

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



OK Persavalle
OK SD.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Stefano Aliprandi
Indirizzo -
Telefono
Fax -
E-mail
Nazionalità Italiana
Data di nascita 02 / 05 / 1985

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) Dal 12 / 09 / 2016 al 31 / 08 / 2017 (docente tempo determinato)
Dal 07 / 09 / 2017 ad oggi (docente tempo indeterminato)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IC A. Diaz, Meda, Via Giovanni XXIII n° 6, MB, 20821
- Tipo di azienda o settore Scuola secondaria di primo grado
- Tipo di impiego **Professore di tecnologia**
- Principali mansioni e responsabilità **Docente.**
da Settembre 2018:
membro dello staf di vice presidenza
referente della sicurezza
referente PON
animatore digitale
da Settembre 2019:
Docente vicario
- Date (da – a) Dal 23 / 11 / 2015 a 30 / 06 / 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IC Via Tolstoj, Desio, Via Tolstoj n°1, MB, 20832
- Tipo di azienda o settore Scuola secondaria di I grado
- Tipo di impiego **Professore di tecnologia e di arte e immagine (Dal 23 / 11 / 2015)**
- Principali mansioni e responsabilità **Docente**
- Date (da – a) Dal 16 / 06 / 2013 al 15 / 06 / 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Politecnico di Milano, Dipartimento ABC, Via Bonardi n°9, MI, 20133**
- Tipo di azienda o settore **Università**
- Tipo di impiego **Assegnista di ricerca**

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

EASEE - (Envelope Approach to improve Sustainability and Energy efficiency in Existing multi-storey multi-owner residential buildings): progettazione e produzione di prototipi in scala e valutazione delle prestazioni di soluzioni di retrofit energetico, basate sull'uso del tessile tecnico negli interni

Dal 01 / 04 / 2012 al 01 / 04 / 2013

Polltecnico di Milano, Dipartimento BEST, Via Bonardi n°9, MI, 20133

Università

Assegnista di ricerca

S(P)EEDKITS, Rapid deployment of shelters: Mapping and cross-quantification of novel concepts of multilayered shelters in order to increase the expected performance of interior comfort for different climate condition.

Dal 02 / 01 / 2012 al 31 / 01 / 2012

Polltecnico di Milano, Dipartimento BEST, Via Bonardi n°9, MI, 20133

Università

Architetto

Collaborazione di ricerca sul tema "indagine normativa, raccolta di casi studio e proposte di soluzioni progettuali con sistemi di isolamento termico a basso spessore".

Dal Giugno 2011 al Luglio 2011

Arch. Fabrizio Amoretti, Via Cappuccina n° 63, Lissone, MB, 20851

Studio architettura

Architetto

Rilievo geometrico di unità abitative, box e spazi comuni di un complesso residenziale

Dal Aprile 2010 al Agosto 2010

Arch. Domenico Mariani; Via A. Gramsci n°16, Lissone, MB, 20851

Studio architettura

Stage + successiva collaborazione

Progettazione di soluzioni di retrofitting energetico, ristrutturazioni, progettazione d'interni, pratiche edilizie, rilievi, render e fotomontaggi

