

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



Nome
Residenza
Telefono
E-mail
Data di nascita
Codice Fiscale

AVESANI FRANCESCO



ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Aprile 2004 – ad oggi</p> <p>Netmobility srl, via G.Morgagni 24 – 37135 Verona</p> <p>Società di ingegneria -Pianificazione della mobilità e del traffico, Progettazione stradale e urbana</p> <p>Collaboratore, Responsabile di commessa</p> <p>Collabora alla redazione di Piani Urbani della Mobilità, Piani Urbani del Traffico, Piani della Mobilità Ciclabile, Piani di Eliminazione delle Barriere Architettoniche, Studi del traffico di vario genere, progettazioni di interventi di riqualificazione su strade e spazi pubblici.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Novembre 2015 – Dicembre 2018</p> <p>Atlante srl, Largo degli Alpini 7 – 42121 Reggio Emilia, società operativa di CAIRE Consorzio</p> <p>Società di ingegneria - Pianificazione territoriale, ambientale e urbanistica</p> <p>Collaboratore, Coordinatore di progetto</p> <p>Coordina le attività del gruppo di lavoro sui trasporti e la mobilità e svolge le mansioni di responsabile di commessa in sinergia con un gruppo multidisciplinare (urbanistica, valutazioni ambientali, partecipazione, ecc.).</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	<p>Ottobre 2011 – Ottobre 2015</p> <p>Cooperativa Architetti e Ingegneri di Reggio Emilia (CAIRE), via Reverberi 2 – Reggio Emilia</p> <p>Società di ingegneria - Pianificazione territoriale, ambientale e urbanistica</p> <p>Collaboratore, Coordinatore di progetto</p> <p>Coordina le attività del gruppo di lavoro sui trasporti e la mobilità e svolge le mansioni di responsabile di commessa in sinergia con un gruppo multidisciplinare (urbanistica, valutazioni ambientali, partecipazione, ecc.).</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Qualifica conseguita	<p>Aprile 2004</p> <p>Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Verona n. 3260 Sezione A, in data 21 Aprile 2004,</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione	<p>1995 –2003</p> <p>Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria</p> <p>Settembre 2001 – Giugno 2002</p> <p>Universidad de Oviedo – Ingenieria de Minas Programma Europeo Erasmus</p> <p>1990 – 1995</p> <p>Liceo classico “Scipione Maffei” di Verona</p>

ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Tipo di attività <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Tipo di attività <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	<p>mar -mag 2017 (24 ore)</p> <p>Corso di formazione “Sussidiarietà e partecipazione”</p> <p>MAG Società Muta per l’Autogestione</p> <p>mar -mag 2017 (24 ore)</p> <p>Corso di formazione “Gestione condivisa dei beni comuni per nuove invenzioni di vita & lavoro”</p> <p>MAG Società Muta per l’Autogestione</p> <p>Gennaio 2017</p>
---	---

- Tipo di attività Corso di formazione per l'utilizzo di QGIS
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione ESEV CPT Verona
- Date (da – a) Dicembre 2006
- Tipo di attività Corso di formazione “Moderazione del traffico e riqualificazione urbana”
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Webstrade e Magnetti, Fiera di Padova
- Date (da – a) Ottobre 2005
- Tipo di attività Master Class Cycle Planning 2005 – Corso per la pianificazione della mobilità ciclabile urbana 2005
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Ökoinstitut Südtirol / Alto Adige
- Date (da – a) Settembre 2005
- Tipo di attività Corso di formazione “Energia e cooperazione allo sviluppo: conoscenza, trasferimento e condivisione di tecnologia”
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Ingegneria Senza Frontiere – Trento

