



Le competenze giuste nel luogo giusto



Mirko Baruffini
mirko.baruffini@sasa.ch

1980, nazionalità italiana, celibe
Uggiate-Trevano (Co), Italia

Ing. Ambiente e Territorio POLIMI (2005)
Iscritto nella Sezione A dell'Albo Ordine Ingegneri provincia di Como nel 2005

Funzioni

Collaboratore scientifico
Collabora dal 2012

Altre funzioni / esperienze rilevanti

Insegnamento all'interno del corso "Risklab" per il ciclo di ingegneria civile al Dipartimento Ambiente, Costruzioni e Design- DACD alla SUPSI di Lugano/Canobbio (CH) (2008-presente)

Assistente al Corso di laurea in Ingegneria Civile presso la Scuola Universitaria professionale della Svizzera italiana (SUPSI) – Dipartimento Ambiente Costruzioni e Design (DACD) – Lugano/Canobbio (CH) (2010-2011)

Dottorando e ricercatore presso l'Istituto Scienze della Terra (IST) di Lugano/Canobbio (CH).
Immatricolato presso l'Université de Lausanne - UNIL. Doctorat en géosciences et environnement mention "Sciences de l'environnement" (2007-2011)

Responsabile per conto dell'Istituto di Ricerche Economiche (IRE) di Lugano della raccolta di dati statistici per il calcolo degli indicatori definiti dal progetto "MONITRAF, INTERREG III B", in esecuzione del mandato conferito dalla Sezione della mobilità, Divisione dello sviluppo territoriale e della mobilità, Dipartimento del territorio, Repubblica e Cantone Ticino (2007)

Collaboratore scientifico presso il Centro Economia Trasporti E Mobilità (CETEM) dell'Istituto di Ricerche Economiche (IRE) di Lugano, per il seguente progetto:
- "MONITRAF (WP7), INTERREG III B" (2006)

Consulente per il centro Metodi E Tecnologie Innovative per la Didattica (METID) del Politecnico di Milano, per i seguenti progetti:
- "StraDe, strumento per la conoscenza e diffusione del Piano Strategico della Città di Verona";
- "University Explorer, progetto per l'orientamento pre-universitario" (2006)

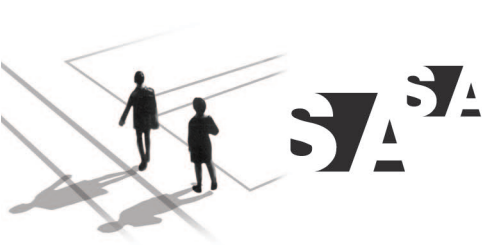
Attività di consulenza per il Centro Economia Trasporti E Mobilità (CETEM) dell'Istituto di Ricerche Economiche (IRE) di Lugano, finalizzata alla realizzazione di un osservatorio informativo (Banca dati, Base cartografica digitale e interfaccia Web-based) delle infrastrutture e dei trasporti nell'arco alpino (2005)

Conoscenze linguistiche

Italiano (lingua madre), inglese professionale, conoscenze di tedesco

Paesi visitati professionalmente

Svizzera, Italia



STUDI ASSOCIATI sa
pianificazione territoriale, urbanistica e ambientale

Le competenze giuste
nel luogo giusto

Progetti rilevanti

Partecipazione al Gruppo di lavoro "Studio sulla mobilità pubblica nel Gambarogno" e "Studio di fattibilità per un servizio di trasporto pubblico di collegamento tra collina e litorale", incarico del Dipartimento Ambiente, Costruzioni e Design - DACD, IST-SUPSI (2010-2014)

Inserimento nel progetto (compreso nel modulo infrastrutture del Programma nazionale di ricerca NFP 54): "Valutazione della resilienza ottimale delle infrastrutture vulnerabili – studio pilota interdisciplinare sui corridoi di trasporto attraverso le Alpi". Progetto di ricerca interdisciplinare tra i due istituti IRE-USI e IST-SUPSI (2007-2009)



Via Zurigo 19, CH-6904 Lugano

 +41 91 910 17 30

 +41 91 923 99 55

info@sasa.ch - www.sasa.ch