Dal Ottobre 2007 al Aprile 2008

Arch. Eliana Citterio, Via Magenta n°9, Seregno, MB, 20831

Studio architettura

Stage + successiva collaborazione

Supporto alla progettazione di installazioni reversibili e padiglioni temporanei, progettazione d'interni (residenziale e commerciale), rilievi, render e fotomontaggi.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal Marzo 2016 al Giugno 2016
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Cultore della materia del laboratorio di costruzioni dell'architettura, delle Prof.sse Alessandra Zanelli e Carol Monticelli - Progettazione di sistemi costruttivi, Titolare Prof.ssa Carol Monticelli
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 01 / 03 / 2015 al 26 / 06 / 2015
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Cultore della materia del laboratorio di costruzioni dell'architettura, delle Prof.sse Alessandra Zanelli e Carol Monticelli - Progettazione di sistemi costruttivi, Titolare Prof.ssa Carol Monticelli
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 13 / 03 / 2014 al 26 / 06 / 2014
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Cultore della materia del laboratorio di costruzioni dell'architettura, delle Prof.sse Alessandra Zanelli e Carol Monticelli - Progettazione di sistemi costruttivi, Titolare Prof.ssa Carol Monticelli
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Assistenza alla docenza
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Dal 07 / 03 / 2013 al 20 / 06 / 2013
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Università
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Cultore della materia del laboratorio di costruzioni dell'architettura, delle Prof.sse Alessandra Zanelli e Carol Monticelli - Cultura tecnologica della progettazione, Titolare Prof.ssa Alessandra Zanelli
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Assistenza alla docenza
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	08 / 05 / 2014
<ul style="list-style-type: none"> • Seminario 	Lezione nel "Laboratorio di costruzione dell'architettura 1" delle Prof.sse Alessandra Zanelli e Carol Monticelli
<ul style="list-style-type: none"> • Facoltà 	Architettura e società - Scienze dell'architettura
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della lezione 	"Materiali isolanti innovativi"
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Relatore
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	09 / 05 / 2013
<ul style="list-style-type: none"> • Seminario 	Lezione nel "Laboratorio di costruzione dell'architettura 1" delle professoressse Alessandra Zanelli e Carol Monticelli
<ul style="list-style-type: none"> • Facoltà 	Architettura e società - Scienze dell'architettura
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della lezione 	"Materiali isolanti innovativi"
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Relatore

• Anno Accademico	2014 / 2015
• Nome del laureando	Rapomi Colombo Alessandro Giovanni
• Laurea in	Scienze dell'architettura
• Titolo della tesi	I rivestimenti parietali. Tecniche e funzioni nella storia e proposta progettuale di retrofitting dall'interno
• Tipo di impiego	Correlatore
• Anno Accademico	2013 - 2014
• Nome del laureando	Luca Vianello
• Laurea in	Scienze dell'architettura
• Titolo della tesi	Il modulo container come componente per il progetto di una residenza per studenti. Valutazione comparativa "Life Cycle Analysis" a supporto delle scelte tecnologiche e di verifica degli impatti ambientali
• Tipo di impiego	Correlatore
• Anno Accademico	2012 - 2013
• Nome del laureando	Federico Birolo
• Laurea in	Corso di laurea magistrale in Architettura
• Titolo della tesi	Aggiungere leggerezza: Percorso di ricerca sperimentale finalizzato alla proposta di un sistema di copertura ibrido Tensegrale / Pneumatico.
• Tipo di impiego	Correlatore
• Anno Accademico	2011 - 2012
• Nome della laureanda	Delphine Rachel Aboohi
• Laurea in	Scienze dell'architettura
• Titolo della tesi	Rivestimento interno e retrofit energetico, alternative tecniche e proposte progettuali
• Tipo di impiego	Correlatore

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)	Dal Febbraio 2015 a Luglio 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano, Tirocinio Formativo Attivo (TFA), Classe di concorso A033 (tecnologia per le scuola secondaria di primo grado)
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A033 (attuale A060)
• Date (da - a)	Luglio 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Esame di Abilitazione all'attività professionale di Architetto sezione A
• Qualifica conseguita	Architetto

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Dal Marzo 2008 al Aprile 2011</p> <p>Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura, Corso di laurea specialistica in Paesaggi di Architettura e Sistemi Ambientali.</p> <p>Dottore In Architettura (101/110)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Dal Ottobre 2004 al Marzo 2008</p> <p>Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura e Società, Corso di laurea di primo livello in Architettura Ambientale.</p> <p>Dottore in Architettura ambientale (97/110)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Dal Settembre 1999 al Giugno 2004</p> <p>I.P.S.I.A. G. Meroni, Lissone,</p> <p>Tecnico industria mobile e arredamento (80/100)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Dicembre 2007</p> <p>Wall Street Institute</p> <p>Certificazione - TOEIC Test of English for International Communication</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>2004</p> <p>Patentino europeo di computer (ECDL)</p> <p>Patentino europeo di computer (ECDL)</p>
<ul style="list-style-type: none"> Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>2003</p> <p>Corso avanzato di Autocad</p> <p>Attestato di partecipazione</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese

• Capacità di lettura Buono

• Capacità di scrittura Buono

• Capacità di espressione orale Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- L'esperienza lavorativa presso *IC Tolstoj* di Desio mi ha permesso di sviluppare capacità relazionali e didattiche con studenti di scuola media, potenziando quindi le abilità espositive e di insegnante acquisite durante l'esperienza presso il *Politecnico* di Milano, meglio indirizzate a destinatari di età preadolescenziale.

