

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>AVESANI FRANCESCO</b>
Residenza	
Domicilio Fiscale	Via E. Duse, 20 – 37124 Verona
Telefono	
Fax	
E-mail	
Pec	
Nazionalità	italiana
Data di nascita	
Codice Fiscale	
Partita IVA	03411630233

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                        | Aprile 2004 – ad oggi                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro  | Netmobility srl, via G.Morgagni 24 – 37135 Verona                                                                                                                                                                                                                                         |
| • Tipo di azienda o settore            | Società di ingegneria -Pianificazione della mobilità e del traffico, Progettazione stradale e urbana                                                                                                                                                                                      |
| • Tipo di impiego                      | Collaboratore, Responsabile di commessa                                                                                                                                                                                                                                                   |
| • Principali mansioni e responsabilità | 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. |
| • Date (da – a)                        | Novembre 2015 – ad oggi                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro  | Atlante srl, Largo degli Alpini 7 – 42121 Reggio Emilia, società operativa di CAIRE Consorzio                                                                                                                                                                                             |
| • Tipo di azienda o settore            | Società di ingegneria - Pianificazione territoriale, ambientale e urbanistica                                                                                                                                                                                                             |
| • Tipo di impiego                      | Collaboratore, Coordinatore di progetto                                                                                                                                                                                                                                                   |
| • Principali mansioni e responsabilità | 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.).                                                           |
| • Date (da – a)                        | Ottobre 2011 – Ottobre 2015                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro  | Cooperativa Architetti e Ingegneri di Reggio Emilia (CAIRE), via Reverberi 2 – Reggio Emilia                                                                                                                                                                                              |
| • Tipo di azienda o settore            | Società di ingegneria - Pianificazione territoriale, ambientale e urbanistica                                                                                                                                                                                                             |
| • Tipo di impiego                      | Collaboratore, Coordinatore di progetto                                                                                                                                                                                                                                                   |
| • Principali mansioni e responsabilità | 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.).                                                           |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Aprile 2004
  - Qualifica conseguita Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Verona n. 3260 Sezione A, in data 21 Aprile 2004, a seguito di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere presso l'Università degli Studi di Trento in data 24 Febbraio 2004.
  
- Date (da – a) 1995 –2003
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pianificazione territoriale, Idrologia, Idraulica, Trattamento Acque e Rifiuti, Fisica dell'Atmosfera, Geotecnica, Topografia, Ecologia forestale,
  - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio conseguita con una tesi dal titolo "Gestione dei rifiuti procedenti da attività di costruzione e demolizione" il 29 luglio 2003.
  - Livello nella classificazione nazionale 96/110
  
- Date (da – a) Settembre 2001 – Giugno 2002
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Universidad de Oviedo – Ingeniería de Minas
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Programma Europeo Erasmus
  - Qualifica conseguita Geotecnica, Disegno Tecnico, Spagnolo
  
- Date (da – a) 1990 – 1995
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo classico "Scipione Maffei" di Verona
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Greco, Latino, Storia, Filosofia, Letteratura, Matematica,
  - Qualifica conseguita Diploma di maturità classica
  - Livello nella classificazione nazionale 55/60

## ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE

- Date (da – a) Gennaio 2017
  - 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) Gennaio – Marzo 2013
  - Tipo di attività Corso di formazione per l'utilizzo avanzato del software di macrosimulazione del traffico Cube Base 6.0.2 e Cube Analyst
  - Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Citilabs
  
- Date (da – a) Dicembre 2012
  - Tipo di attività Corso di formazione per l'utilizzo avanzato del software di microsimulazione del traffico Cube Dynasim 4.0
  - Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Citilabs
  
- Date (da – a) Ottobre 2009

- Tipo di attività Corsi di aggiornamento "Tecniche per la sicurezza in ambito urbano"
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione EGAF Edizioni srl
  
- Date (da – a) Maggio – Novembre 2007
- Tipo di attività Corso di formazione per l'utilizzo avanzato del software di macrosimulazione del traffico Cube Base 5.0
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Citilabs
  
- Date (da – a) Giugno 2007
- Tipo di attività Corso di formazione per l'utilizzo avanzato del software di macrosimulazione del traffico Cube Dynasim 2
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Citilabs
  
- 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
  
- Date (da – a) Febbraio 2005
- Tipo di attività Autodesk Authorized Training, utente
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione Autodesk
  
- Date (da – a) 2004
- Tipo di attività Corso di Autocad Map Series 6, livello intermedio
- Nome e tipo di ente/società di istruzione o formazione CFP Provolo

