

INFORMAZIONI PERSONALI



Andrea BARDUCCI



Via Fontarnieri, 9 - 50068 Rufina (FI)



+39 339 7229053

EMAIL andreabarducci@hotmail.com
a.barducci@comune.rufina.fi.itPEC andrea.barducci2@ingpec.eu

Sesso MASCHILE | Data di nascita 20/05/1981 | Nazionalità ITALIANA

ESPERIENZA
AMMINISTRATIVA

DA GIUGNO 2024 – A OGGI

Comune di Rufina

via Piave, 5 - 50068 - Rufina (FI)

Assessore Comunale

Principali ambiti di attività:

Assessore in materia di Urbanistica, Lavori Pubblici, Edilizia Privata, Infrastrutture, Mobilità, Bandi Pubblici, Digitalizzazione, Ambiente e Rifiuti, Energie Rinnovabili

DA GIUGNO 2004 – A OGGI

Comune di Rufina

via Piave, 5 - 50068 - Rufina (FI)

Consigliere Comunale

Principali ambiti di attività:

Consiliatura 2019-2024:Capogruppo Consiliare del Gruppo "RufinaCheVerrà" da Maggio 2019 a Giugno 2024
Capogruppo Consiliare del Gruppo "RufinaCheVerrà" nel Consiglio dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdisieve da Maggio 2019 a Luglio 2021
Rappresentate del Consiglio Comunale di Rufina nel Consiglio dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdisieve da Maggio 2019 a Luglio 2021Precedenti Consiliature:Capogruppo del Partito Democratico nel Consiglio dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdisieve
Rappresentate del Consiglio Comunale di Rufina nel Consiglio dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdisieve
Capogruppo del Partito Democratico nel Consiglio della Comunità Montana Montagna Fiorentina
Rappresentate del Consiglio Comunale di Rufina nel Consiglio della Comunità Montana Montagna Fiorentina

Membro del Coordinamento Anci Giovani Toscana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

DA DICEMBRE 2022 – A OGGI

Regione Toscana

Via di Novoli, 26 – 50127 – Firenze (FI)

Funzionario Tecnico Professionale

Principali ambiti di attività: Funzionario tecnico presso il Settore “Viabilità regionale ambiti Arezzo, Siena e Grosseto. Programmazione risanamento acustico”

Incarichi svolti:

Ispettore di cantiere - Variante alla SRT 71 in Comune di Cortona - da sud dell'abitato di Camucia allo svincolo con la Perugia -Bettolle – Committente Regione Toscana;

Progettista - Piano degli interventi di risanamento acustico delle strade regionali di cui alla D.C.R. n. 33/2022 di competenza di Regione Toscana ai sensi della L.R. 22/2015. Perizia attuativa - SR 66 Pistoiese in loc. Sant'Angelo dal km 13+400 al km 16+550 nei Comuni di Campi Bisenzio e Signa – Committente Regione Toscana;

Direttore operativo - Piano degli interventi di contenimento e abbattimento del rumore sulla viabilità di interesse regionale - Intervento di risanamento acustico sulla S.R.T. 2 nel Comune di Poggibonsi, loc. Staggia, dal km 246+200 al km 246+700 circa – Committente Regione Toscana;

Direttore Operativo - Piano degli interventi di risanamento acustico delle strade regionali di cui alla D.C.R. n. 33/2022 di competenza di Regione Toscana ai sensi della L.R. 22/2015. Perizia attuativa - SR 66 Pistoiese in loc. Sant'Angelo dal km 13+400 al km 16+550 nei Comuni di Campi Bisenzio e Signa – Committente Regione Toscana;

DA OTTOBRE 2021 – A DICEMBRE 2022

Comune di Reggello (FI)

Piazza Roosevelt, 1 – 50066 – Reggello (FI)

Vicario Responsabile del Settore Lavori Pubblici

Principali ambiti di attività: Responsabile Unità Operativa Patrimonio, attività di gestione del patrimonio dell'Ente.