- L'esperienza lavorativa di supporto alla didattica in corsi universitari tenuti al *Politecnico* di Milano, le lezioni *ex cathedra* nei medesimi corsi e in corsi di sostenibilità ambientale del primo anno di studi, le attività di correlatore in tesi di laurea mi hanno permesso di sviluppare ottime capacità relazionali e dialettiche come "insegnante" e di evidenziare capacità espositive davanti a una platea di uditori. I destinatari delle suddette lezioni sono stati:

- singoli discenti durante lo svolgimento di esami orali nel ruolo di esaminatore;
- gruppi di 4 - 6 discenti durante le revisioni dei progetti e degli elaborati prodotti nei laboratori di costruzione;
- intere aule, anche di 60 unità di allievi, durante le lezioni *ex cathedra*.

- La formazione alla ricerca svolta all'interno del *Politecnico* di Milano ha ulteriormente affinato le competenze relazionali in contesti accademico/scientifici. Tali abilità si sono consolidate attraverso l'interazione e le collaborazioni con Ricercatori di Università ed Enti di ricerca italiani ed esteri. Sempre all'interno del contesto universitario, mi è stato spesso richiesto di lavorare in team e di coordinare gruppi di lavoro; ho avuto modo così di potenziare le mie competenze organizzative, di visione olistica e di *problem-solving*;

- L'esperienza lavorativa svolta presso lo Studio di Architettura dell'Arch. Domenico Mariani mi ha dato l'opportunità di confrontarmi con i clienti dello studio permettendomi di incrementare le competenze relazionali inerenti al rapporto professionista-cliente;

- Si evidenzia anche lo svolgimento di lavori privati, quali: Progetti di arredamento/design, consulenze tecniche di parte (C.T.P.), progettazione e assistenza all'esecuzione di piccoli oggetti di design in bronzo. Le suddette attività hanno consentito allo scrivente di consolidare le capacità di interazione e di organizzazione del lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza: Dei principali applicativi in ambiente *Windows* e del pacchetto *Office*.

Ottima conoscenza di: *Autocad*, *Adobe suite (Photoshop, In Design, ...)*, *Rhinoceros*, *SimaPro*, *Diatherm PRO*, *PAN*.

Buona conoscenza di: *BEST Energy* e *3D Studio Max*.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- Conoscenza approfondita degli studi di settore sulla sostenibilità ambientale e sulla loro applicazione nei diversi contesti;

- Conoscenza approfondita dell'intero ciclo di vita di un prodotto e valutazione del suo impatto ambientale attraverso la metodologia del *Life Cycle Assessment (LCA)*. Le valutazioni comportano una elevata conoscenza dei principali processi produttivi ed industriali dei beni di consumo e considera:

- il consumo di materie prime;
- l'energia spesa nei diversi processi: di estrazione delle materie prime, di lavorazione delle stesse, di trasporto e, infine, l'energia spesa durante la loro fase d'uso;
- i diversi possibili scenari di fine vita, quali: lo smaltimento, il riuso e il riciclo dei vari materiali e componenti.

Le competenze in materia sono state ulteriormente potenziate durante un workshop con gli studenti del secondo anno di Architettura, in qualità di cultore della materia: si è progettato e costruito un padiglione temporaneo con l'impiego di scarti di produzione. Il lavoro ha visto anche lo studio dell'impatto ambientale del padiglione ed è stato oggetto di diverse pubblicazioni scientifiche: *Tensinet Symposium - Istanbul 2013*, *Rete italiana LCA - Milano 2013*, *IASS - Wroclaw 2013*, *IASS - Prague 2014*;

- Conoscenza approfondita delle diverse scale di progetto e dei relativi elaborati grafici necessari alla stesura di progetti esecutivi;

- Conoscenza approfondita degli aspetti di fisica tecnica dell'edificio, in particolare di quelli di comfort termoigrometrico;
- Competenze nella progettazione e nella valutazione del comfort termoigrometrico in strutture leggere (Tensostrutture, padiglioni...);
- Competenza nella progettazione di mobili e di *interior-design*, dal progetto preliminare sino a quello esecutivo;
- Competenza nella progettazione e realizzazione di sistemi di connessione a secco;
- Competenza nella progettazione e realizzazione di piccoli elementi scultorei in bronzo: si segnala l'Ostensorio in bronzo realizzato con la fonderia per artisti E. Valtorta, ora esposto presso il Convento delle Suore Loretane di Pessano con Bornago (MI).