## **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	buono

**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)

**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

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PATENTE**

Tipo A e B

**ALLEGATI**

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

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

**I sottoscritto dichiara che quanto contenuto nel presente curriculum risponde a verità. Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68 e del D.P.R. 28/12/2000 n°445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali**



Francesco Avesani

FIRMATA IN ORIGINALE

**ALLEGATO 1. PRINCIPALI ATTIVITA' PROFESSIONALI**

PIANIFICAZIONE DELLA MOBILITA' E DEL TRAFFICO			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
in corso	Studio per la riorganizzazione della rete urbana del trasporto pubblico locale dell'Alto Garda	Comune di Arco	Netmobility srl
in corso	Piano Urbano della Mobilità Sostenibile del quartiere Gazzera a Mestre (progetto europeo SMARTER TOGETHER)	Comune di Venezia	RTI Netmobility srl – CAIRE Consorzio
in corso	Piano Urbano della Mobilità – aggiornamento	Comune di Rovereto (TN)	CAIRE Consorzio Stabile
in corso	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Sassuolo (MO)	RTI Netmobility srl – Atlante srl
in corso	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 – Atlante srl
in corso	Piano Generale del Traffico Urbano – Aggiornamento	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2019	Aggiornamento del Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Feltre (BL)	Netmobility srl
2018	Studio della mobilità e elaborazione piano attuativo di interventi di asfaltature	Comune di Caldiero (VR)	CAIRE Consorzio Stabile
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
2017	L'area Medio Padana come soggetto delle politiche di sviluppo regionale e delle strategie di infrastrutturazione logistica a scala nazionale continentale	Confindustria Piacenza, Unione Parmense degli Industriali, Unindustria Reggio Emilia	CAIRE Consorzio Stabile
2017	Piano Urbano della Mobilità e Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Villafranca di Verona	Netmobility srl

PIANIFICAZIONE DELLA MOBILITA' E DEL TRAFFICO			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
2016	Studio delle soluzioni migliorative della mobilità di Rovereto	Comunità della Vallagarina (TN)	CAIRE Consorzio Stabile
2016	Studio viabilistico dello scenario di chiusura di S.Maria a Rovereto	Comune di Rovereto	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	Redazione studio della mobilità e del traffico di Negrar – Carta delle criticità	Comune di Negrar (VR)	Netmobility srl
2015	Studio degli interventi per la riqualificazione della viabilità di Arbizano	Comune di Negrar (VR)	Netmobility srl
2015	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Feltre	Netmobility srl
2015	Piano di azione per il Mobility Management	Comunità di Valle Alto Garda e Ledro (TN)	Netmobility srl
2015	Studio degli interventi per la riqualificazione della viabilità di Arbizano	Comune di Negrar (VR)	Netmobility srl
2015	Piano della Mobilità	Comunità di Valle Alto Garda e Ledro (TN)	Netmobility srl
2014	Piano della Mobilità	Comunità di Valle Vallagarina	CAIRE – Urbanistica sc
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 – Aggiornamento	Comune di Villafranca di Verona	Atlante srl
2012	Analisi modellistico-trasportistiche per la verifica di fattibilità di una rotonda all'intersezione tra S.S.12 e via Craffonara	Comune di Rovereto	CAIRE – Urbanistica sc
2012	Piano Urbano della Mobilità	Comune di Rovereto	CAIRE – Urbanistica sc
2012	Piano della Sosta (per Variante Strutturale PSC)	Comune di Nichelino	CAIRE – Urbanistica sc
2012	Studio del Traffico propedeutico alla redazione del PGT	Comune di Misinto (MB)	Netmobility srl
2011	Piano Urbano della Mobilità	Comune di Arco (TN)	Netmobility srl
2011	Piano della Mobilità Sostenibile	Comune di Bassano del Grappa (VI)	Netmobility srl
2011	Piano Generale del Traffico Urbano – Aggiornamento	Comune di Prata di Pordenone (PN)	Netmobility srl
2010	Piano Generale del Traffico Urbano – Integrazioni sul centro storico e la Sicurezza Stradale	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2010	Piano Urbano della Mobilità – Aggiornamento	Comune di Trento	Netmobility srl
2008	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Trezzo sull'Adda (MI)	Netmobility srl
2008	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Thiene (VI)	Netmobility srl
2007	Piano Urbano della Mobilità	Comune di Trento	Netmobility srl
2006	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Portogruaro (VE)	Netmobility srl
2006	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2005	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Castel Goffredo (MN)	Netmobility srl

