

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Veronica Bartolomeo
Indirizzo	Piazza del Popolo,10, 47521 Cesena, Italia (Lavoro)
E-mail	bartolomeo_v@comune.cesena.fc.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	01/03/1983

ESPERIENZA PROFESSIONALE	
• Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	01/09/2022 -> Febbraio 2023 (oggi)
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Comune di Cesena, Settore Lavori Pubblici, Ufficio Servizio Edilizia Pubblica, Arredo Urbano e Verde
• Qualifica/profilo professionale	ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO cat. D
• Tipo di rapporto di lavoro	Contratto a tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di progettazione per gli edifici pubblici. Principali progetti seguiti: - Progetto PNRR – Realizzazione di Housing Temporaneo negli appartamenti di Via Maratona 36, Via del Mare 495, via Vigne 83 (P1); - Progetto PNRR – Realizzazione di Percorsi di Autonomia presso l'immobile di via Vigne 83 (PT); - Progetto PNRR – Realizzazione di Percorsi di Autonomia presso i quattro appartamenti ERS di Via Parini 15; - Progetto PNRR – Centro Servizi a contrasto della Povertà - Progetto – Restauro e recupero funzionale della Portaccia

ESPERIENZA PROFESSIONALE	
• Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	01/04/2022 -> 31/08/2022
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Comune di Cesena, Settore Lavori Pubblici, Ufficio Staff Autorizzazioni, Numerazione Civica e Toponomastica
• Qualifica/profilo professionale	ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO cat. C
• Tipo di rapporto di lavoro	Contratto a tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Rilascio di occupazione temporanea e permanente di suolo pubblico, apertura accessi/passi carrabili, pareri recinzioni fuori dai centri abitati

ESPERIENZA PROFESSIONALE	
• Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	01/07/2021 -> 31/03/2022
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Comune di Cesena, Settore Pianificazione e Governo del Territorio, Sportello Unico Edilizia
• Qualifica/profilo professionale	ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO cat. D
• Tipo di rapporto di lavoro	Contratto a tempo determinato (tempo parziale)
• Principali mansioni e responsabilità	Istruttoria Pratiche Edilizie (Scia, CILA)

ESPERIENZA PROFESSIONALE	
• Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	01/01/2015 -> 30/06/2021
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Studio Arch. Maurizio Belli, Vicolo San Lodovico 1, Cesena www.belliarch.com

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/profilo professionale • Tipo di rapporto di lavoro 	ARCHITETTO
	Collaborazione a partita iva (01/01/2015 → 30/11/2015) Contratto a tempo indeterminato (01/12/2015 → 30/06/2021)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Responsabile Settore Amministrativo dello Studio di Progettazione: <ul style="list-style-type: none"> • Redazione di Pratiche Edilizie (CILA, SCIA, PdC, etc..) • Rapporti con gli Enti Sovraordinati (Comune, Provincia, Soprintendenza, etc..) • Verifiche di Fattibilità Edilizia • Gestione Archivio Collaborazione alla progettazione in numerosi progetti di edilizia residenziale privata e direzionale: <ul style="list-style-type: none"> • Ristrutturazione di edifici esistenti; • Restauro e risanamento conservativo di Edifici vincolati; • Nuove costruzioni; Assistenza alla direzione lavori e alla contabilità di cantiere

ESPERIENZE LAVORATIVE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa) 	<i>Da 20/12/2019 a 30/06/2021</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo dell'azienda/ente 	<i>Comune di Rimini, Via Rosaspina 21, Rimini</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/profilo professionale 	<i>Componente della Commissione per la Qualità Architettonica e il Paesaggio del Comune di Rimini</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di rapporto di lavoro 	<i>Contratto di prestazione d'opera intellettuale</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<i>Valutazione degli interventi sul territorio, sottoposti dal comune di Rimini, nell'ambito dell'attività svolta dalla Commissione per la qualità architettonica e il paesaggio, affinché detto organo esprima i pareri di competenza, previsti da legge.</i>

