

Marco Passigato

Ingegnere

*Progetti e consulenze su ciclabilità,
pedonalità, moderazione del traffico,
sicurezza stradale e mobility management*



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)	Passigato Marco	
Indirizzo(i)	1/B, via Centro, 371735 Verona, Italia	
Telefono(i)	045.8200271	Mobile: 348.2332.981
Fax		
E-mail	mapassig@tin.it	
Cittadinanza	Italiana	
Data di nascita	26.05.1957	
Sesso	M	

Occupazione **Ingegnere**

Esperienza professionale

1979 – 1992 Dipendente Ferrovie dello Stato con qualifica di Segretario Superiore
1992 -2004 Dipendente Università degli studi di Verona – qualifica Vice Dirigente
2004-2013 Dipendente Università degli studi di Verona – qualifica Vice Dirigente – part time 50% dal 2006
2004-2013 Libero professionista in progettazione e pianificazione per la mobilità ciclistica

Date Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto. Facoltativo (v. istruzioni)

Lavoro o posizione ricoperti Presso l'Università di Verona – Mobility manager e membro della Direzione Tecnica – area Progettazione e gestione edilizia – Coordinatore operativo della Commissione educazione ambientale e risparmio energetico dell'Università di Verona

Privatamente – libero professionista, progettista, pianificatore, formatore sui temi della ciclabilità, pedonalità, sicurezza stradale, moderazione del traffico e mobilità sostenibile

Principali attività e responsabilità Progettista e direttore lavori – formatore

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Verona – via dell'artigliere 8, 37122 Verona
Libera professione – indirizzo di residenza

Istruzione e formazione

Date	Laurea in ingegneria idraulica conseguita presso l'università di Padova nel 1985 con votazione 86/110
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Geometra conseguito presso l'it geometri nel 1975 con votazione 58/60
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Vedi lavoro e posizione ricoperta
Capacità e competenze personali	
Madrelingua(e)	Italiana
Altra(e) lingua(e)	
Autovalutazione	
<i>Livello europeo (*)</i>	
inglese	
francese	
spagnolo	

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
suff	suff	suff	suff	insuff
suff	suff	suff	suff	insuff
suff	suff	suff	suff	insuff

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	Appartiene a numerose reti sociali attive nel Campo della Montagna (istruttore di sci alpinismo del Cai), delle associazioni di volontariato per la promozione dell'uso della Bicicletta (Consigliere nazionale FIAB), per la promozione di una vita rispettosa dell'ambiente (Coordinatore operativo della Commissione educazione ambientale e risparmio energetico dell'Università di Verona)
Capacità e competenze organizzative	Nel campo sociale e professionale gestisco gruppi di lavoro e progetti che coinvolgono più enti
Capacità e competenze tecniche	Legato al mio ambito professionale e sociale
Capacità e competenze informatiche	Uso di Word ed excell
Capacità e competenze artistiche	Discreta abilità in disegno
Altre capacità e competenze	Organizzatore di attività turistiche e iniziative sociali
Patente	B
Ulteriori informazioni
Allegati	Curriculum professionale specialistico

ing. Marco Passigato, via Centro 1/b, 37135 Verona, Email mapassig@tin.it
 ela bit.045.8200271, uff. 045.802.8562, oppure 348/2332.981
P. IVA 0358.3660.232 n.c.f. PSS.MRC.57E26.L781H
Albo professionale Ord. Ing. N. A 1682 dal 14.02.1986
 sito internet <http://marco.passigato.free.fr>

Presentazione generale

Marco Passigato – Ingegnere

Esperto a livello nazionale, di progettazione e pianificazione di mobilità ciclistica e percorsi ciclabili e pedonali, di moderazione del traffico mobilità sostenibile e sicurezza stradale, ha pubblicato manuali e articoli sulla materia. E' consulente e formatore sulla mobilità ciclabile e sostenibile presso numerose amministrazioni, enti e sedi universitarie.

Consigliere Nazionale della Federazione Italiana Amici della Bicicletta – FIAB onlus e coordinatore del Gruppo Tecnico.

Mobility Manager e Coordinatore operativo della commissione educazione ambientale e risparmio energetico dell'Università degli Studi di Verona.

Cultore della materia al corso di Trasporti urbani e metropolitani – Politecnico di Milano sede di Mantova, con il prof Tullo Galletti.

