

## CURRICULUM VITAE ESTESO

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
**Roberto Battistini**

Data di nascita  
**28/03/1972**

Indirizzo  
**Via Todaro 6, 40126 Bologna, Italia.**

Telefono  
**+ 39 051 20 99046 - 3206131460 - 3392614917**

E-mail  
**roberto.battistini2@unibo.it**

Responsabilità attuali presso Alma Mater Studiorum Universitadi Bologna  
**Mobility manager di Ateneo - Responsabile di progetti complessi di rilevanza strategica – Project manager in ambito di Sostenibilità –.**

### ISTRUZIONE

**Luglio 1999**  
Diploma di Aspirante Guardiamarina – Accademia Navale Marina Militare di Livorno

**Settembre 1991 - Ottobre 1998**  
Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo trasporti.  
Università degli Studi di Bologna – Facoltà di ingegneria  
Ingegneria civile - indirizzo trasporti – 97/100.  
Titolo della Tesi: "Barriere di Sicurezza stradali: metodologie di progetto e verifica"  
Relatore: Prof. Ing. Dondi, correlatore Prof. Ing. Diotallevi.  
Abilitazione alla professione di ingegnere.

**1987- 1991**  
Diploma di maturità tecnica – Geometra  
I.T.G. Pacinotti - Bologna – 56/60

### FORMAZIONE

**2017-2018**  
Master in RIGENERAZIONE SOSTENIBILE. Progetto multidisciplinare per ri-costruire la città resiliente, a.a 2017/2018. Voto: 28/30

**2015-2016-2017**  
2011  
Corsi di aggiornamento in materia di appalti pubblici – Nuovo codice degli appalti

**2010**  
2009  
Corso di perfezionamento "Modelli di partenariato pubblico-privato. Caso applicativo del project financing del nido universitario", presso Università Bocconi, Prof. Della Longa.

**2008-2006**  
Corso di lingua araba presso il Centro di Cultura islamico di Bologna.

**2001**  
Corso di perfezionamento "Manager della gestione del Patrimonio e dello sviluppo Edilizio nelle Pubbliche amministrazioni, enti di ricerca" – Modulo 3: Energy management –presso Politecnico di Milano.

**2000**  
Laboratorio di apprendimento socializzazione personale disabile: "Disabilità adulta, bisogni speciali, comportamenti psicologici e reattivi nell'espletamento delle attività lavorative", tenuto da Cannavaro, De Polo.

Corso per valutatore di Sistemi di Qualità, presso IFOA – Reggio Emilia.

Corso per RSP (D.lgs 626/94),presso CADIAI Soc.r.l.- Bologna.

### ESPERIENZA LAVORATIVA

## Esperienze professionali interne

all'Ateneo

1 febbraio 2016 – oggi

Project Manager Unità professionale gestione progetti, con incarico di Mobility Manager ed Energy Manager di Ateneo – presso AUTC Area Edilizia e Sostenibilità.

Ambito di attività: progettazione di sistemi di mobilità intermodale, servizi di trasporto e mobilità integrata, progetti sperimentali tecnologici, progetti edilizi a carattere innovativo, coordinamento servizi di mobilità, coordinamento progetti di sostenibilità sociale.

luglio 2013 – 1 febbraio 2016

Responsabile Settore Sostenibilità ambientale e facility management, con funzioni di Mobility manager di Ateneo e Energy manager di Ateneo presso AUTC - Area edilizia e logistica.

aprile 2009 – luglio 2013

Responsabile settore Energia mobilità e innovazione, con funzioni di mobility manager di Ateneo e Energy manager di Ateneo presso AUTC - Area edilizia e logistica.

aprile 2008 – aprile 2009

Responsabile Servizio Impianti Tecnologici, con funzioni di Mobility manager di Ateneo e Energy manager di Ateneo presso AUTC - Area ufficio Tecnico.