ESPERIENZE LAVORATIVE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa) 	<i>Da Settembre 2005 a oggi (Febbraio 2023)</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo dell'azienda/ente 	<i>Università degli Studi di Bologna, CDL Magistrale in Architettura, sede di Cesena</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/profilo professionale 	<i>Professore a Contratto</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di rapporto di lavoro 	<i>Contratto di Insegnamento</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<i>Contratti di Insegnamento</i> <ul style="list-style-type: none"> • Strutture e Statica nell'Architettura • Scienza delle Costruzioni • Teoria delle Strutture • Laboratorio di Diagnostica Strutturale I • Laboratorio di Diagnostica Strutturale II • Laboratorio di Diagnostica Strutturale III

ESPERIENZE LAVORATIVE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa) 	<i>Da Settembre 2018 a Settembre 2020</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo dell'azienda/ente 	<i>Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica, Viale Risorgimento 2, 40136 Bologna</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica/profilo professionale 	<i>Professore a Contratto</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di rapporto di lavoro 	<i>Contratto di Insegnamento</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<i>Contratti di Insegnamento - Meccanica dei Materiali T</i>

ESPERIENZE LAVORATIVE	
• Date: da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	<i>Da Novembre 2010 a marzo 2011</i>
• Nome e indirizzo dell'azienda/ente	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica, Viale Risorgimento 2, 40136 Bologna
• Tipo di rapporto di lavoro	Contratto di Collaborazione coordinata e continuativa avente ad oggetto "Innovazione tecnologica nella diagnostica strutturale per il restauro di beni architettonici: elaborazione dati"
• Ambito di attività	Ricerca
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Elaborazione dati</i>

