUM VITAE (abstract)

INFORMAZIONI PERSONALI

Tullia Urschitz

ESPERIENZE LAVORATIVE

Da marzo 1988 ad oggi, docente di matematica, scienze e ICT nella Scuola Secondaria statale (primo e secondo grado) e formatore di docenti all'uso delle nuove tecnologie (inserito come NET-teacher nell'Albo dei formatoriUSR Veneto). Animatore Digitale PNSD

Attualmente in servizio come docente di matematica e scienze in una scuola secondaria della provincia di Verona (IC Lorenzi di Fumane). Funzione strumentale per la promozione delle materie STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Matematica) e per l'innovazione tecnologica dell'istituto (LIM, class@2.0 e Robotica educativa).

Docente di nuove tecnologie applicate alla didattica presso le sedi di Brescia e Milano dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. Ricercatore presso il CeDisMa.

Utilizza la robotica educativa e le nuove tecnologie all'interno del curriculum scolastico per potenziare i processi di apprendimento e favorire l'inclusione, collaborando con Scuola di Robotica di Genova.

Collabora in numerosi progetti europei legati alla promozione delle materie STEM e alla riduzione del divario di genere. Dal novembre 2013 è ambasciatrice Scientix per l'Italia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2007 ECDL – European Computer Driving Licence - CORE

1988 Abilitazione alla professione di Dottore Forestale presso l'Università agli Studi di Padova

1987 Laurea in Scienze Forestali, presso l'Università agli Studi di Padova

1980 Diploma di Maturità Classica presso il Liceo "Tito Livio" di Padova

1977 Certificazione di conoscenza della Lingua inglese c/o Cambridge University "First Certificate in English (level B2)

PUBBLICAZIONI

Proceedings of the 3rd International Constructionism Conference 2014
"Constructionism and Creativity"
Vienna, Austria 2014
Tullia Urschitz, Michele Moro
"Low threshold: How inclusive is Constructionism?"
978-3-85403-301-1

28 giugno 2016

App per iOS "Scratch for WeDo" e "Scratch for WeDo Pro" (iTunes Store)

Guida didattica all'uso del software Scratch interfacciato con il LEGO WeDo.

<https://itunes.apple.com/it/app/scratch-for-wedo/id906613379?mt=8>

<https://itunes.apple.com/it/app/scratch-for-wedo-pro/id930409900?mt=8>

Proceedings 3rd International Workshop

"Teaching Robotics Teaching with Robotics: Integrating Robotics in School Curriculum"

Riva del Garda (TN), Italy, 2012

Tullia Urschitz, Tasha Carl

"Mission on Mars – Interactive robotics session, on videoconferenze, through the use of Interactive White Board (IWB)"

978-88-95872-05-6

Proceedings International Scientific and Practical Conference

"Key Competencies in Education – Strategies and Practices"

Stara Zagora, Bulgaria, 2011

Tullia Urschitz, Emanuele Micheli

"Educational Robotics: a methodology to develop competences"

978-954-691-071-4

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.Lgs 196/2003

Tullia Urschitz
