

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ANDREA BURINI
Indirizzo	Via del Legnatico, 44/O – 06131 Perugia
Telefono	+39 329 364 3028
E-mail	andreaburini.ing@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	31 GENNAIO 1984

PRESENTAZIONE

Ingegnere civile, dal 2011 svolge la libera professione occupandosi principalmente di progettazione strutturale, oltre a esperienze nell'ambito del volontariato presso la Protezione Civile come tecnico mobilitato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per l'esecuzione dei sopralluoghi nelle zone del Centro Italia colpite dal sisma del 2016 e della sicurezza come coordinatore in fase di esecuzione durante l'allestimento dei palchi per i concerti di Luciano Ligabue nell'estate del 2019.

Chiamato a ricoprire il ruolo di docente presso l'ITET "Aldo Capitini" di Perugia, si appassiona all'insegnamento a tal punto da abbandonare ogni altra occupazione.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1/9/2025 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto d'Istruzione Superiore "Ciuffelli – Einaudi", Viale Abdon Menecali, 1 – 06059 Todi (PG)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado
- Tipo di impiego Docente a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica
- Date (da – a) 1/9/2024 – 30/6/2025
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "Aldo Capitini", Viale Centova, 4 – 06128 Perugia
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado
- Tipo di impiego Docente a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica
- Date (da – a) 27/11/2024 – 30/6/2025
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Istruzione Superiore "Giordano Bruno", Viale Mario Angelucci, 1 – 06129 Perugia
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado
- Tipo di impiego Docente a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica
- Date (da – a) 1/9/2023 – 30/6/2024
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto d'Istruzione Superiore "Ciuffelli – Einaudi", Viale Abdon Menecali, 1 – 06059 Todi (PG)

- 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
 - 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)

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica

10/10/2023 – 30/6/2024

Istituto Tecnico Tecnologico Statale “Alessandro Volta”, Via Assisana, Piscille – 06135 Perugia

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica

1/9/2022 – 30/6/2023

Istituto Tecnico Tecnologico “L. Da Vinci”, Via Guglielmo Marconi, 6 – 06034 Foligno (PG)

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, attività di coordinatore di classe.

25/10/2022 – 14/6/2023

Istituto di Istruzione Superiore “Giordano Bruno”, Viale Mario Angelucci, 1 – 06129 Perugia

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docente di sostegno

26/10/2021 – 30/6/2022

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico “Aldo Capitini”, Viale Centova, 4 – 06128 Perugia

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, commissario interno agli Esami di Stato.

22/11/2021 – 30/6/2022

Liceo Artistico “Alpinolo Magnini”, Piazza dei Consoli, 3 – 06053 Deruta (PG)

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per le discipline della classe di concorso A027 – Matematica e fisica

20/10/2020 – 9/6/2021

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico “Aldo Capitini”, Viale Centova, 4 – 06128 Perugia

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, coordinatore di classe.

10/11/2020 – 9/6/2021

Istituto Comprensivo Statale Panicale-Piegara-Paciano, Via Picasso, 2 – 06068 Tavernelle (PG)

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di primo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per la classe di concorso A060 – Tecnologia nella scuola secondaria di I grado

9/10/2019 – 12/6/2020

Istituto Tecnico Economico e Tecnologico “Aldo Capitini”, Viale Centova, 4 – 06128 Perugia

Pubblica Amministrazione – Scuola secondaria di secondo grado

Docente a tempo determinato

Docenza per le discipline della classe di concorso A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni,

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 26/8/2024 – 19/12/2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Pisa, Lungarno Pacinotti 43 – 56126 Pisa
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Classe di concorso: A037 – Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica
- Qualifica conseguita Abilitazione all'insegnamento delle scuole secondarie di II grado
- Riferimento normativo DPCM 4 agosto 2023 "Percorso di formazione iniziale e abilitazione dei docenti delle Scuole secondarie di I e II grado" - Allegato 1 (60 cfu)
- I ciclo, a.a. 2023-2024

- Date (da – a) Gennaio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria, via G. Duranti 93 – 06125 Perugia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere – Sezione A, settore civile e ambientale – Seconda sessione 2012
- Qualifica conseguita Dottore Ingegnere