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

	SPAGNOLO	INGLESE	FRANCESE
• Capacità di lettura	Ottimo	buono	buono
• Capacità di scrittura	Ottimo	elementare	buono
• Capacità di espressione orale	Ottimo	elementare	elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali in ambito professionale e non.
 Ottima capacità di mantenere relazioni con figure istituzionali, maturata nell'attività professionale che lo porta in costante contatto con Enti Locali e istituzioni di vario genere.
 Ottime capacità comunicative, maturate nel ruolo di relatore e facilitatore in numerosi eventi e presentazioni pubbliche, sia nell'ambito professionale che extraprofessionale.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottime capacità organizzative sia in ambito professionale, dove è in grado di coordinare l'attività di più persone anche in situazioni di stress, sia in ambito extra-professionale, dove si è impegnato in numerose attività sociali (organizzazione di eventi, di campagne di sensibilizzazione, di corsi, di percorsi partecipati)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sistemi operativi: Windows, Linux.
Software di simulazione del traffico: Cube Base 6, Cube Analyst, Cube Dynasim 6, Sidra Intersections
Software di disegno e GIS: Autocad, Autocad Map, AutoTrack, Qgis
 Altri software: pacchetto Microsoft office completo, pacchetto Open Office completo, InDesign, Illustrator, Suite Affinity

ALLEGATI

1. Principali attività professionali
2. Corsi, convegni e pubblicazioni
3. Concorsi di idee e concorsi di progettazione con esito positivo

ALLEGATO 1. PRINCIPALI ATTIVITA' PROFESSIONALI

PIANIFICAZIONE DELLA MOBILITA' E DEL TRAFFICO			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
in corso	Programma di sviluppo comunale per il territorio e il paesaggio – elaborazioen del Programma della mobilità e accessibilità	Comune di Salorno (BZ)	Netmobility srl
in corso	Programma di sviluppo comunale per il territorio e il paesaggio – elaborazioen del Programma della mobilità e accessibilità	Comune di Egna (BZ)	Netmobility srl
in corso	Programma di sviluppo comunale per il territorio e il paesaggio – elaborazioen del Programma della mobilità e accessibilità	Comune di Ora (BZ)	Netmobility srl
in corso	Programma di sviluppo comunale per il territorio e il paesaggio – elaborazioen del Programma della mobilità e accessibilità	Comune di Villabassa (BZ)	Netmobility srl
in corso	Programma di sviluppo comunale per il territorio e il paesaggio – elaborazioen del Programma della mobilità e accessibilità	Comune di San Candido (BZ)	Netmobility srl
in corso	Programma di sviluppo comunale per il territorio e il paesaggio – elaborazioen del Programma della mobilità e accessibilità	Comune di Dobbiaco (BZ)	Netmobility srl
in corso	PPTU – Piani Particolareggiati del Traffico Urbano di Porto Corsini, Marina Romea e Casalborsetti – Lidi Nord	Comune di Ravenna (RA)	Netmobility srl
in corso	PGTU – Nuovo Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Reggio Emilia (RE)	Netmobility srl
in corso	PGTU – Aggiornamento del Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Villafranca di Verona (VR)	Netmobility srl
in corso	Piano della Mobilità di Lana	Comune di Lana (BZ)	Netmobility srl
in corso	PGTU – nuovo Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Levico Terme (TN)	Netmobility srl
2022	Studio di soluzioni viabilistiche per l'intersezione tra via Perdisa e via Giardini in Comune di Fiorano Modenese	Silingardi Enrico SpA	Netmobility srl
2022	Studi sulla viabilità di Rovereto. Monitoraggio dei flussi veicolari a seguito dell'estensione della ZTL e studio di soluzioni viabilistiche per la prossima apertura del parcheggio "ex Bimac"	Comune di Rovereto (TN)	Ing. Francesco Avesani
2022	Elaborazione di studi di dettaglio con modelli di macro- e micro-simulazione per la progettazione dei nodi della nuova circonvallazione di Varna	Comuni di Bressanone e di Varna (BZ)	Netmobility srl
2022	BICIPLAN di Bressanone	Comune di Bressanone (BZ)	Netmobility srl
2022	Piano della viabilità e della mobilità sostenibile	Comune di Lavagno (VR)	Netmobility srl
2022	Piano della sosta	Comune di Sassuolo (MO)	Netmobility srl
2021-2023	Supporto al RUP per la programmazione di interventi a favore della mobilità sostenibile e l'attrattività delle aree commerciali	Comune di Reggio Emila (RE)	Ing. Francesco Avesani
2021-2022	Piano della Mobilità di Varna	Comune di Varna (BZ)	Netmobility srl
2021-2023	Attività di mobility management e di supporto all'Amministrazione di Feltre sul programma di interventi per la mobilità sostenibile	Comune di Feltre (BL)	Netmobility srl
2022	PGTU – Aggiornamento del Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Formigine (MO)	Netmobility srl
2021-2022	Piano Tariffario della Sosta di Rovereto	SMR srl di Rovereto	Ing. Francesco Avesani
2021	BICIPLAN di Brescia	Comune di Brescia	Netmobility srl
2019-2021	PUMS - Piano Urbano di Mobilità Sostenibile	Comune di Bressanone (BZ)	Netmobility srl
2021	Piano degli interventi per il miglioramento della mobilità e della sosta	Comune di Castellarano (RE)	Netmobility srl
2021	Studio del sistema di accessibilità al polo scolastico di progetto di via Ghiarella a Spezzano	Comune di Fiorano Modenese (MO)	Netmobility srl
2019	Biciplan del Distretto Ceramico (Comuni di Fiorano Modenese, Formigine, Maranello e Sassuolo) – fase preliminare	Comune di Formigine (MO)	Netmobility srl
2019	Pianificazione della rete ciclabile della Vallagarina	Comunità della Vallagarina (TN)	Ing. Francesco Avesani