Principali fasi professionali

1985 – laurea in ingegneria – sono già dipendente dell'ufficio lavori delle Ferrovie FS

1986 – viaggio di 15 gg in bici in Belgio e Olanda per circa 1.000 km

1987 – con FIAB primo studio volontario della rete ciclabile del Comune di Verona - - redatto volumetto

1990 – primo incarico per piano di mobilità ciclistica della 6° circoscrizione a Verona

1993 – assunzione all'Università di Verona come Ingegnere presso la Direzione Tecnica

1993 – primo articolo sulle piste ciclabili

1995 – primo viaggio di studio sulla moderazione del traffico

1996 – primo incarico per la redazione di un Piano Ciclabile – Comune di Sommacampagna – VR

1996 – primo articolo sulla moderazione del traffico

1997 – incarico per Piano di Mobilità Ciclistica della Provincia di Verona

1999 – prima pubblicazione significativa: Manuale “Piste ciclabili e moderazione del traffico” – edito dal Sole 24 ore 1999 – Coordinatore del volume Passigato – autore Passigato ed altri

2001 – primo incarico di progettazione esecutiva – Comune di Ferrara – Interventi per la sicurezza ciclabile degli incroci di Porta Po e Porta San Giorgio

2002 – primo incarico per un PPTU - Mestre centro - Comune di Venezia

2002 – primo incarico di formatore per la mobilità ciclistica per due giornate alla Provincia di Reggio Emilia

2003 – inizio attività di insegnamento come cultore della materia al corso di Trasporti urbani e metropolitani – Politecnico di Milano sede di Mantova, con il prof Tullo Galletti

2003 – inizio part time 70% dall'Università e nomina a Mobility Manager di Ateneo

2006 – inizio part time 50% e apertura partita IVA

2008 – pubblicazione Vademecum per la ciclabilità della Regione Puglia – Coordinatore del volume Passigato – autore Passigato ed altri

Indice del Curriculum

Pagina

Pianificazione <ul style="list-style-type: none"> - ambito regionale casi 1 – Regione Veneto - ambito provinciale casi 5 – Bologna, Treviso, Trieste Rimini e Verona - capoluoghi di Provincia casi 6 – Lodi BiciPlan, Verona PI, Trento PUM, Venezia Mestre PPTU, Pordenone BiciPlan, Verona PGTU - ambito intercomunale casi 3 – Val Seriana, ambito Martesana, Gal Baldo Lessinia - comunale casi 12 – Zevio, Valeggio, San Martino Buon Albergo, San Giovanni Lupatoto, Bussolengo, Russi, Bagnacavallo, Cassano d'Adda, Casale Monferrato, Montebelluna, Sommacampagna e Villafranca - ambito di quartiere casi 2 – circoscrizioni 6° e 2° di Verona 	5
Progettazioni <ul style="list-style-type: none"> - Progetti Esecutivi casi 14 – per circa 8 milioni di euro di opere - Progetti Definitivi casi 4 – per circa 4 milioni euro di opere - Progetti Preliminari casi 8 – per circa 10 milioni euro di opere - Progetti Preliminari – service - casi 2 – per circa 90 milioni euro di opere 	12
Pubblicazioni <ul style="list-style-type: none"> - Manuali curati personalmente casi 4 - Altre pubblicazioni manualistiche casi 2 - Articoli pubblicati casi 24 	20
Viaggi di studio <ul style="list-style-type: none"> - Paesi europei casi 16 	25
Docenza effettuata a corsi di formazione specialistica e universitaria: casi 53	26
Relazioni presentate a conferenze e convegni: casi 45	30
Mobility Manager dell'Università di Verona: iniziative intraprese 27	33
Allegati 1 - Documento che attesta di essere in part time al 50% all'Università di Verona	43
Allegati 2 - Carta di identità	44

- **Pianificazione e consulenze:**

Pianificazione regionale



Committente: **Regione Veneto** - 2002
Incarico: **Redazione del Piano Regionale della Mobilità Ciclistica**

Progettista: Federazione Italiana Amici della Bicicletta - FIAB (ing. Marco Passigato coordinatore tecnico del gruppo di lavoro)
Fase dell'opera: incarico concluso



