

Ing. Matteo Bottegoni



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome	Matteo Bottegoni
Indirizzo	
Cellulare	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	
Luogo e data di nascita	

Anno Scolastico 2021/2022

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: **CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Figura strumentale alternanza scuola-lavoro

Attività aggiuntive: Esperto progetto PON Sport "Apprendere e Socializzare"

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2020/2021

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: **CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Figura strumentale alternanza scuola-lavoro

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2019/2020

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: **CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Figura strumentale alternanza scuola-lavoro

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2018/2019

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: **ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Tutor progetto PON "Elettricità amica"

Attività aggiuntive: Figura strumentale alternanza scuola-lavoro

Attività aggiuntive: Tutor progetto PON "la scuola va in rete"

Attività aggiuntive: Esperto progetto PON calcio "Liberi dentro"

Attività aggiuntive: Partecipazione al reclutamento delle aziende partecipanti al progetto "Learning for a Better Future"

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2017/2018

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 01/09/17 **(ANNO DI PROVA NEOASSUNTO)**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Figura strumentale alternanza scuola-lavoro

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2016/2017

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 23/09/16 - 10/07/17 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2015/2016

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 23/09/15 - 13/07/16 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2014/2015

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 15/09/14 - 30/06/15 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2013/2014

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 11/09/13 - 31/08/14 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Attività aggiuntive: Corsi di aggiornamento Texa e Toyota sulla diagnosi degli autoveicoli

Anno Scolastico 2012/2013

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 17/09/12 - 30/06/13 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa¹ ITIS L. Allievi Terni (TR) Via Cesare Battisti 131

Abilitazione conseguite (TFA): Classe di concorso A042

data di conseguimento 28/06/2013

presso Università degli Studi di Perugia

con votazione 93/100.

Anno Scolastico 2011/2012

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 24/09/11 - 09/07/12 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa ITIS L. Allievi Terni (TR) Via Cesare Battisti 131

Anno Scolastico 2010/2011

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 20/06/2011 al 07/07/2011

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Anno Scolastico 2010/2011

¹

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 23/03/2011 al 16/06/2011

Istituzione scolastica o educativa ITIS L. Allievi Terni (TR) Via Cesare Battisti 131

Anno Scolastico 2010/2011

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 13/10/2010 al 30/10/2010

Istituzione scolastica o educativa ITIS L. Allievi Terni (TR) Via Cesare Battisti 131

Anno Scolastico 2009/2010

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 28/09/09 - 30/06/10 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa IPSIA S. Pertini Terni (TR) Viale Benedetto Brin 32

Anno Scolastico 2008/2009

Classe di concorso di servizio A042

Periodo di servizio: dal 15/09/08 - 04/07/09 **(INCARICO ANNUALE)**

Istituzione scolastica o educativa ^MITIS L. Allievi Terni (TR) Via Cesare Battisti 131

altre esperienze lavorative	
------------------------------------	--

• Periodo (da – a)	Da Gennaio 2009
• Nome e indirizzo datore di lavoro	Studio Santi , via Corso Vecchio, 05100 Terni, Tel 0744/400449
• Tipo di azienda o settore	Progettazione di strutture metalliche
• Tipo di impiego	Consulente
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione strutturale. Analisi Sismica. Progettazione geotecnica
• Progetti e Consulenze	<ul style="list-style-type: none">• Progettazione geotecnica e calcolo strutturale di un capannone (IOSA, Maratta 2011)• Progettazione geotecnica e calcolo strutturale delle fondazioni di un capannone (ASM, Terni 2011)• Progettazione geotecnica e calcolo strutturale di una pensilina (Piediluco 2011)• Progettazione geotecnica e strutturale delle fondazioni di una villa (L'Aquila 2011)• Progettazione geotecnica e calcolo strutturale di una pensilina fotovoltaica (Stroncone 2011)• Progettazione geotecnica e calcolo strutturale di una pensilina fotovoltaica (Massa Martana 2010)• Adeguamento impianto mobilitazioni elettrodi linea crudo (SGL CARBON, Narni 2010)• Progettazione geotecnica e calcolo strutturale delle fondazioni di un capannone (Arrone 2010)• Nodi in acciaio di una villa(Amelia 2010)• Consolidamento strutturale mediante micropali (Stroncone 2010)• Ponteggio duomo di Spoleto (Spoleto 2010)• Messa in sicurezza edificio da danneggiamento sismico (L'Aquila 2010)• Piattaforma elevatrice a pantografo (2010)• Verifica via di corsa Magazzino (PIX, Terni 2010)• Progetto strutturale Mensa Avisuperficie (Maratta 2009)• Struttura portante aspiratore FEA 5 (ACCIAIERIA, Terni 2009)