PIANIFICAZIONE DELLA MOBILITA' E DEL TRAFFICO			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
2004	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Basiliano (UD)	Netmobility srl
2004	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Prata di Pordenone (PN)	Netmobility srl
2004	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Sona (VR)	Netmobility srl
2004	Piano Generale del Traffico Urbano	Comune di Grado (GO)	Netmobility srl

MOBILITÀ SOSTENIBILE: PIANI, STUDI E PROGETTI			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
in corso	Pianificazione della rete ciclabile della Vallagarina	Comunità della Vallagarina (TN)	Ing. Francesco Avesani
In corso	Biciplan del Distretto Ceramico (Comuni di Fiorano Modenese, Formigine, Maranello e Sassuolo) – fase preliminare	Comune di Formigine (MO)	RTI Netmobility srl – Atlante srl
2017	Predisposizione della documentazione tecnico amministrativa per la partecipazione al bando del Ministero dell'Ambiente relativo alla mobilità sostenibile casa-scuola e casa-lavoro	Provincia di Belluno	Netmobility srl
2016	SMALL – Mobility As A Service For All – progetto europeo finanziato nell'ambito della call EIT Digital 2016 in cui si è affrontato il tema del trasporto nelle aree a domanda debole degli Altipiani Cimbri (TN) e dell'Appennino Reggiano (RE)	FBK – Fondazione Bruno Kessler	CAIRE Consorzio Stabile
2014-2016	STREETLIFE – progetto europeo finanziato nell'ambito del 7° Programma quadro europeo con € 4,3 M, con 10 partner di Italia, Germania e Finlandia e città pilot Rovereto, Berlino e Tampere	Commissione Europea	CAIRE – Urbanistica sc
2016	Piano di Azione per l'Energia Sostenibile comprensivo di Piano degli Interventi per la Mobilità Sostenibile, implementazione e monitoraggio azioni divulgazione, sensibilizzazione cittadinanza dei Comuni di Villa Lagarina e Besenello	Comune di Villa Lagarina (TN)	CAIRE – Urbanistica sc
2015	PAMS – Piano per l'Accessibilità Sostenibile al Piano di Castelluccio di Norcia	Comune di Norcia (PG)	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 estesa di Lecce	Cittalia - Centro europeo di studi e ricerche per i Comuni e le Città' (Fondazione ANCI)	ing. Francesco Avesani
2013	Progetto "Dipartimento Funzione Pubblica – Sviluppo delle capacità di programmazione strategica e progettuale delle Amministrazioni delle aree urbane per la programmazione delle politiche e degli interventi in tema di sostenibilità" – città di Alcamo (TP) e Lecce	Cittalia - Centro europeo di studi e ricerche per i Comuni e le Città' (Fondazione ANCI)	ing. Francesco Avesani
2011	BiciPlan – Aggiornamento	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2010	Progetto Preliminare Bike Sharing	Comune di Monza (MB)	Netmobility srl
2010	BiciPlan	Comune di Monza (MB)	Netmobility srl
2009	Assistenza nella predisposizione del Piano della mobilità ciclabile nell'ambito del PGTU	Comune di Verona	Netmobility srl

MOBILITÀ SOSTENIBILE: PIANI, STUDI E PROGETTI			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
2009	BiciPlan	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2005	BiciPlan	Comune di Verona	Netmobility srl
2005	Analisi e progetto del sistema di trasporto pubblico scolastico	Comune di Cassano d'Adda (MI)	Netmobility srl
2004	BiciPlan	Comune di Cassano d'Adda (MI)	Netmobility srl

URBANISTICA E VALUTAZIONE AMBIENTALE			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
in corso	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
2013	VAS del POC tematico "Darsena di città" (componente mobilità)	Comune di Ravenna	CAIRE – Urbanistica sc
2012	VAS del PUM del Comune di Rovereto	Comune di Rovereto	Atlante srl
2011	Progettazione urbanistica dell'area "Les Parties" **	Comune di Yverdon-Les-Bains (CH)	Netmobility srl
2010	V.In.C.A. e Valutazione di Compatibilità Idraulica per due varianti al PRG	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl

\*\* assegnazione a seguito del risultato di 1° classificato del raggruppamento costituito con NuvolaB Architetti Associati

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
in corso	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e DL per la realizzazione di una pista ciclabile	Comune di Maranello	Netmobility srl
2018	Progetto di fattibilità tecnica ed economica per la realizzazione di opere finalizzate alla messa in sicurezza della S.P.10 nel territorio del Comune di Tregnago	Comune di Tregnago (VR)	Ing. Francesco Avesani
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	Comune di Feltre (BL)	Netmobility srl