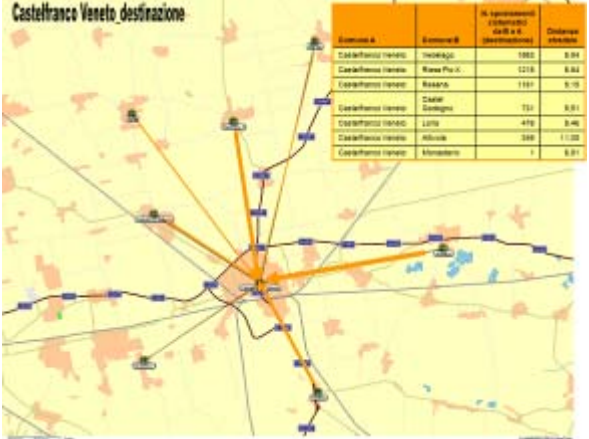
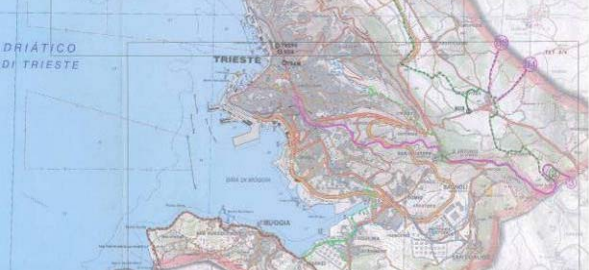
Committente: **Veneto Strade** - 2012
Incarico:– **Redazione del Piano della segnaletica cicloturistica per 700 km di itinerari regionali**

Incarico affidato a: FIAB-Onlus, Coordinatore tecnico responsabile della commessa ing. Marco Passigato
Fase dell'opera: in corso

Committente: Veneto Strade - 2010
Incarico:– **Redazione del Piano della segnaletica cicloturistica per 300 km di escursioni in bicicletta regionali**

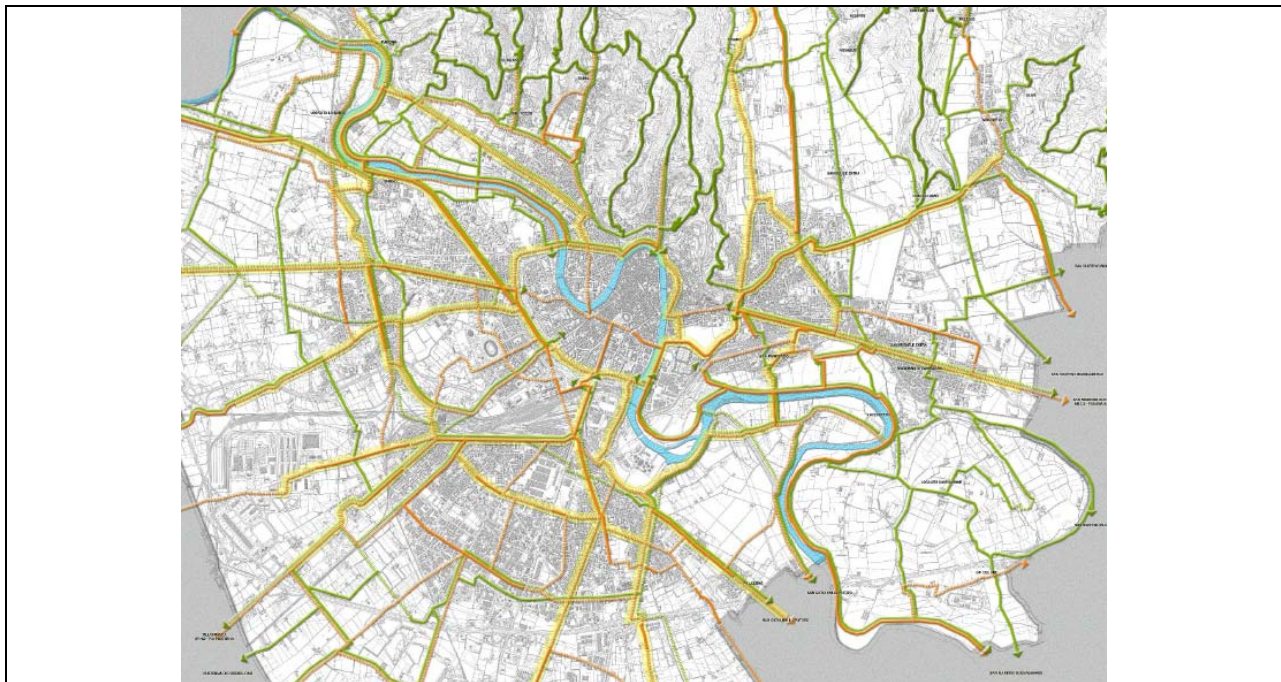
Incarico affidato a: FIAB-Onlus, Coordinatore tecnico responsabile della commessa ing. Marco Passigato
Fase dell'opera: completata