2006 – 2008

Responsabile Ufficio Mobility Manager di Ateneo

luglio 2004 – aprile 2006

Sviluppo sistemi informativi e supporto alla ricerca presso DAPT - dipartimento di Architettura e Pianificazione Territoriale. Coordinamento e gestione Laboratorio del modulo didattico Pianificazione Territoriale (Prof.Secondini), Docente dei moduli FAD della Formazione Permanente ANCAB, docente del Modulo di Urbanistica nel Master universitario di II livello in Master di II livello in Architettura Ecosostenibile

## Specifiche responsabilità di progetto in Ateneo

Esperienze professionali esterne all'Ateneo o correlate agli ambiti di ricerca/disseminazione scientifica

4 giugno 2018

- Progetto Big data e climate change con South-East University of Nanjing (CINA)
- Progetto Web-Ike, network di hub di mobilità intermodale, premiato da Forum PA2018
- Progetto Air quality and climate change (PM2,5 and pollen sensors)
- Polo Universitario per l'infanzia presso Filippo Re: studio dell'assetto della mobilità interna al comparto e relazione con la viabilità esterna
- Alma Bike: modello di smart bike per studenti.
- Progetto "Mi muovo libero": abbonamenti agevolati ai trasporti per gli studenti.
- Modelli economico fiscali di benefit per il trasporti del personale universitario.
- Progetto "GOTOUNIBO": ricerca sul comportamento di studenti e personale universitario nelle dinamiche di trasporto e mobilità urbana.
- Progetto Global Service manufattivo di Ateneo.
- Studio di accessibilità ed accoglienza delle diversità in Ateneo – caso pilota comparto via Zamboni.

28 Maggio 2018

Organizzazione insieme ai Dipartimenti DICAM, DIN, AUTC dell'evento formativo "Simulazione accademica sull'implementazione di strategie per la sostenibilità in aeroporto, Scuola di Ingegneria e Architettura

24 Maggio 2017

Organizzazione evento, moderazione del Seminario "Smartcity, mobilità e tradizione nel turismo sostenibile - 28 maggio, ", I.T.A.Cà – Festival del Turismo Responsible, presso ciclostazione Dynamo.

gennaio 2003 – luglio 2004

Organizzazione e moderazione del Seminario di mobilità sostenibile: "Bologna destinazione Sostenibile", I.T.A.Cà – Festival del Turismo Responsible, presso Ciclostazione Dynamo

giugno 2002 – maggio 2003

Responsabile Ufficio Progettazioni presso Comune di Bologna - Settore Mobilità urbana - U.o. Autorinnesse - Mobilità ciclabile e parcheggi.

settembre 2000 – giugno 2002

Consulente alla mobilità e trasporti presso Comune di Bologna - Settore mobilità urbana.

Project manager junior - Global service/facility management presso STS Servizi Tecnologie Sistemi spa (Gruppo Consorzio Cooperative Costruzioni)

Ufficiale Marina Militare - Corpo Genio Navale. Funzioni di responsabile sistemi informativi e addetto alla qualità in ambito industriale presso Marina Militare - NavalGenarmi Montalcone/Treste.