PIANIFICAZIONE DELLA MOBILITA' E DEL TRAFFICO			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
2019	Studio di fattibilità – Piano degli interventi di miglioramento della circolazione veicolare e della sicurezza stradale del quadrante ovest di Villafranca	Comune di Villafranca di Verona (VR)	Netmobility srl
2019	Piano Urbano della Mobilità Sostenibile del quartiere Gazzera a Mestre (progetto europeo SMARTER TOGETHER)	Comune di Venezia	RTI Netmobility srl – CAIRE Consorzio
2019	Piano Urbano della Mobilità – aggiornamento	Comune di Rovereto (TN)	Caire Consorzio
2019	Piano Urbano della Mobilità Sostenibile del Distretto delle Ceramiche (Comuni di Formigine, Fiorano Modenese, Maranello e Sassuolo)	Comuni di Fiorano Modenese, Formigine, Maranello e Sassuolo (MO)	RTI Netmobility srl – CAIRE Consorzio
2019	Piano Generale del Traffico Urbano – Aggiornamento	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2019	Pianificazione della rete ciclabile della Vallagarina	Comunità della Vallagarina (TN)	Ing. Francesco Avesani
2018	Studio della mobilità e elaborazione piano attuativo di interventi di asfaltature	Comune di Caldiero (VR)	Caire Consorzio
2018	Piano della Sosta di Villafranca	Comune di Villafranca di Verona	Netmobility srl
2018	Piano Particolareggiato degli interventi per la messa in sicurezza e il miglioramento della viabilità di Tregnago	Comune di Tregnago (VR)	CAIRE Consorzio Stabile
2018	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Fiorano Modenese (MO)	RTI Netmobility srl – Atlante srl
2018	Redazione del piano per il miglioramento del sistema di circolazione e della sosta di quartiere in Dossobuono	Comune di Villafranca di Verona (VR)	Netmobility srl
2018	Elaborazioni modellistiche in materia di mobilità per effetto della realizzazione di un passante ciclopedonale in piazzale Orsi	Comune di Rovereto (TN)	CAIRE Consorzio Stabile
2018	Studio per la pianificazione locale della sicurezza stradale nel Comune di Scandiano	Comune di Scandiano (RE)	CAIRE Consorzio Stabile
2018	Redazione di un piano particolareggiato del traffico, la conduzione del relativo processo partecipativo e la progettazione grafica di pannelli informativi destinati ai crocieristi, nell'ambito del progetto INTERREG MED LOCATIONS	Comune di Ravenna	RTI Netmobility srl – CAIRE Consorzio
2018	Rilettura del PIMS – Piano degli Interventi per la Mobilità Sostenibile	Comune di Besenello (TN)	Ing. Francesco Avesani
2018	Studio di fattibilità – Piano per il miglioramento del sistema della circolazione e della sosta dei quartieri di Dossobuono	Comune di Villafranca di Verona (VR)	Netmobility srl
2017	Studio puntuale di approfondimento sulla natura funzionale e progettuale relativa al nuovo polo intermodale di piazzale Orsi e la correlazione funzionale dell'area parcheggio al Follone	Comune di Rovereto (TN)	Ing. Francesco Avesani
2016	Piano Urbano della Mobilità	Comune di Riva del Garda (TN)	Netmobility srl
2016	Studio di settore per la definizione delle modalità di gestione della sosta a pagamento	Comune di Negrar (VR)	Netmobility srl
2015	Mobility Plan	Comune di Cles (TN)	Ing. Giulio Ruggirello
2015	Studio dell'assetto di progetto della viabilità di Rovereto Sud mediante analisi multicriteria	Comune di Rovereto (TN)	Atlante srl
2015	PAMS – Piano per l'Accessibilità Sostenibile al Piano di Castelluccio di Norcia	Comune di Norcia (PG)	Caire Urbanistica sc
2015	Piano di azione per il Mobility Management	Comunità Alto Garda e Ledro	Netmobility srl
2015	Studio degli interventi per la riqualificazione della viabilità di Arbizzano	Comune di Negrar (VR)	Netmobility srl
2015	Piano della Mobilità	Comunità Alto Garda e Ledro	Netmobility srl
2015	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Feltre	Netmobility srl
2014	Piano della Mobilità Sostenibile	Comunità della Vallagarina	Caire Urbanistica sc
2014	Progetto "MUSA 2.0 – Servizi complementari – Sviluppo della capacità di programmazione strategica e progettuale delle Amministrazioni delle aree urbane per la programmazione delle politiche e degli interventi in tema di sostenibilità" – Progetto "Porta della Sila" e Piano d'azione TPL area urbana	Cittalia - Centro europeo di studi e ricerche per i Comuni e le Città' (Fondazione ANCI)	