Pianificazione Provinciale

<p>Committente: Provincia di Bologna - 2012</p>	<p>Incarico: Collaborazione al piano per la mobilità ciclistica Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Fase dell'opera: attività in corso</p>																																
 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Comune A</th> <th>Comune B</th> <th>N. approvvigionamento ciclisti (km/h)</th> <th>Distanza (km)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Castelfranco Veneto</td> <td>Montebelluna</td> <td>1883</td> <td>0,94</td> </tr> <tr> <td>Castelfranco Veneto</td> <td>Montebelluna</td> <td>1218</td> <td>0,64</td> </tr> <tr> <td>Castelfranco Veneto</td> <td>Montebelluna</td> <td>1187</td> <td>0,10</td> </tr> <tr> <td>Castelfranco Veneto</td> <td>Castell. Geronzo</td> <td>731</td> <td>0,91</td> </tr> <tr> <td>Castelfranco Veneto</td> <td>Lutto</td> <td>470</td> <td>0,46</td> </tr> <tr> <td>Castelfranco Veneto</td> <td>Montebelluna</td> <td>389</td> <td>1,02</td> </tr> <tr> <td>Castelfranco Veneto</td> <td>Montebelluna</td> <td>1</td> <td>6,91</td> </tr> </tbody> </table>	Comune A	Comune B	N. approvvigionamento ciclisti (km/h)	Distanza (km)	Castelfranco Veneto	Montebelluna	1883	0,94	Castelfranco Veneto	Montebelluna	1218	0,64	Castelfranco Veneto	Montebelluna	1187	0,10	Castelfranco Veneto	Castell. Geronzo	731	0,91	Castelfranco Veneto	Lutto	470	0,46	Castelfranco Veneto	Montebelluna	389	1,02	Castelfranco Veneto	Montebelluna	1	6,91	<p>Committente: Provincia di Treviso - TV - 2007 Incarico:– Studio per la promozione della mobilità ciclabile intercomunale Incarico affidato a: EuroMobility, consulenza specialistica ing. Marco Passigato Fase dell'opera: attività conclusa</p> <p>Committente: Provincia di Treviso - TV - 2006 Incarico:– Piano strategico di mobilità provinciale – individuazione di incentivi per l'uso della bicicletta Incarico affidato a: EuroMobility, consulenza specialistica ing. Marco Passigato Fase dell'opera: attività conclusa</p>
Comune A	Comune B	N. approvvigionamento ciclisti (km/h)	Distanza (km)																														
Castelfranco Veneto	Montebelluna	1883	0,94																														
Castelfranco Veneto	Montebelluna	1218	0,64																														
Castelfranco Veneto	Montebelluna	1187	0,10																														
Castelfranco Veneto	Castell. Geronzo	731	0,91																														
Castelfranco Veneto	Lutto	470	0,46																														
Castelfranco Veneto	Montebelluna	389	1,02																														
Castelfranco Veneto	Montebelluna	1	6,91																														
	<p>Committente: Provincia di Trieste - 2004 Incarico: Redazione del piano provinciale del trasporto ciclistico. Tecnico incaricato: ing. Marco Passigato Fase dell'opera: incarico concluso</p>																																
	<p>Committente: Provincia di Rimini - 2004 Incarico: Redazione del piano ciclabile provinciale Incarico affidato a: Euromobility di Roma Consulente specialista per la ciclabilità: ing. Marco Passigato Fase dell'opera: attività conclusa</p>																																
	<p>Committente: Provincia di Verona - 1997 Incarico: Redazione del piano ciclabile provinciale Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Fase dell'opera: attività conclusa</p>																																

Pianificazione Capoluoghi di Provincia

	<p>Committente: Comune di Lodi - 2011 Incarico:– redazione del Bici Plan comunale Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Fase dell'opera: in corso</p>
--	--