**PUBBLICAZIONI.**

- Submitted Elsevier (Ref: JEVY 2018 448): "Leave it or not: car use and its predicting factors at different commuting distances among an Italian academic community Journal: Journal of Environmental Psychology, Marco De Angelis, Luca Pietrantonì, Roberto Battistini
- Canarin II: Designing a smart e-bike eco-system. Conference Paper of 2018 15th IEEE Annual Consumer Communications & Networking Conference (CCNC), 19 March 2018, Davide Aguiari, Giovanni Delnevo, Lorenzo Monti, Vittorio Ghini, Silvia Mirri, Paola Salomoni, Giovanni Pau, Roberto Battistini
- Report 2017: "GOTOUNIBO" - Pietrantonì, De Angelis, Battistini.
- "Piano della Sostenibilità 2013-2016" - Bernardi, Battistini, Alma Mater Studiorum Università di Bologna.
- "La gestione della mobilità: metodologie e azioni per la sostenibilità ambientale" - Ferrari, Braschi, Battistini, Inarcos n.77/2013.
- "MOSES - Piano dell'energia e della sostenibilità ambientale 2009" - Battistini, Bernardi, Alma Mater Studiorum Università di Bologna.
- "Che cosa c'è in un nome? Molto rumore per la particella di D-o" - Shulman, Battistini, Lazar - web article su Chabad.it, luglio 2012.
- "Piano Spostamenti Casa Lavoro e Studio", edizioni annuali dal 2007 al 2014 - Battistini, Bernardi, Alma Mater Studiorum Università di Bologna
- "Città e Mobilità", n.1, 2 e 3. Newsletter 2006-2008 - Battistini, pubblicata via web da Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, in collaborazione con DSAW e DICCI
- Traduzione italiana pagine introduttive al testo: "The Divine Code" - Weiner, Shulman, Battistini, asknoah.org, 2009.
- "Mobilità e accessibilità, in funzione degli spazi didattici. La componente ciclopedonale e la sosta" - Passarini, Battistini, Ronchetti, Bertocchi. Progetto aule in collaborazione con APSE, AUTC, Servizio Disabili e Ufficio Mobility Manager di Ateneo, edito via web da Alma Mater Studiorum, 2008.
- "Il Progetto Ecosostenibile" - AAVV, CLUBB, pg. 31-34 "Mobilità sostenibile".
- Formazione Permanente ANCAB - Modulo "mobilità sostenibile" - Monti, Battistini. DAPT 2005.
- Master di II livello in Architettura Ecosostenibile - Moduli e-learning "mobilità sostenibile" - Monti, Battistini. DAPT, 2005.
- "La bicicletta: due ruote per essere alternativi nella mobilità", "Ciclabilmente, Bologna", "Accessibilità in rima con ciclabilità: obiettivi di domani", Newsletter del Mobility Manager, n.3, agosto 2003 - Mazzetti, Battistini. Edito dall'Ufficio Mobility Manager del Settore Mobilità Urbana del Comune di Bologna.

**PROPRIETA' LINGUISTICHE.**

PRIMA LINGUA  
ALTRE LINGUE

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

**VOLONTARIATO**

Italiano		
Inglese	Ebraico	Arabo
BUONO	ELEMENTARE	ELEMENTARE
BUONO	DISCRETA	-
BUONO	ELEMENTARE	-

2019	Collaborazione con Rav Shlomo Bekhor per la qualità didattica delle lezioni di Virtual Yeshiva.
2017	Collaborazione con Chabad Piazza Bologna (Roma), outreach aziende ed editing portale sul turismo ebraico, nuova release di Jewisheurope.org.
2016	Collaborazione con Mamash editrice, nel progetto "Talmud 5776".
dal 2015 ad oggi	Collaborazione con Rav Menachem Lazar nell'editing di posti di attualità e cultura ebraica sulla pagina facebook "Etrog.it".
2010 - 2013	Collaborazione con Rav. Shlomo Bekhor nell'e-learning di filosofia ebraica Chassidica, "Virtual Yeshiva", presso Mamash editrice.
2011 - 2012	Collaborazione per l'integrazione inter religiosa e culturale di giovani arabi presso il Centro Culturale Islamico Bologna, Moschea An-nur, Centro di cultura islamico "e Centro islamico di via Stalingrado, insieme a PD, Centro di cultura islamico.
2009-2010	Collaborazione per la gestione della Giornata della Cultura Ebraica Bologna, presso Museo Ebraico Bologna.
1992.1997	Collaborazione con Caritas per l'assistenza ad anziani non abbienti, collaborazione con Istituto Giovanni XXIII.

2

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Conoscenza degli strumenti informatici, editor e grafici in ambiente PC/Mac. In particolare:

- Adobe Photoshop.
- Quark X Press.
- Adobe illustrator.
- Adobe Go Live.
- ArcView.
- Autocad 2000/2005.
- Microstation.
- MS Project
- Editor web Wordpress.

Metodologie e tecniche di rilievo architettonico.  
Metodologie di project planning.

Data 15/02/2019

Firma