PIANIFICAZIONE DELLA MOBILITA' E DEL TRAFFICO

ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
	estesa di Lecce		
2014	Piano della Sosta	Comune di Rovereto (TN)	CAIRE – Urbanistica sc
2014	Studio della mobilità di Brentonico	Comune di Brentonico (TN)	CAIRE – Urbanistica sc
2013	Piano Direttore della Sicurezza Stradale	Comune di Villafranca di Verona	CAIRE – Urbanistica sc
2012	Piano Urbano della Mobilità	Comune di Rovereto (TN)	CAIRE – Urbanistica sc
2009 e 2011	BiciPlan e suo aggiornamento	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2010	BiciPlan	Comune di Monza (MB)	Netmobility srl

URBANISTICA E VALUTAZIONE AMBIENTALE

ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
2024	Masterplan della S.P.12 di Negrar	A.C.M.E. Studio	Ing. Francesco Avesani
2017	VAS del PUMS del Distretto delle Ceramiche (Comuni di Formigine, Fiorano Modenese, Maranello e Sassuolo)	Comuni di Fiorano Modenese, Formigine, Maranello e Sassuolo (MO)	RTI Netmobility srl – Atlante srl
2016	Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche	Comune di Negrar (VR)	Netmobility srl
2016	Plan de Quartier “Les Parties”	Comune di Yverdon-Les-Bains (CH)	Netmobility srl
2015	Studio degli aspetti viabilistici connessi al progetto di inserimento di un Pump-Skate-Park a Balzers (Liechtenstein)	petervogt landschafts architektur	Ing. Francesco Avesani
2015	Progetto per la riqualificazione del centro di Vaduz (Liechtenstein)	petervogt landschafts architektur	Ing. Francesco Avesani
2015	VAS dell'aggiornamento del PGTU	Comune di Ravenna	CAIRE – Urbanistica sc
2012	VAS del PUM	Comune di Rovereto	CAIRE – Urbanistica sc