Presentazione di progettualità su bandi pubblici (Bandi PNRR, Ministeriali e Regionali) e successiva gestione dei progetti finanziati.

Attività di Direzione dei Lavori

DA LUGLIO 2021 – A DICEMBRE 2022

Comune di Reggello (FI)

Piazza Roosevelt, 1 – 50066 – Reggello (FI)

Funzionario attività tecnico progettuali

Principali ambiti di attività: Funzionario attività tecnico progettuali presso il Settore Lavori Pubblici del Comune di Reggello (FI)

DA LUGLIO 2019 – A GIUGNO 2021

Ingegnere Civile e Ambientale libero professionista

Principali ambiti di attività: Ingegneria Edile, Civile e Architettura

Interventi realizzati:

Progettazione, Direzione Lavori e CSE di interventi di manutenzione straordinaria

Progettazione di interventi strutturali locali su edifici esistenti

Interventi di efficientamento energetico di edifici esistenti

Pratiche Edilizie

Attività di consulenza per compravendite immobiliari

DA OTTOBRE 2018 – A GIUGNO 2021

G.T.A. Gruppo Tecnico Associato,
via Nazionale, 4 50064 Figline e Incisa Valdarno

Collaboratore

Principali ambiti di attività: Ingegneria Edile, Civile e Architettura

Tipo di impiego: Collaboratore

Principali incarichi:

- o Comune di Firenze.
Cofirmatario del progetto di adeguamento a norme di sicurezza statica e simica di sette edifici scolastici:
 - 1) Asilo Nido "Catia Franci",
 - 2) Asilo Nido "Pinolo" e Scuola Materna "Pilati",
 - 3) Asilo Nido "Il Palloncino" e sede associazione LINAR,
 - 4) Scuola dell'infanzia e primaria "Colombo",
 - 5) Scuola Secondaria di primo grado "Italo Calvino",
 - 6) Scuola primaria "Anna Frank"
 - 7) Scuola primaria "Montagnola"

Principali incarichi svolti in collaborazione:

- o Valutazione dello stato di sicurezza sismica "Livello 0" su circa 400 centrali TIM;
- o Valutazione dello stato di sicurezza sismica "Livello 1" su circa 50 centrali TIM;
- o Comune di Firenze, Immobile Ex-Meyer, risanamento conservativo edificio per servizio di emergenza abitativa. Progettazione definitiva e esecutiva.
- o Rilievo di strutture;
- o Riprogettazione architettonica di edifici esistenti;
- o Progettazione di interventi locali su edifici esistenti;
- o Pratiche edilizie;
- o Predisposizione depositi Settore Simica Regione Toscana (PORTOS)

DA FEBBRAIO 2008 – A LUGLIO 2013

UNCEM Toscana, via Cavour, 15 50121 Firenze

Collaboratore

Principali ambiti di attività: Unione Nazionale Comuni Comunità Enti Montani: era l'organizzazione nazionale unitaria, presente in Toscana con una propria delegazione, che raggruppava e rappresentava i comuni interamente e parzialmente montani, le comunità montane e le Unioni di comuni montani, oltre ad associare varie amministrazioni ed enti operanti nei territori marginali e montani, successivamente confluita in ANCI Toscana.

Tipo di impiego: Collaboratore

Principali mansioni e responsabilità: Responsabile del Servizio Civile Regionale per UNCEM Toscana, Staff coordinamento del Progetto Regionale "Ecco Fatto!" poi "Botteghe della Salute", Progetto Europeo Co.re, Segreteria del Progetto "Reti Sociali a Sostegno del Welfare Locale", Supporto all'attività del Presidente, Segreteria dell'Ente.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25 GENNAIO 2020