PUBBLICAZIONI	
<ol style="list-style-type: none"> 1. M. D'ALESSANDRO; C. GOLINUCCI; A. PASSERINI; D. POGGIALI; V. BARTOLOMEO; M. BONAGURA; G. VIGNALI, <u>Galleria a Tre Navate - braccio ovest ed est</u>, 2008. [prodotto di ingegneria civile/architettura] 2. L. Nobile, V. Bartolomeo, M. Bonagura, Tra espressione e costruzione: un percorso antico e moderno, Pitagora, Bologna, 2008; 3. L.Nobile, C.Gentilini, V.Bartolomeo, M.Bonagura, Destructive Tests for the Determination of Masonry Performance, «KEY ENGINEERING MATERIALS», 2010, 417 - 418, pp. 753 - 756 [articolo] 4. L.Nobile, C.Gentilini, V.Bartolomeo, M.Bonagura, Micro-Destructive Flat-Jack Test for the Diagnosis of Historic Masonry, «KEY ENGINEERING MATERIALS», 2010, 417 - 418, pp. 741 - 744 [articolo] 5. L.Nobile, V.Bartolomeo, M.Bonagura, C.Gentilini, Cracks are not dangerous in masonry arches, Proceedings of 12th International Congress on Mesomechanics, Taipei, Taiwan, 2010 6. L.Nobile, V.Bartolomeo, M.Bonagura, Structural analysis of historic masonry arch bridges: Case study of clemente bridge on savio river, in: Key Engineering Materials, Zurich, Trans Tech Publications Ltd., 2012, 488-489, pp. 674 - 677 (atti di: FDM 2011, Dubrovnik, 19-21 September 2011) [Contributo in Atti di convegno] 7. L.Nobile, M.Bonagura, V.Bartolomeo, Assessment of existing concrete buildings, in: Advances in fracture and damage mechanics X : Selected, peer reviewed papers from the 10th International Conference on Fracture and Damage Mechanics (FDM 2011), September 19-21, 2011, Dubrovnik, Croatia, Zurich, Trans Tech Publications Ltd., 2012, 488-489, pp. 739 - 742 (atti di: FDM 2011, Dubrovnik, 19-21 september 2011) [Contributo in Atti di convegno] 8. L. Nobile; V. Bartolomeo; M. Bonagura; M. Nobile, Flat-jack test for the diagnosis and the restoration of historical buildings, in: Proceedings of 11th International Conference on nondestructive investigations and microanalysis for the diagnostics and conservation of cultural and environmental heritage "art'14", Madrid, Spanish Society for NDT (AEND)&Italian Society for NDT (AIPnD), 2014, pp. 88 - 88 (atti di: 11th International Conference on non-destructive investigations and microanalysis for the diagnostics and conservation of cultural and environmental heritage "art'14", Madrid, 2014, june 11-13) [Contributo in Atti di convegno] 9. Lucio, Nobile;Veronica,Bartolomeo, Structural analysis of historical masonry arches: State-ofthe-art and recent developments, «INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICAL MODELS AND METHODS IN APPLIED SCIENCES», 2015, 9, pp. 338 - 344 [articolo] 10. Lucio Nobile, Veronica Bartolomeo, Mario Bonagura, <u>NONDESTRUCTIVE TESTING FOR THE DIAGNOSIS AND THE RESTORATION OF ARCHITECTURAL MONUMENTS AND HISTORICAL BUILDINGS</u>, in: 5th International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences and Arts SGEM2018/Conference Proceedings Volume 5, Sofia, SGEM, 2018, pp. 219 - 226 (atti di: 5th International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences and Arts SGEM2018, Vienna, 19-21 march,2018) [Contributo in Atti di convegno] 	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Iscrizione	Iscrizione al numero 1565 – Ordine degli Architetti della Provincia di Forlì-Cesena
Data:	17/05/2022
• Abilitazione	Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto tramite Esame di Stato
Conseguito presso:	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Facoltà di Architettura”, 47521 Cesena
Data conseguimento (gg/mm/aa)	Prima sessione 2018
• Titolo di studio (lauree, specializzazioni)	Laurea Specialistica in Architettura e Ingegneria Edile - Classe 4S
Conseguito presso:	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Facoltà di Architettura”, 47521 Cesena
Data conseguimento (gg/mm/aa)	19/12/2007
durata percorso di studio	5 anni
• Corsi universitari	Dottorato in Ingegneria Strutturale e Idraulica
Conseguito presso:	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, Viale Risorgimento 2, 40136 Bologna
• Data conseguimento (gg/mm/aa)	02/06/2012
• durata corso	3 anni
• Titolo di studio	Diploma di maturità classica
	Liceo Ginnasio Classico “Vincenzo Monti”, piazza Sanguinetti 50, 47023 Cesena
	Luglio 2001
	5 anni
• Attività formative	Attestato di frequenza a corso “3D studio” Frequentato presso Ente Acli di Istruzione Professionale (En.A.I.P.), p.tta Don Luigi Ravaglia 2, 47521 cesena Periodo: da Novembre 2005 a Gennaio 2006 Durata: 40 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI	
Lingue Straniere	<i>Inglese – livello B2</i>
Capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali	<i>Buona capacità di risoluzione dei problemi Buone capacità di comunicazione Focus sugli obiettivi Senso dell'organizzazione e buona attitudine alla gestione di gruppi e progetti Affidabilità e cura dei dettagli Programmazione del lavoro e gestione del tempo</i>
Altre Capacità e competenze	<i>CONOSCENZA DEI PROGRAMMI OFFICE (WORD, EXCEL E POWER POINT) CONOSCENZA DI DISEGNO CAD BIDIMENSIONALE E TRIDIMENSIONALE (AUTOCAD) E RENDERING (3D STUDIO) CONOSCENZA APPLICAZIONI GRAFICHE (PHOTOSHOP) BUONA CAPACITA' DI SCRITTURA</i>
Eventuali Allegati	

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento Europeo (UE) 2016/679 e del D.Lgs. 196/2003