

**CURRICULUM FORMATIVO  
DIDATTICO, SCIENTIFICO E PROFESSIONALE DEL CANDIDATO**

<b>Dichiarazione sostitutiva di certificazioni</b> (Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445) <b>Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà</b> (da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità) (Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)	
Estremi del bando di selezione	D.R. n. 1469 del 19.12.2019
Informazioni aggiornate al	18/02/2020
Nome e Cognome	Beatrice Scappini
Data di nascita	05/10/1988

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

**Esperienza professionale**

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
2019	Università degli Studi di Cagliari	Borsa di ricerca "Analisi dei criteri di localizzazione, delle funzioni e delle soluzioni organizzative e costruttive di un hub di interscambio tra differenti livelli gerarchici di itinerari di mobilità attiva". Attività svolta nell'ambito del progetto di ricerca INTENSE - Itinerari Turistici Sostenibili.
2019	Libera Università Mediterranea LUM Jean Monnet	Docente esterno del Corso Valore PA - Indirizzi progettuali per un intervento integrato di rigenerazione del paesaggio nella costa sarda.
2018-2019	Università degli Studi di Cagliari	Tutor didattico del corso integrato di Urbanistica, Valutazione economica e sociale, modulo Urbanistica, Corso di Laurea Magistrale in Architettura DICAAR. Tutoraggio e assistenza al laboratorio progettuale sul centro intermodale di piazza Matteotti.
2017-2019	Università degli Studi di Cagliari	Borsa di ricerca "Cicloturismo in Sardegna: l'infrastruttura e i servizi per la ciclabilità: schede descrittive e planimetrie di dettaglio dei singoli itinerari componenti la rete ciclabile regionale". Attività svolta nell'ambito del progetto di ricerca "Realizzazione rete regionale itinerari ciclabili - 1° Intervento Funzionale"
2017	Università degli Studi di Cagliari	Tutor didattico del Corso di Estimo I, Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura del DICAAR. Tutoraggio e assistenza al corso-workshop "Spazi, pratiche e azioni per la città antifragile: esplorazioni sul quartiere di S. Teresa di Pirri".
2015-2017	MTA s.r.l.	Collaborazione professionale per attività di supporto alla progettazione.

**Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)**

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
06/2019	Corso di formazione "Realizzare la città delle biciclette"	Bikeitalia, FIAB Cagliari, CIREM - Università degli Studi di Cagliari
06/2019	Corso di formazione "Cicloturismo: progettazione e promozione"	Bikeitalia, FIAB Cagliari, CIREM - Università degli Studi di Cagliari
10-12/2015	Corso di formazione in modellazione e rendering	Accademia d'Arte Santa Caterina

2017	Master di II Livello in “ Il Progetto della Smart City”	Università degli Studi di Firenze
2015	Laurea Magistrale in Architettura ciclo unico U.E. classe 4/S	Università degli Studi di Firenze
2014	Corso di culture costruttive dell’architettura in terra cruda	LABTERRA - Università degli Studi di Cagliari
2010	Workshop “Tra paesaggio e centro storico: proposte di sostenibilità ambientale e rinnovo urbano”	Università degli Studi di Firenze, Comune di Palmariggi (LE)