• Periodo (da – a)	Da Settembre 2008 a Marzo 2009
--------------------	--------------------------------

--	--	--

• Nome e indirizzo datore di lavoro	Università degli studi di Perugia , facoltà di Ingegneria, via Duranti 67, 06125 Perugia, Tel. 075/5853734
• Tipo di azienda o settore	Ricerca e Sviluppo
• Tipo di impiego	Consulente
• Principali mansioni e responsabilità	Studio dei composti organici volatili (VOC)

• Periodo (da – a)	Da Dicembre 2010 a Febbraio 2011
• Nome e indirizzo datore di lavoro	Centro di Formazione Professionale (CFP) , vocabolo Pentima Bassa 21, 05100 Terni, Tel. 0744/470187
• Tipo di azienda o settore	Istituto di formazione professionale
• Tipo di impiego	Docente
• Principali mansioni e responsabilità	Docente al corso di specializzazione meccanica di: MATEMATICA, SCIENZE DELLA NATURA, SCIENZE DELLA TERRA

• Periodo (da – a)	Da Gennaio a Luglio 2008
• Nome e indirizzo datore di lavoro	TARKETT s.p.a. , via S. Anna, 6, 05035 Narni, Tel (+39) 0744/7551
• Tipo di azienda o settore	Produzione di pavimenti in Linoleum
• Tipo di impiego	Stage
• Principali mansioni e responsabilità	Studio del processo di essiccazione

1 Istruzione e formazione

• Date (da – a)	02/08/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	VINCITORE DEL CONCORSO DD.DD.GG. n. 105-106-107 del 23 Febbraio 2016 Punteggio 79.20 (Posizione in graduatoria n. 4) Classe di concorso A042 Ambito 4
• Qualifica conseguita	Proposta assunzione a tempo indeterminato

• Date (da – a)	2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERNI
• Qualifica conseguita	Ingegnere meccanico abilitato alla libera professione (codice 1327)
• Date (da – a)	2006-2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA, CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Termofluidodinamica Applicata (27/30), Energetica Applicata (27/30), Principi di Idraulica (27/30), Costruzione di Autoveicoli (30/30), Meccanica Superiore (30/30), Progettazione e Costruzione di Macchine 1 (28/30), Progettazione in Campo Dinamico (28/30), Modellazione Geometrica Funzionale dell'Autoveicolo (30/30), Motori a Combustione Interna (25/30), Progettazione Meccanica Funzionale (30/30), Modellazione dei Sistemi Meccanici (30/30), Complementi di Meccanica delle Strutture (30/30), Produzione Assistita al Calcolatore (30/30), Cogenerazione Industriale (28/30), Strumenti e Sensori per Misure Meccaniche e Termiche (30/30 e lode), Metodi di Progettazione Industriale (29/30), Componenti e Impianti Termotecnica (30/30 e lode), Fisica 3 (30/30), Complementi di Meccanica Teorica e Applicata (30/30), Pianificazione Energetica e Impatto Ambientale (30/30), Progettazione e Costruzione di Macchine 2 (28/30), Gestione degli Impianti e Logistica Industriale (28/30)
• Qualifica conseguita	Laurea Specialistica in INGEGNERIA MECCANICA 36/S Classi di concorso vavevoli per l'insegnamento: <ul style="list-style-type: none"> • A/001 Aerotecnica e Costruzioni Aeronautiche • A/011 Arte Mineraria • A/020 Discipline Meccaniche e Tecnologia • A/033 Educazione Tecnica nella scuola media • A/048 Matematica Applicata • A/054 Mineralogia e Geologia • A/071 Tecnologie e Disegno Tecnico