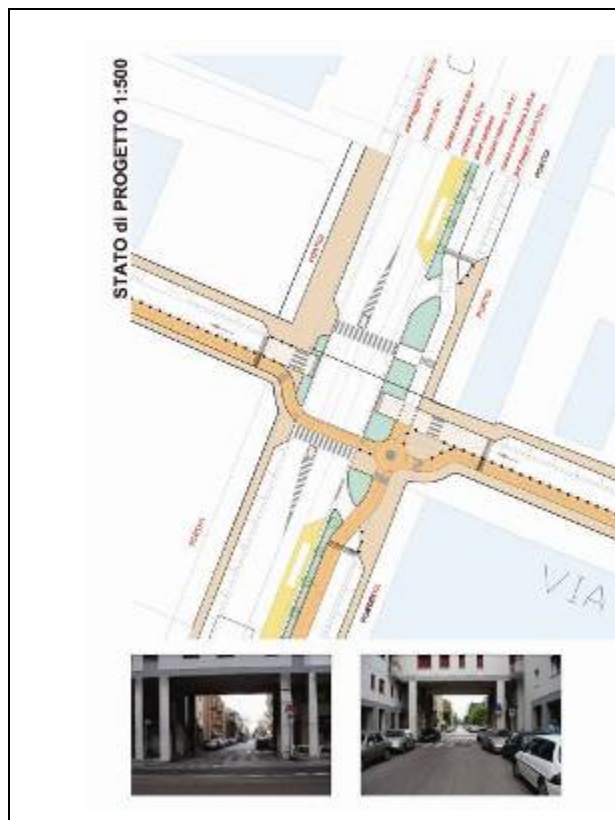
	<p>Committente: Comune di Verona - 2010 Incarico:– Redazione del Piano della rete ciclabile come allegato al Piano degli Interventi (Strumento operativo programmatico del Piano di Assetto del Territorio) Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Fase dell'opera: completata</p>
--	--

Committente: **Comune Trento** - TN - 2007

Incarico:– **Piano Urbano della Mobilità comunale - PUM**

Incarico affidato a: ATA Egeengineering, Netmobility ed altri, consulenza specialistica per la mobilità ciclabile ing. Marco Passigato

Fase dell'opera: attività conclusa



Committente: **Comune di Venezia**
- 2006

Incarico:– **Redazione di abaco per la realizzazione del Bici Plan**

Incarico affidato a: ing. Francesco Seneci
Collaboratore specialista per la ciclabilità:
ing. Marco Passigato
Fase dell'opera: attività conclusa

Committente: **Comune di Venezia**
- Mestre, - 2002

Incarico: **Redazione del Piano Particolareggiato del Traffico Urbano del quartieri di Mestre Centro e Terraglio**

Progettisti: arch. Tullio Galletti, ing. Maurizio Fabbiani, ing. Francesco Seneci ed altri (Marco Passigato come esperto di ciclabilità e pedonalità all'interno del gruppo di lavoro)
Fase dell'opera: attività conclusa



Committente: **Comune di Pordenone**
- 2003

Incarico: **Redazione del Bici-Plan**

Progettisti: ing. Marco Passigato

Fase dell'opera: incarico concluso



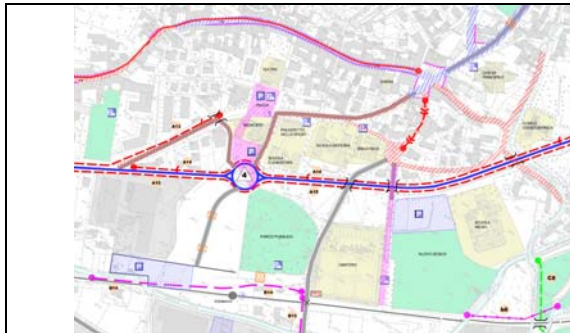
Committente: **Comune di Verona** -
1998