PATENTE O PATENTI

B

PUBBLICAZIONI

- Rivista **Elementi "Isolamento, Insulation"**
- Autori Carol Monticelli, Stefano Aliprandi
- Numero 9
- Anno Dicembre 2011 – Gennaio 2012
- Titolo Dell'articolo *Avanguardie di spessore. Dinamiche in evoluzione nell'uso dei materiali isolanti ad alto contenuto tecnologico.*
- Pagine P. 26 – P. 31
- PP. 6
- ISSN 2038-3266
- Paper **Proceedings Tensinet symposium - Istanbul 2013**
- Autori Alessandra Zanelli, Carol Monticelli, Stefano Aliprandi, Salvatore Viscuso
- Anno 8 - 10 Maggio 2013
- Titolo Dell'articolo *The design and creation of a temporary textile pavilion at PoliMI*
- Pagine 585 - 594
- PP. 10
- ISBN 9789072325068
- Paper **Proceedings PLEA 2013 - Monaco 2013**
- Autori Amr Alaaeldin Elesawy; Stefano Aliprandi; Carol Monticelli; Gabriele Maserà; Alessandra Zanelli
- Anno 10 - 12 Settembre 2013
- Titolo Dell'articolo *Thermal performance of retrofitted envelopes with internal insulation: A comparative analysis.*
- Pagine 750 - 755
- PP. 6
- ISBN 978 - 3 - 8167 - 9054 - 9

- Paper **Proceedings Rete italiana LCA - Milano 2013**
- Autori Carol Monticelli, Valeria Giurdanella, Stefano Aliprandi, Salvatore Viscuso, Alessandra Zanelli
- Anno 27 - 28 Giugno 2013
- Titolo Dell'articolo *Life Cycle Assessment di un padiglione temporaneo: strategia virtuosa del riuso di componenti e prodotti*
- Pagine 226 - 232
 - PP. 7
- ISBN 978-88-8286-292-3

- Paper **Proceedings IASS - Wroclaw 2013**
- Autori Carol Monticelli, Stefano Aliprandi, Valeria Giurdanella, Salvatore Viscuso, Alessandra Zanelli
- Anno 23 - 27 Settembre 2013
- Titolo Dell'articolo *Reuse of materials and components to build a temporary eco-structure*
- Pagine 178
 - PP. 10
- ISBN 978 - 83 - 7493 - 787 - 0

- Paper **Proceedings IASS - Prague 2014**
- Autori Carol Monticelli, Stefano Aliprandi, Valeria Giurdanella, Salvatore Viscuso, Alessandra Zanelli
- Anno Aprile 2014
- Titolo Dell'articolo *Rethinking waste: a temporary eco-structure built with second hand components*
- Pagine 42 - 58
 - PP. 17
- ISBN 978 - 80 - 01 - 05507 - 6

- Paper **International Building Physics Conference (IBPC 2015) - Torino 2015
Energy Procedia**
- Autori Stefano Aliprandi, Carol Monticelli, Alessandra Zanelli
- Anno 2015
- Titolo Dell'articolo *Technical textiles and thin insulation materials. New scenarios for the energetic retrofitting*

- Paper **International Building Physics Conference (IBPC 2015) - Torino 2015
Energy Procedia**
- Autori Rosanna Galliano, Samuel Brunner, Gabriele Masera, Shanyu Zhao, Thomas Stahl, Ghazi Wakili, Stefano Aliprandi
- Anno 2015

- Titolo Dell'articolo

Hygrothermal Behaviour of Three Internal Retrofit Prototype Solutions

REPORT DI RICERCA

- Date (da – a)
- Assegno di ricerca
- Argomenti trattati

Aprile 2013

"S(P)EEDKITS - Rapid deployment of shelters: Mapping and cross-quantification of novel concepts of multilayered shelters in order to increase the expected performance of interior comfort for different climate condition".

Confort termoigrometrico in tende per l'emergenza. Individuazione di materiali e strategie per il miglioramento del microclima interno

PP.