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Votazione 110/110 e lode
• Date (da – a)	2002-2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA sede di Terni, CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DEI MATERIALI
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Analisi Matematica 1 (27/30), Geometria(24/30), Fisica Generale 1(28/30), Chimica (30/30), Fondamenti di Informatica (30/30), Tecnologia dei Polimeri 1 (28/30), Scienza e Tecnologia dei Materiali 1 (27/30), Meccanica Razionale (30/30), Analisi Matematica 2 (23/30), Inglese (idoneo), Disegno Tecnico Industriale (25/30), Economia e Organizzazione Aziendale (25/30), Chimica Organica (28/30), Elettrotecnica 1 (30/30), Meccanica Applicata alle Macchine (27/30), Elettrotecnica 2 (30/30), Scienza e Tecnologia dei Materiali 2 (27/30), Scienza delle Costruzioni (27/30), Macchine (27/30), Misure Meccaniche (28/30), Misure elettriche ed elettroniche (23/30), Teoria dei Circuiti (28/30), Scienza dei Metalli (28/30), Compatibilità Elettromagnetica (30/30), Norme e Procedure di Qualificazione Industriale (30/30), Laboratorio CAD (30/30), Impianti di Conversione Energetica (30/30), Compatibilità elettromagnetica (30/30), Modellistica Elettrica (28/30), Tecnologie Metallurgiche (30/30), Impianti Industriali (30/30), Laboratorio di CAD elettromagnetico (30/30), Elementi di Progettazione Meccanica (28/30), Tecnologia e Materiali per l'Elettronica (27/30), Fisica Tecnica 1 (28/30), Matematica Applicata (28/30), Tecnologia dei Polimeri 2 (30/30), Prove su Dispositivi e Impianti Elettrici (30/30)
• Qualifica conseguita	Laurea in INGEGNERIA DEI MATERIALI
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Votazione 110/110

• Date (da – a)	1997-2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	LICEO SCIENTIFICO G. GALILEI, TERNI
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Matematica e Fisica
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità scientifica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Votazione 84/100

Capacità e competenze personali

Madrelingua	ITALIANO
-------------	-----------------

Altre lingue	
--------------	--

	INGLESE
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono

	FRANCESE
• Capacità di lettura	Scolastico
• Capacità di scrittura	Scolastico
• Capacità di espressione orale	Scolastico

Certificazioni di conoscenza linguistica	<ul style="list-style-type: none"> • Aprile 2008: Terni (Italia), attestato di frequenza al corso di lingua INGLESE livello 3/3 presso il Centro Territoriale Permanente di Terni. • Luglio 2007: Hastings (Inghilterra), certificazione dell' Embassy CES del livello 3/5 INGLESE
--	--

Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica. • Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e dei programmi Word, Excel e PowerPoint. • Buona conoscenza del linguaggio HTML. • Buona capacità di programmazione in linguaggio "Java". • Buona conoscenza del software "Ansys" per analisi numeriche di tipo strutturale, elettromagnetico, termico. • Buona conoscenza del software "AUTOCAD" per la modellazione 2D e 3D. • Buona conoscenza del software "SISMICAD" per analisi statica, dinamica e geotecnica. • Buona conoscenza del software "STRAUS" per analisi statica, dinamica.
PARTECIPAZIONE A SEMINARI E CONGRESSI	<ul style="list-style-type: none"> • Dicembre 2010: Partecipazione al convegno Strutture civili: Controlli di accettazione, indagini non distruttive, nuove responsabilità del Direttore dei Lavori e del Collaudatore. • Marzo 2009: Corso di aggiornamento Supervisione dei processi con WinCC flexible, SIEMENS. • Settembre 2008 : Partecipazione alla XIII edizione della Summer School di Impianti Industriali Meccanici ING/IND17 "Francesco Turco". • Gennaio 2007 : Partecipazione, Miga open day 07, Master Internazionale in Innovazione e Gestione d'Azienda.
Capacità e competenze relazionali	<ul style="list-style-type: none"> • Apicoltore dal 2008 • Luglio-Agosto 2006: Cameriere a Londra (Inghilterra) presso "Little Italy"
Altre capacità e competenze	<ul style="list-style-type: none"> • Assistente Arbitrale in CAN A dal 2017 • Arbitro di calcio dal 1999
Patenti	Patente di guida categoria B
	Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla Privacy