## Publicazioni / Convegni

Di Cesare, E., <b>Scappini, B.</b> , Zucca, V. & Meloni, I. (2019). La mobilità ciclistica come fattore strategico di sviluppo sostenibile e accessibilità regionale: il caso della Sardegna. In A. Marata & R. Galdini (a cura di), <i>DIVERSEcity</i> (pp. 85-94). Roma: CNAPP. ISBN: 978-88-941296-4-9.
Meloni, I., Saba, C., <b>Scappini, B.</b> , & Zucca, V. (2019). La Rete Ciclabile della Sardegna: l’integrazione con il sistema regionale di mobilità lenta attraverso i parchi ciclistici. In V. Cosmi (a cura di) <i>Premio Urbanistica 2019</i> (pp. 26-28), Supplemento a URBANISTICA 161, Roma: INU Edizioni. ISSN:0042-1022
Meloni, I., Saba, C., <b>Scappini, B.</b> & Zucca, V. (2019). Improving regional accessibility through planning a comprehensive cycle network: the case of Sardinia (Italy). In C. Gargiulo & C. Zoppi (Eds.), <i>Planning, nature and ecosystem services</i> (pp. 859-868). Naples: FedOAPress. ISBN: 978-88-6887-054-6, doi: 10.6093/978-88- 6887-054-6.
Meloni, I., Saba, C., <b>Scappini, B.</b> , & Zucca, V. (2018). Rete ciclabile della Sardegna. In V. Cosmi (a cura di) <i>Premio Urbanistica 2018</i> (pp. 4-8), Supplemento a URBANISTICA 160, Roma: INU Edizioni. ISSN:0042-1022
Meloni, I. & <b>Scappini, B.</b> (2019). <i>La ciclogistica: per una logistica urbana delle merci sostenibile</i> . Convegno/workshop Il trasporto e logistica merci: il PUMS della Città Metropolitana di Cagliari quale opportunità di sviluppo e crescita del sistema produttivo, SEMS - Settimana Europea della Mobilità Sostenibile 2019. Cagliari, 18/09/2019
Meloni, I., <b>Scappini, B.</b> & Zucca, V. (2019). <i>Il Piano regionale della mobilità sostenibile della Sardegna</i> . Workshop Mobilità sostenibile - Mobilità lenta: itinerari urbani ed extraurbani. V° BISP - Biennale Dello Spazio Pubblico 2019. Roma, 30/05/2019
Meloni, I., <b>Scappini, B.</b> & Zucca, V. (2019). <i>Ciclabilità inclusiva</i> . Workshop Reti per la mobilità dolce e città accessibili a tutte/i. Confronti, orientamenti e prospettive dal territorio. V° BISP - Biennale Dello Spazio Pubblico 2019. Roma, 30/05/2019
Meloni, I., Saba, C., <b>Scappini, B.</b> & Zucca, V. (2019). <i>The regional cycle network of Sardinia: planning an integrated cycling mobility system</i> . Poster session. 12th Austrian Cycling Summit. Graz, 29/05/2019.
Meloni, I. & <b>Scappini, B.</b> (2019). <i>Il Piano Regionale della Mobilità Ciclistica della Sardegna</i> . Seminario Italia delle Reti - Reti per la mobilità dolce, VII Rassegna Urbanistica Nazionale - Mosaico Italia: raccontare il futuro. Riva del Garda, 03-06/04/2019
Meloni, I., Saba, C., <b>Scappini, B.</b> (2018). <i>Lo sviluppo della rete ciclabile della Sardegna: linee guida, indirizzi tecnici e buone pratiche</i> . Sic2Sic - In bici attraverso la Rete Natura 2000. Workshop del Progetto LIFE16 GIE/IT/000700 ISPRA, RAS, progetto Life Master Adapt. Cagliari, 16/11/2018.
Meloni, I. & <b>Scappini, B.</b> (2018). <i>La rete ciclabile della Sardegna: il sistema di mobilità ciclistica di scala regionale, nazionale ed europea, le linee guida di attuazione e i parchi ciclistici</i> . Urbanpromo Green: Ciclovie nazionali, locali e territori. Confronto e prospettive tra leggi regionali, piani, programmi e progetti. Venezia, 20/09/2018.
<b>Seminario “Il Piano Regionale della Mobilità Ciclistica, un progetto di territorio”</b> in <i>Lenta/Mente: percorsi ciclabili, territorio e turismo in Sardegna</i> , seminario del Corso di Geografia delle Risorse Ambientali e Naturali - Corso di Laurea in Economia e Gestione dei Servizi Turistici del DISEA, Università degli Studi di Cagliari. Oristano, 05/06/2019.
<b>Seminario Tecnico Regionale sulla Rete Ciclabile della Sardegna</b> organizzato da CIREM - Università degli Studi di Cagliari, Assessorato Lavori Pubblici - RAS, ARST S.p.A., FIAB Sardegna. Arborea, 30/11/2017.

## Altre attività scientifiche

<b>2019. Progetto di sviluppo TouRemine. Azione Infrastrutturazione: valorizzazione dei percorsi minerari.</b> Collaborazione scientifica per lo studio della Ciclovía dell’Area del Sulcis-Iglesiente-Guspinese e della Ciclovía dell’Area del Sarrabus-Gerrei all’interno della proposta di progetto di sviluppo dell’Università degli Studi di Cagliari per il Parco Geominerario, Storico e Ambientale della Sardegna, nell’ambito delle attività di collaborazione istituzionale previste dall’Accordo Quadro stipulato tra il
---