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI			
ANNO	INCARICO	COMMITTENTE	SOGGETTO INCARICATO
	tecnologici, segnaletica di indirizzamento arredo urbano finalizzati a supportare gli interventi per la riqualificazione del Centro di Feltre – Progetto esecutivo di segnaletica dedicata alle biciclette		
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	Piste ciclabili della sorgente del Tartaro e impianti sportivi - Casotti	Comune di Povegliano Veronese (VR)	Netmobility srl
2014	Ciclovia Tirrentica "TIBre dolce" Asse Verona – Villafranca – Mozzecane – Progetto Preliminare	Comune di Villafranca di Verona	Netmobility srl
2013	Realizzazione di rotonda stradale all'incrocio tra via Mattarana e via Monti Lessini e nuovo tratto di pista ciclabile di collegamento tra via R.Olivieri e via Banchette	Legnaghese Real Estate	
2012	Piano Particolareggiato Isola Ambientale di Marco	Comune di Rovereto	CAIRE – Urbanistica sc
2018	Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica – Opere per la messa in sicurezza della S.P.10 circonvallazione di Tregnago	Comune di Tregnago	Ing. Francesco Avesani
2018	Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica – Intervento per la realizzazione di un percorso ciclabile di connessione tra Caldiero e Caldierino	Comune di Caldiero	Netmobility srl
2012	Studio di fattibilità – Tangenziale Sud di Villafranca tratto S.R. n°62 via Piave – S.P. n°24 del Serraglio	Comune di Villafranca di Verona	CAIRE – Urbanistica sc
2011	Miglioramento della sicurezza stradale sulla viabilità principale. Messa in sicurezza delle intersezioni e degli attraversamenti pedonali – Progettazione definitiva, esecutiva e assistenza D.L.	Comune di Povegliano (VR)	Netmobility srl
2010	Realizzazione isole ambientali Magrè e sistemazione piazza Cesare Battisti – Progettazione definitiva	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2010	Progettazione preliminare poli intermodali di interscambio di piazzale Divisione Acqui e piazzale della stazione in via Milano	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2009	Rete piste ciclabili anno 2008 – percorsi ciclabili in via Rompato e via Baratto – Progettazione definitiva, esecutiva e assistenza DL	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2009	Moderazione del traffico in via Mancalacqua - Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva	Comune di Sona (VR)	Netmobility srl
2009	Rete piste ciclabili Anno 2009 – Progettazione definitiva, esecutiva	Comune di Schio (VI)	Netmobility srl
2009	Pista ciclabile relativa all'itinerario n. 7 del Biciplan del Comune di Venezia (Trivignano – Mestre) - Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva	ASM SpA	Ing. Francesco Avesani in ATI
2006	Manutenzione straordinaria e riqualificazione strade comunali e opere di urbanizzazione: intervento nel quartiere "Cavallara" - Supporto tecnico	Comune di Castel Goffredo (MN)	Netmobility srl
2005	Percorsi ciclopedonali su via Mancalacqua – Progettazione preliminare	Comune di Sona (VR)	Netmobility srl

## STUDI DI IMPATTO DEL TRAFFICO

Per conto di Netmobility srl e CAIRE Urbanistica sc ha svolto numerosi "studi di impatto" volti a valutare gli impatti su traffico, viabilità e sistema della mobilità in generale legati alla realizzazione / riqualificazione di comparti e strutture con diverse funzioni (residenziale, commerciale, direzionale, servizi, misti, ecc.)

Gli studi sono stati redatti per i seguenti principali committenti pubblici e privati: Pirelli & Real Estate SpA, AtaGroup srl, Carpi Immobiliare di Broccardo Davide & C, Comune di Grado (GO), Comune di Schio (VI), Comune di Sona (VR), Comune di Thiene, Comune di Trento, Comune di Rovereto, Consorzio PER1 di Schio (VI), dott.ssa Paola Modena, ENSR International, GIRPA SpA, Immobiliare Alte SpA, Iride srl, Lissa srl, Magnolia Costruzioni srl, Ripa Engineering srl, Sisplan srl, Sogesca srl, SPprogetti, Vicenza Futura SpA, Autoguidovie, Manifattura Domani srl, Legnaghese Real Estate, Flover, Despar, Rossetto Group, Orvea SpA, Asburgo Immobiliare srl, Compagnia Investimenti Sviluppo – CIS, ...