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
in corso	Progetto preliminare e definitivo della pista ciclabile Besenello – Calliano	Comune di Besenello (TN)	Netmobility srl
in corso	Progetto definitivo e esecutivo della ciclovia dei Miti tra Ubersetto e via XX Settembre	Comune di Fiorano Modenese (MO)	Netmobility srl
in corso	Progetto definitivo e esecutivo di una rotonda tra via Ghiarella, via Don Minzoni e via Don Monari	Comune di Fiorano Modenese (MO)	Netmobility srl
in corso	Progettazione di misure a breve termine per migliorare la sicurezza stradale	Comune di Lana (BZ)	Netmobility srl
in corso	PFTE – Interventi di moderazione del traffico in via Monte Cervinia	Comune di Lana (BZ)	Netmobility srl
2023	DOCFAP per la realizzazione di un tratto di percorso ciclopedonale in fregio alla S.P.12 tra S.Vito e la Cantina Sociale	Comune di Negrar (VR)	Netmobility srl
2021	DPP – Documento preliminare di progettazione della rete ciclabile della Destra Adige Lagarina (Comuni di Isera, Nogaredo, Villa Lagarina e Pomarolo)	Comune di Nogaredo	Ing. Francesco Avesani
2021	Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica della Tangenziale Sud di Villafranca, Comune di Villafranca di Verona (VR)	Comune di Villafranca di Verona	Netmobility srl
2021	Progettazione rete strategica Biciplan e sue integrazioni – Itinerari ciclabili di transizione area centrale	Città Metropolitana di Bologna	Netmobility srl
2020	Riva città ciclabile 2020 - Studio viabilistico per mobilità alternativa e sostenibile in tempi di COVID - Progetto esecutivo	Comune di Riva del Garda	Ing. Francesco Avesani

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
2020	Progetto di fattibilità tecnica ed economica per la realizzazione del tratto della Ciclovia dei Miti tra Ubersetto e via XX Settembre in comune di Fiorano Modenese	Provincia di Modena	Netmobility srl
2019	Studio di fattibilità – Piano degli interventi di miglioramento della circolazione veicolare e della sicurezza stradale sulla viabilità quadrante ovest di Villafranca	Comune di Villafranca di Verona (VR)	Netmobility srl
2019	Studio di prefattibilità itinerario ciclabile Val di Setta (ciclovia Bologna – Prato)	Città Metropolitana di Bologna	Netmobility srl
2019	Progetto preliminare e definitivo-esecutivo per la realizzazione di una pista ciclabile in Comune di Maranello	Comune di Maranello	Netmobility srl
2018	Progetto di fattibilità tecnica ed economica dell'intervento per la realizzazione di un percorso ciclabile di connessione tra Caldiero e Caldierino	Comune di Caldiero (VR)	Netmobility srl
2017	Progettazione esecutiva di interventi di moderazione del traffico sulla S.P. nella frazione di Cogollo	Comune di Tregnago (VR)	Netmobility srl
2017	Masterplan per la riqualificazione e rivitalizzazione del centro e progettazione degli interventi di riqualificazione degli spazi pubblici di breve termine	Comune di Fiorano Modenese	Netmobility srl
2016	Avant-Projet des espaces publics "Les Parties"	Comune di Yverdon-Les-Bains (CH)	Netmobility srl
2015	Progettazione esecutiva di opere, allestimenti ed impianti tecnologici funzionali alla mobilità sostenibile nel centro urbano e storico di Feltre – Progetto esecutivo di "Zona 20" in viale XXXI Ottobre	Comune di Feltre (BL)	Netmobility srl
2015	Via Magazol Una strada per tutti – interventi di riqualificazione e moderazione del traffico in via Magazol – Progetto Esecutivo	Comune di Rovereto (TN)	CAIRE – Urbanistica sc
2014	Ciclovia Tirrentica "TiBre dolce" Asse Verona – Villafranca – Mozzecane – Progetto Preliminare	Comune di Villafranca di Verona	Netmobility srl
2010	Progetto Preliminare Bike Sharing	Comune di Monza (MB)	Netmobility srl