<p>PGSA e l'Università degli Studi di Cagliari.</p> <p>Gruppo di lavoro: Ing. C. Saba, Arch. B. Scappini, Arch. V. Zucca. Coordinamento scientifico: prof. Italo Meloni.</p>
<p><b>2019.</b> <i>Accessibilità e fruizione del patrimonio materiale e immateriale del Parco Geominerario, Storico e Ambientale della Sardegna. Il Circuito UNESCO.</i> Collaborazione scientifica per la definizione di un circuito di percorsi di mobilità dolce all'interno del Parco Geominerario, Storico e Ambientale della Sardegna, nell'ambito delle attività di collaborazione istituzionale previste dalla Convenzione stipulata tra il PGSA e il CIREM per la pianificazione di un sistema di relazioni ciclabili ed escursionistiche a livello regionale e di altre reti di mobilità dolce al servizio del PGSA.</p> <p>Gruppo di lavoro: Ing. E. Di Cesare, Dott. F. Perseu, Ing. C. Saba, Arch. B. Scappini, Arch. V. Zucca. Coordinamento scientifico: prof. Italo Meloni.</p>
<p><b>2019.</b> <i>La Ciclovia del Cammino Minerario di Santa Barbara.</i> Collaborazione scientifica e coordinamento operativo per lo studio della Ciclovia del Cammino Minerario di Santa Barbara, nell'ambito delle attività di collaborazione istituzionale previste dal Protocollo di Intesa tra Fondazione Cammino Minerario di Santa Barbara (CMSB), CIREM, Centro Regionale di Programmazione e Coordinamento FIAB Sardegna.</p> <p>Gruppo di lavoro: Ing. C. Saba, Arch. B. Scappini, Arch. V. Zucca. Coordinamento scientifico: prof. Italo Meloni.</p>
<p><b>2018-2019.</b> <i>Hub cicloescursionistico "Le Prigionette", Porto Conte.</i> Consulenza e supporto alla progettazione della struttura di interscambio cicloescursionistico a servizio dei percorsi di mobilità lenta della Foresta Demaniale di Porto Conte (Alghero), da realizzarsi nell'area dell'ex bocciodromo dell'Oasi Naturale di Le Prigionette gestita dall'Agenzia Regionale Fo.Re.S.T.A.S., nell'ambito del progetto di ricerca INTENSE - Itinerari Turistici Sostenibili (Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia Francia Marittimo 2014-2020).</p> <p>Coordinamento scientifico: prof. Italo Meloni.</p>
<p><b>2017-2018.</b> <i>Piano Regionale della Mobilità Ciclistica della Sardegna.</i> Coordinamento operativo e collaborazione scientifica propedeutica alla redazione del PRMCS nell'ambito dell'attività di collaborazione istituzionale tra ARST S.p.A. (soggetto attuatore) e CIREM, a seguito del protocollo d'intesa siglato con l'Università degli Studi di Cagliari.</p> <p>Gruppo di lavoro: Ing. C. Saba, Arch. B. Scappini, Arch. V. Zucca. Coordinamento scientifico: prof. Italo Meloni.</p>

### Ulteriori informazioni pertinenti

<p>• <b>2019.</b> Premio Urbanistica 2019 - XIII Edizione, Sezione Innovazioni tecnologiche per la gestione urbana. Ente banditore: Rivista scientifica URBANISTICA dell'Istituto Nazionale di Urbanistica. Progetto: <i>La rete ciclabile della Sardegna. L'integrazione con il sistema regionale di mobilità lenta attraverso i parchi ciclistici.</i> Progettisti: I. Meloni, C. Saba, B. Scappini, V. Zucca (CIREM), Arst S.p.A., Assessorato Lavori Pubblici - RAS.</p>
<p>• <b>2019.</b> Menzione speciale 7° Premio Go Slow - Co.Mo.Do. Ente banditore: Associazione Go Slow Social Club e Co.Mo.Do. - Cooperazione per la mobilità dolce Progetto: <i>La Ciclovia del Cammino Minerario di Santa Barbara.</i> Progettisti: I. Meloni, C. Saba, B. Scappini, V. Zucca (CIREM), Fondazione Cammino Minerario di Santa Barbara, Assessorato Assessorato del turismo, artigianato e commercio - RAS.</p>
<p><b>2018.</b> Premio Urbanistica 2018 - XII Edizione, Sezione Innovazioni tecnologiche per la gestione urbana. Ente banditore: Rivista scientifica URBANISTICA dell'Istituto Nazionale di Urbanistica. Progetto: <i>Rete Ciclabile della Sardegna. Piano Regionale delle Infrastrutture - Sistema della Mobilità Ciclistica della Sardegna (Del. 6/22 del 31.01.2017).</i> Progettisti: I. Meloni, G. Desogus, F. Piras, F. Porru, C. Saba, B. Sanjust di Teulada, B. Scappini, E. Sottile, D. Trogu, V. Zucca (CIREM), Arst S.p.A., Assessorato Lavori Pubblici - RAS</p>

Cagliari, data 19.02.2020