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

ANNO	PUBBLICAZIONE	ENTE
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
2015	Pianificare la mobilità a scala sovracomunale: i PTC della Valle Alto Garda e Ledro e della Vallagarina	Sentieri Urbani – Rivista quadrimestrale di cultura urbanistica, ambientale e territoriale del Trentino – Alto Adige N° 16 Verso nuove mobilità sostenibili
2015	Using gamification to incentivize sustainable urban mobility	IEEE International Smart Cities Conference (in fase di revisione)

ANNO	CORSO / CONVEGNO	ENTE ORGANIZZATORE
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	5° Corso di perfezionamento e aggiornamento professionale per una nuova figura professionale: Esperto promotore della Mobilità Ciclistica – 2018 Modulo 2 "Aspetti tecnici" – relazione dal titolo "PUMS e biciclette"	Università di Verona - Dipartimento di Neuroscienze, Bimedicina e Movimento Commissione sostenibilità di Ateneo
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
2017	Convegno "La mobilità del futuro nel Distretto Ceramico – Una roadmap per un'innovativa sostenibilità ambientale"	Comune di Formigine (MO)
2017	Convegno "Come nasce un Piano Urbano per la Mobilità Sostenibile"	Comune di Verona (VR)
2015	Corso di due giornate sulla sicurezza stradale per gli Uffici Tecnici del Comune di Villafranca di Verona	Comune di Villafranca di Verona (VR)
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
2012	"Sicurezza stradale e Mobilità Sostenibile"	CIVIVI, Comitato Valorizzazione Valpantena
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
2008	Corso di formazione per insegnanti dal titolo "Acqua: diritto o bisogno?" nell'ambito del corso per insegnanti ed educatori "A scuola di Solidarietà", Verona 20 Maggio 2008	MLAL (Movimento Laico America Latina)
2003	Conferenza "Accesso universale ai servizi basici", Malaga 7 novembre 2003	ONG Ingegneria Sin Fronteras – Madrid
2003	Corso "Il ruolo dell'ingegneria nella cooperazione allo sviluppo", Trento	Ass. Ingegneria Senza Frontiere – Trento

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

**Incarichi di studio ricerca, consulenza e collaborazione ex L.P. 23/1990**

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 15 del D.Lgs n. 33/2013

Il sottoscritto .....**Francesco Avesani**.....  
nato a ...**Verona**....., il ..... codice fiscale.....**VSNFNC76S09L781L**.....  
residente a .....**Verona**..... in via .. ..... n. ...**5**  
cap ...**37123**..... in provincia di .....**Verona (VR)**.....  
in qualità di rappresentante legale della società .....**ing. Francesco Avesani**.....  
con sede legale a ...**Verona**..... in via .....**E. Duse**..... n. ...**20**....  
C.A.P. ...**37124**..... Partita IVA .....**03411630233**.....

con riferimento all'incarico affidato da A.M.R. e relativo a:

.....**PIANO DELLA SOSTA DEL COMUNE DI ROVERETO**.....

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, e della sanzione prevista in caso di mancata o incompleta comunicazione delle informazioni e dei dati di cui all'art. 15, comma I del D.Lgs. n. 33/2013

**DICHIARA**

- Che al momento dell'accettazione dell'incarico oggetto della presente Dichiarazione, il Sottoscritto / la Società ha in corso di svolgimento i seguenti incarichi o le seguenti titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione**

Descrizione incarico	Ente	Data conferimento incarico	Data scadenza incarico

- che al momento dell'accettazione dell'incarico oggetto della presente Dichiarazione non sono in corso di svolgimento incarichi o titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione**

Sono consapevole che tutti i dati e documenti previsti dalle vigenti norme in materia di trasparenza devono essere pubblicati sul sito internet di A.M.R. nella sezione "Società trasparente" entro 3 mesi dal conferimento dell'incarico e per i tre anni successivi alla cessazione dell'incarico.

**Allego**

fotocopia del documento di riconoscimento in corso di validità.

**Luogo e data** Verona, 1 marzo 2019

**Firma**

FIRMATA IN ORIGINALE

La definizione di Ente di diritto privato regolati o finanziati è rilevata dal D.Lgs. 39/2013, art. 1 comma 2 lettera d). Ai fini dell'applicazione del D.Lgs. 33/2013 si identificano pertanto enti di diritto privato regolati o finanziati dalla PA: le società e gli altri enti di diritto privato, anche privi di personalità giuridica, nei confronti dei quali la Pubblica Amministrazione:

- 1) svolge funzioni di regolazione dell'attività principale che comportino, anche attraverso il rilascio di autorizzazioni o concessioni, l'esercizio continuativo di poteri di vigilanza, di controllo o di certificazione,
- 2) abbia una partecipazione minoritaria nel capitale,
- 3) finanzia le attività attraverso rapporti convenzionali, quali contratti pubblici, contratti di servizio pubblico e di concessione di beni pubblici.