1114

BREVETTI

- Date (da – a)
- Inventori
- Richiedente
- Titolo

Novembre 2015

Stefano Aliprandi, Carol Monticelli, Alessandra Zanelli, Gabriele Masera

Politecnico di Milano

Sistema di tappezzeria funzionale, metodo di installazione di tale tappezzeria, kit di installazione di tale tappezzeria

Oggetto: 1) Dichiarazione dei dati relativi allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o allo svolgimento di attività professionali (Art. 15, c. 1, lettera c), d.lgs. n. 33/2013).
2) Dichiarazione insussistenza cause di incompatibilità o inconferibilità, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs 39/2013, a svolgere l'incarico proposto

Il sottoscritto	ALIPRANDI STEFANO		
nato a		Prov.	II 02/05/89
c.f.	residente in via		
n.	Cap.	Città	Prov.
e con studio professionale in via	//	n.	//
Città	//	Prov.	//

Consapevole della responsabilità penale cui può incorrere in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000

in relazione al conferimento dell'incarico per la prestazione d'opera intellettuale prevista dal giorno 15/11/2019

Avente per oggetto: Corso di Autocad

DICHIARA

(Barrare con una X la dichiarazione che interessa)

Di non svolgere incarichi o avere la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione

Di svolgere incarichi e/o di avere la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione, di cui di seguito fornisce i dati richiesti:

Soggetto conferente (1)	Natura dell'incarico (2)	Data del Conferimento

(1) Indicare il soggetto conferente con il quale è in corso il rapporto (amministrazione/organismo) a carico del quale sono erogate al dichiarante le retribuzioni/emolumenti/compensi;

(2) Indicare se si tratta di incarico o impiego di diritto privato o di natura pubblicistica.

Di non svolgere attività professionali

Di svolgere le seguenti attività professionali:

Che non sussistono cause di incompatibilità o inconferibilità, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs 39/2013, a svolgere l'incarico proposto

Il/la sottoscritto/a si impegna, nel caso in cui si verificano variazioni della propria situazione sopra indicata, a darne immediata comunicazione all'Ufficio
Dichiara di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui al decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, recante "Codice in materia di protezione dei dati personali", che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente comunicazione è resa e che saranno pubblicati sul sito del soggetto conferente, secondo le modalità previste dalla citata normativa in materia di protezione dei dati personali.

Firma del dichiarante 



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
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



LICEO
MARIE CURIE
MEDA
1974

Liceo Statale "Marie Curie" – Scientifico – Classico - Linguistico

Via Cialdini, 181 – 20821 Meda (MB) – Tel. +39 0362 70339 –71754 – Codice Fiscale 83008560159

Codice Ministeriale MBPS20000G Codice Univoco per la fatturazione elettronica: UFDC93

E-mail MBPS20000G@istruzione.it – PEC MBPS20000G@pec.istruzione.it

**ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTA VERIFICA DELL'INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI - ANCHE POTENZIALI - DI
CONFLITTO DI INTERESSE**

(art.53 D. Lgs. 165/2001, come modificato dalle Legge 190/2012)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- CONSIDERATO** che la programmazione didattica del corrente anno scolastico, nell'ambito dell' attività proposta dal Docente referente Bellotti Laura, prevede il conferimento di Incarico di Prestazione d'Opera Intellettuale nei confronti del soggetto esterno Prof. Aliprandi Stefano per l'attività denominata "Corso di Autocad";
- VISTO** l'art.53 del D. Lgs. 165/2001, come modificato dalla L. 190/2012, secondo cui il conferimento di ogni incarico è subordinato all'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse;
- VISTO** il curriculum vitae del soggetto destinatario dell'Incarico;
- VISTA** la dichiarazione, del soggetto destinatario dell'Incarico, dei dati relativi allo svolgimento di incarichi o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o allo svolgimento di attività professionali prevista dall'art. 15, c. 1, lettera c), d.lgs. n. 33/2013;
- VISTA** Dichiarazione, del soggetto destinatario dell'Incarico, relativa all'insussistenza delle cause di incompatibilità o inconferibilità a svolgere l'incarico proposto, previste dall'art. 20, D.Lgs 39/2013;

ATTESTA

l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interessi, di cui all'art. 20 del D. Lgs. 39/2013.

Ai sensi dell'art. 53, comma 14, D. Lgs. n. 165/2001, la presente è pubblicata sul sito istituzionale di questo Liceo nella sezione di Amministrazione Trasparente - "Consulenti e Collaboratori".

Il Dirigente Scolastico

Prof. Bortolino Brunelli

Firmato da: BRUNELLI BORTOLINO
16/11/2019 12:51:48