11 GENNAIO 2021

Master Universitario di II livello

Progettazione e sicurezza dei luoghi di lavoro

BIM – Building Information Modelling e Sicurezza

Università degli Studi di Firenze

DICEA Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

LIVELLO DI CLASSIFICAZIONE
NAZIONALE

9 LUGLIO 2018

DA SETTEMBRE 2000 – A LUGLIO 2018

Il corso forma tecnici esperti nella progettazione integrata dei luoghi (temporanei e permanenti) destinati ad accogliere attività lavorative. Figure capaci di coordinare e verificare la compatibilità tra le componenti progettuali tradizionali (architettura, struttura, impianti) e la sicurezza, intesa come intrinseco legame trasversale. La struttura didattica è impostata in modo tale di consentire il raggiungimento di abilità e competenze che corrispondono a specifiche abilitazioni professionali richieste dalla vigente normativa sulla sicurezza (RSPP, CSE e CSP).

110/110

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile

Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria

Corso di laurea quinquennale in Ingegneria Edile (P.O.). Tesi di Laurea dal titolo "Un'idea per Sammezzano. Storia di una metamorfosi incompiuta. Un metaprogetto per il parco-villa-castello con un'idea di riuso del rudere "Spadolini". Studio della vulnerabilità sismica del lato nord dell'edificio." Relatori Prof. M. Cozzi, Prof.ssa G. Terenzi, correlatori Arch. F. Turcheschi, Dott. M. Sottani, Ing. I. Costoli e Ing. D. Lapi. La tesi comprende uno studio storico del complesso di Sammezzano, la definizione di una proposta urbanistica con un approfondimento metaprogettuale per il rudere "Spadolini". Sulla struttura di Spadolini si è effettuato uno studio della vulnerabilità sismica.

106/110

LIVELLO DI CLASSIFICAZIONE
NAZIONALE

18 LUGLIO 2000

DA GIUGNO 1995 - A LUGLIO 2000

LIVELLO DI CLASSIFICAZIONE
NAZIONALE

Diploma Superiore Istituto Tecnico per Geometri

I.T.G.C. "Salvemini E. F. Duca d'Aosta" di Firenze

Programma ministeriale istituti superiori per Geometri. Materie caratterizzanti: Topografia, Costruzioni, Tecnologia delle Costruzioni, Disegno Tecnico, Estimo

100/100

ABILITAZIONI

FEBBRAIO 2019

LIVELLO DI CLASSIFICAZIONE
NAZIONALE

Esame di Stato per l'Abilitazione alla professione dell'Ingegnere

Sezione A – Ingegnere Civile e Ambientale

Università degli Studi di Firenze

Abilitazione alla professione dell'Ingegnere Civile e Ambientale – Sezione A - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Firenze il 9 Luglio 2019 con numero di iscrizione 7450

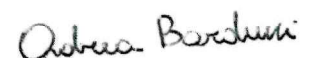
Abilitato

GENNAIO 2021

RSPP

Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (Art. 32 D. Lgs 81/2020)

Università degli Studi di Firenze



LIVELLO DI CLASSIFICAZIONE
NAZIONALE

Abilitato

GENNAIO 2021

CSP – *Coordinatore per la progettazione dei lavori (Art. 98 D. Lgs 81/2020)*
CSE – *Coordinatore per l'esecuzione dei lavori (Art. 98 D. Lgs 81/2020)*LIVELLO DI CLASSIFICAZIONE
NAZIONALE

Università degli Studi di Firenze

Abilitato

COMPETENZE PERSONALI

LINGUA MADRE

Italiano

ALTRE LINGUE

LINGUA INGLESE

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Colloquio di lingua Inglese sostenuto presso il Centro Linguistico di Ateneo UNIFI il 05/12/2003

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

PATENTI DI GUIDA

A3 e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

SANMEZZANO, "Sammezzano: note sull'Album fotografico di San Gimignano",
Stamperia del Consiglio Regionale della Toscana, Novembre 2017

FPXA Comitato Sammezzano – Dieci anni per Sammezzano, "Sammezzano icona
pop", Stamperia del Consiglio Regionale della Toscana, Maggio 2022

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno
2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Rufina, 23 Giugno 2024