Incarico: **Rete ciclabile all'interno di PGU**

Progettisti: ing. Marco Passigato

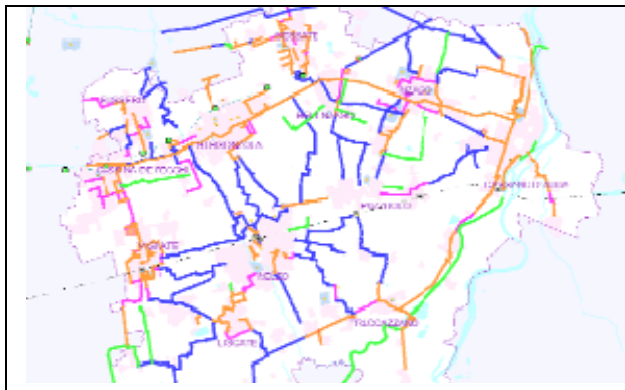
Fase dell'opera: incarico concluso

Pianificazione intercomunale

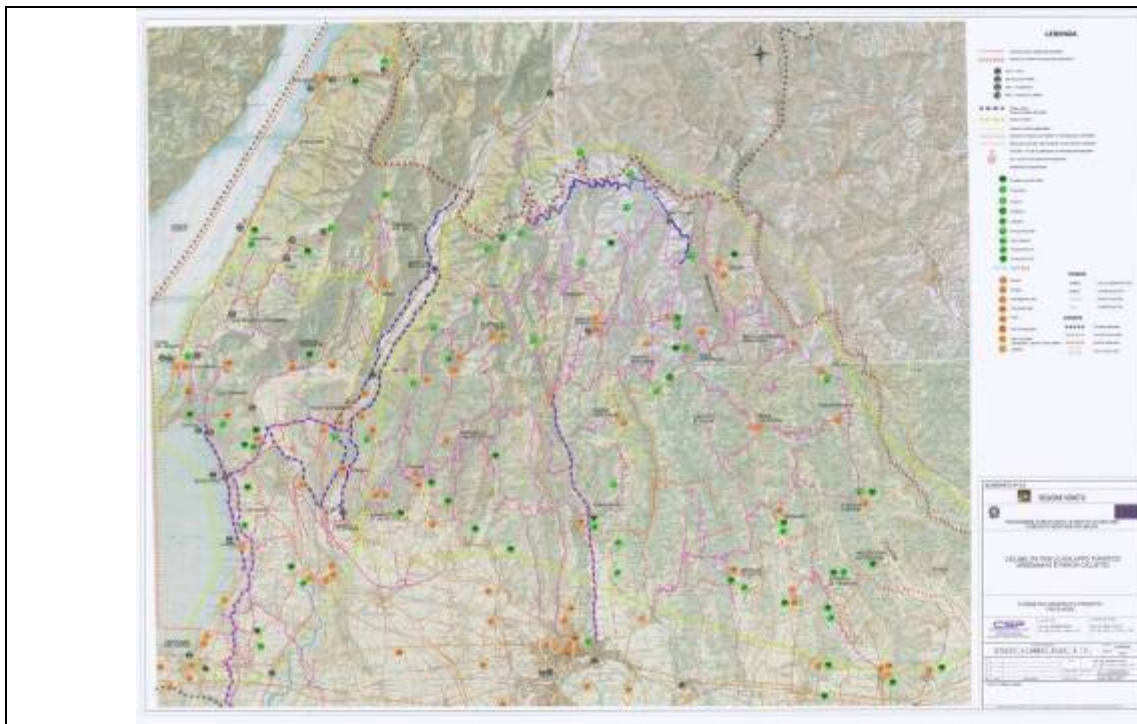


Committente: Comune di Nembro - BG - 2009
 Incarico:– **studio dei principali percorsi ciclabili tra i comuni di Gorle, Ranica e Torre Boldone**
 Incarico affidato a: ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: attività conclusa

Committente: **Comune di Nembro - BG** - 2009
 Incarico:– **Bici Plan del territorio comunale**

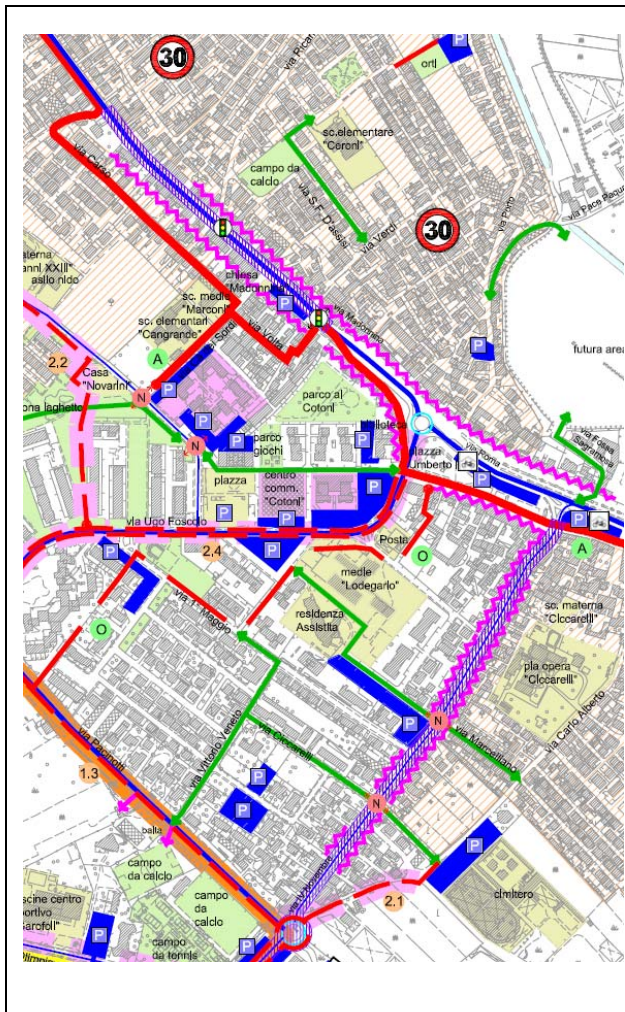


Committente: raggruppamento **10 Comuni della Martesana** (Mi) - 2006
 Incarico:– **Bici Plan per il territorio dei 10 comuni**
 Incarico affidato a: NetMobilty ed Ecoistituto di Bolzano
 Collaboratore specialista per la ciclabilità: ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: attività conclusa