ALLEGATO 2. PUBBLICAZIONI, CORSI E CONVEGNI IN VESTE DI RELATORE / FORMATORE

ANNO	PUBBLICAZIONE	ENTE
2020	Relazione "Progettare la mobilità per le persone. Dai PUMS alle strategie urbane" nel ciclo di incontri formativi "Muoversi in bici sicuri nel Veneto Orientale"	Conferenza dei Sindaci della Venezia Orientale
2019-2020-2021	corso di perfezionamento e aggiornamento professionale per una nuova figura professionale: Esperto promotore della Mobilità Ciclistica – edizioni 2019, 2020 e 2021 Modulo 2 "Aspetti tecnici" – relazione dal titolo "PUMS e biciclette"	Università di Verona - Dipartimento di Neuroscienze, Bimedicina e Movimento Commissione sostenibilità di Ateneo
2018	Climathon 2018 – Rovereto. Interventi di apertura delle challenge.	EIT Climate-KIC e Comune di Rovereto
2018	Promuovere un ambiente salutogenico: interventi intersettoriali per la mobilità sostenibile e la sicurezza stradale (corso rivolto ai Tecnici della Prevenzione dei Servizi Igiene e Sanità Pubblica). Titolo dell'intervento: il PUMS, Piano Urbano di Mobilità Sostenibile	Regione Veneto, ULSS7 Pedemontana
2018	Mobilità ciclistica quali azioni – Esperienze dei Comuni ciclabili. Titolo dell'intervento: PUMS, biciclette e modal split. Quali azioni.	Università di Verona, FIAB, Ordine degli Architetti di Verona, Ordine degli Ingegneri di Verona
2018	Convegno "La mobilità in equilibrio. Giornate di studio per una migliore qualità urbana e del territorio" (con crediti formativi)	FIAB, Ordine Architetti PPC di Modena
2017	La progettazione della mobilità ciclabile e i Piani Urbani della Mobilità Sostenibile (con crediti formativi)	Comune di Maranello (MO), Ordine Architetti PPC di Modena, Ordine Ingegneri di Modena
2015	Mobilità e percorsi partecipativi: uno stato dell'arte	Sentieri Urbani – Rivista quadrimestrale di cultura urbanistica, ambientale e territoriale del Trentino – Alto Adige N°16 Verso nuove mobilità sostenibili
2012	Interviene nel gruppo di lavoro "Organizzazione della mobilità" "nell'ambito degli Stati Generali della Bicicletta e della Mobilità Nuova 2012"	ANCI, FIAB; Legambiente, Salvaciclisti, Comune di Reggio Emilia
2010	"L'acqua non si vende perché è un bene comune" nell'ambito del Convegno "Terre d'Acqua", Rovigo 28 Maggio 2010	Slow Food Italia e Regione Veneto

ALLEGATO 3. CONCORSI DI IDEE E CONCORSI DI PROGETTAZIONE CON ESITO POSITIVO

ANNO	OGGETTO DEL CONCORSO	COMMITTENTE	RISULTATO
2017	Concorso internazionale di idee per la riqualificazione del centro storico di Seriate	Città di Seriate (BG)	3° classificato
2014	Concorso di idee per la "realizzazione piano rete ciclo-pedonale di Predazzo"	Comune di Predazzo (TN)	3° classificato
2013	Concorso di idee per la riqualificazione del centro storico del capoluogo di San Giovanni Lupatoto	Comune di San Giovanni Lupatoto (VR)	1° classificato
2012	Concorso di idee per la riqualificazione e valorizzazione del territorio comunale prospiciente il lago di Caldonazzo	Comune di Pergine Valsugana (TN)	3° classificato
2011	Concept urbanistique et paysager pour le site « Les Parties » Affectation du site « Les Parties » pour les activités industrielles, artisanales et pour l'habitat et requalification de l'avenue Kiener en zone de rencontre. Mandats d'étude parallèles à 1 degré en procédure sélective	Comune di Yverdon-Les-Bains (CH)	1° classificato