- Date (da – a) Settembre 2003 – Maggio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria, via G. Duranti 93 – 06125 Perugia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Indirizzo strutture con tesi in tecnica delle costruzioni – materie principali: scienza delle costruzioni; geotecnica; teoria delle strutture; meccanica computazionale delle strutture; costruzioni in zona sismica; costruzioni di strade, ferrovie e aeroporti; costruzioni idrauliche; topografia; disegno tecnico; architettura tecnica; fisica tecnica.
- Qualifica conseguita Dottore magistrale in ingegneria civile con votazione 110/110 e Lode
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) ISCED livello 7

- Date (da – a) Settembre 1998 – Luglio 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "L. Einaudi", Via S. Stefano 44 – 53043 Chiusi (SI)
- Qualifica conseguita Diploma di Istruzione Secondaria di Secondo Grado (Maturità Tecnica) con votazione 100/100
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) EQF livello 4

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura LIVELLO INTERMEDIO SUPERIORE (B2)
- Capacità di scrittura LIVELLO INTERMEDIO SUPERIORE (B2)
- Capacità di espressione orale LIVELLO INTERMEDIO SUPERIORE (B2)

FRANCESE

- Capacità di lettura LIVELLO BASE (A1)
- Capacità di scrittura LIVELLO BASE (A1)
- Capacità di espressione orale LIVELLO BASE (A1)

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Date (da – a)

SPAGNOLO

LIVELLO ELEMENTARE (A2)

LIVELLO BASE (A1)

LIVELLO BASE (A1)

Fin dal primo anno di insegnamento ha sempre affrontato classi numerose in cui la gestione del comportamento ha rappresentato un fattore fondamentale per la qualità dell'insegnamento e per il raggiungimento degli obiettivi prefissati.

La necessità di dover organizzare e svolgere le attività didattiche (a volte anche con il ruolo di coordinatore di classe) durante la pandemia di COVID-19 ha fatto sì che tutti i processi di apprendimento e i rapporti con gli alunni fossero gestiti come mai successo fino a quel momento. I risultati ottenuti sono sempre stati soddisfacenti e sono stati apprezzati da tutti gli alunni coinvolti.

A partire dal periodo universitario ha studiato e utilizzato una vasta gamma di software e strumenti informatici, tra i quali:

- programmi per il calcolo strutturale: SAP2000, 3Muri, ProSAP, EdiLus, GeoMurus, Sismicad;
- programmi di grafica e disegno automatico: AutoCAD, ProgeCAD, 3D Studio Max, Adobe Photoshop, Adobe Lightroom, Adobe Acrobat;
- programmi del pacchetto Office: conoscenza ottima sia di Microsoft Word che di Microsoft PowerPoint; conoscenza avanzata di Microsoft Excel per la realizzazione di fogli di calcolo;

Patente B

Luglio 2025 – ad oggi

Delegato dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Perugia presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri come docente di scuola superiore

Giugno 2023 – ad oggi

Volontario nell'ambito del festival musicale "L'Umbria che Spacca" presso l'Associazione di Promozione Sociale "Roghers Staff" con sede Legale in via del pasticcio, 64, 06122, Perugia

Ottobre 2022

Autore del volume dal titolo "Lezioni di CAD: teoria, comandi di base e casi pratici commentati", Aracne Editore – marchio di Aduvare S.r.l. – ISBN 979-12-218-0216-0

Gennaio 2018 – ad oggi

Membro della Commissione Strutture e Geotecnica dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Perugia

Febbraio 2013 – ad oggi

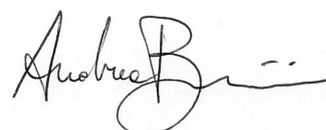
Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Perugia – numero A3528

Il sottoscritto ANDREA BURINI, nato a Castiglione del Lago il 31 gennaio 1984, residente in Perugia, Via del Legnatico 44/O, ai sensi del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 e ss. mm. sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, nonché della conseguente decadenza dai benefici dell'eventuale provvedimento emanato

DICHIARA

che tutte le informazioni soprariportate corrispondono a verità.

Perugia, 15 settembre 2025



Andrea Burini