Committente: GAL Baldo - Lessinia - 2004
 Incarico: **Redazione del piano ciclabile – Greenways e Parchi Ciclistici per lo sviluppo del territorio – studio di fattibilità**
 Incarico affidato a: Centro Studi e Progetti di Verona
 Consulente specialista per la ciclabilità: ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: attività conclusa

Pianificazione Comunale



Committente: **Comune di Zevio** –VR - 2009
 Incarico:– **Bici Plan del territorio comunale**
 Incarico affidato a: ing. Maurizio Fabbiani e ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: BiciPlan consegnato

Committente: **Comune di Valeggio** –VR - 2009
 Incarico:– **Bici Plan del territorio comunale**
 Incarico affidato a: ing. Maurizio Fabbiani, ing. Marco Passigato e arch Galletti
 Fase dell'opera: BiciPlan consegnato

Committente: **Comune di San Martino Buon Albergo** – VR - 2008
 Incarico:– **Bici Plan del territorio comunale**
 Incarico affidato a: ing. Maurizio Fabbiani capogruppo con Marco Passigato
 Fase dell'opera: BiciPlan consegnato

Committente: Comune di **San Giovanni Lupatoto** - VR - 2007
 Incarico:– **Bici Plan del territorio comunale**
 Incarico affidato a: ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: attività conclusa

Committente: **Comune di Bussolengo** – VR - 2006
 Incarico:– **Bici Plan del territorio comunale**
 Incarico affidato a: ing. Maurizio Fabbiani capogruppo con Marco Passigato
 Fase dell'opera: ultimata

Committente: **Comune di Russi (Ra)** - 2004
 Incarico: **Redazione del piano ciclabile comunale**
 Incarico affidato a: ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: attività conclusa

Committente: **Comune di Bagnacavallo** prov. Ravenna - 2003
 Incarico: **Studio della ciclabilità in ambito cittadino con particolare riguardo alle vie definite ad ambito "residenziale"**
 Progettista: ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: attività conclusa

Committente: **Comune di Cassano d'Adda** - 2004
 Incarico: **Redazione del piano ciclabile comunale**
 Incarico affidato a: ing. Francesco Seneci
 Collaboratore specialista per la ciclabilità: ing. Marco Passigato
 Fase dell'opera: attività conclusa

Committente: **Comune di Casale Monferrato** - 2003
 Incarico: **Consulenza tecnica alla redazione del piano ciclabile del capoluogo e del progetto preliminare del primo stralcio.**
 Tecnico incaricato: ing. Marco Passigato

Fase dell'opera: incarico concluso

Committente: **Comune di Montebelluna** - 2003

Incarico: **Redazione del piano ciclabile comunale**

Incarico affidato a: Federazione Italiana Amici della Bicicletta

Coordinatore tecnico: ing. Marco Passigato

Fase dell'opera: incarico concluso

Committente: **Comune Villafranca di Verona** - 1999

Incarico: **Redazione del piano ciclabile comunale**

Progettista: ing. Marco Passigato

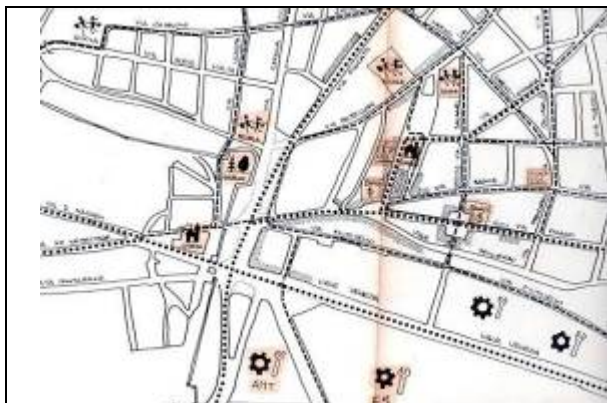
Fase dell'opera: attività conclusa

Committente: **Comune di Sommacampagna** (Vr) - 1996

Incarico: **Redazione del piano ciclabile comunale**

Progettista: ing. Marco Passigato

Fase dell'opera: attività conclusa



Committente: Circoscrizione 6° di Borgo Venezia - Verona - 1990

Incarico:– **studio per la rete ciclabile**

Incarico affidato a: ing. Marco Passigato

Fase dell'opera: attività conclusa

1992 – uguale incarico per la Circoscrizione 2°

Progettazioni:

2012

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare						Committente: Comune di Legnago - VR - 2012 Incarico:– Realizzazione del Progetto Preliminare - Service – del percorso ciclo pedonale del “Terrazzo” per il collegamento del fiume Adige con al zona naturalistica e paesaggistica del Comune di Terrazzo Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Importo previsto per i lavori: 1.450.000,00 Euro Fase dell'opera: progetto in corso di redazione
Service	1450					

2011

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	60	60	60			Committente: Comune di Sommacampagna - Verona Incarico:– Piano di segnalamento percorsi ciclabili del Partenariato sul territorio di 5 comuni Importo previsto per i lavori: 60.000,00 Euro Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Fase dell'opera: in corso
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Portogruaro - Venezia Incarico:– progettazione, DL + sicurezza del percorso Giraemene sul territorio di 4 comuni Incarico affidato a: ing. Marco Passigato + Aldo Scarpa (capogruppo) e Andrea Ballarin Importo previsto per lavori: 1.300.000,00 Fase dell'opera: progetto definitivo approvato
Titolare	1300	1300				
Service						

2010

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Consorzio di Bonifica Veronese - VR - 2010 Incarico:– Analisi di fattibilità per la realizzazione di un percorso ciclopedonale sul sedime del Canale San Giovanni nel tratto tra la turbina del Chievo e via Gardesana, oggetto di futuro intubamento Incarico affidato a: ing. Marco Passigato - Service Importo previsto per i lavori: 2.000.000,00 Euro Fase dell'opera: attività conclusa
Titolare						
Service	2000					



	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: AIM Vicenza - 2010 Incarico:– Progetto definitivo/escutivo per la realizzazione della rotonda all'intersezione fra le via Borgo Scrofa - IV Novembre - Legione Gallieno - Ceccarini nel Comune di Vicenza Incarico affidato a: ing. Marco Passigato e ing. Maurizio Fabbiani, coprogettista ing Simone Tuterra Importo previsto per i lavori: 250.000,00 Euro Fase dell'opera: Progettazioni terminate, opera eseguita
Titolare	250	250	250			
Service						



	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Pordenone - 2010 Incarico:– Progettazione preliminare, definitiva/eseutiva, CSP, CSE, Direzione Lavori del percorso ciclabile di via Mestre a Pordenone Incarico affidato a: ing. Marco Passigato collaborazione ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 140.000,00 Euro Fase dell'opera: Opera eseguita
Titolare	140	140	140	140	140	
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Sommacampagna – VR - 2010 Incarico:– Progettazione, definitiva/eseutiva, CSP, CSE, Direzione Lavori del percorso ciclabile Caselle - Ceolara Incarico affidato a: ing. Marco Passigato e ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 450.000,00 Euro Fase dell'opera: lavori in fase di completamento
Titolare	450	450	450		450	
Service						

2009

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Minerbe - VR - 2009 Incarico:– Progetto Preliminare di un percorso ciclabile dal centro alla zona industriale Incarico affidato a: ing. Marco Passigato assieme con ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 540.000,00 Euro Fase: incarico completato
Titolare	540					
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Sommacampagna - VR - 2009 Incarico:– Progetto Definitivo di un tratto del percorso ciclabile R1 da Palazzo a via Campagnol Incarico affidato a: ing. Marco Passigato assieme con ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 550.000,00 Euro Fase: incarico completato
Titolare	550	550				
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di San Martino Buon Albergo - VR - 2009 Incarico:– Progetto Preliminare per un percorso ciclabile verso Marcellise Incarico affidato a: ing. Marco Passigato assieme con ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 1.130.000,00 Euro Fase: incarico completato
Titolare	1130					
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di San Martino Buon Albergo - VR - 2009 Incarico:– Progetto Preliminare per un percorso ciclabile intercomunale lungo gli argini del Fiume Adige nei comuni di San Martino Buon Albergo, San Giovanni Lupatoto e Zevio Incarico affidato a: ing. Marco Passigato assieme con Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 1.850.000,00 Euro Fase: incarico completato
Titolare	1850					
Service						



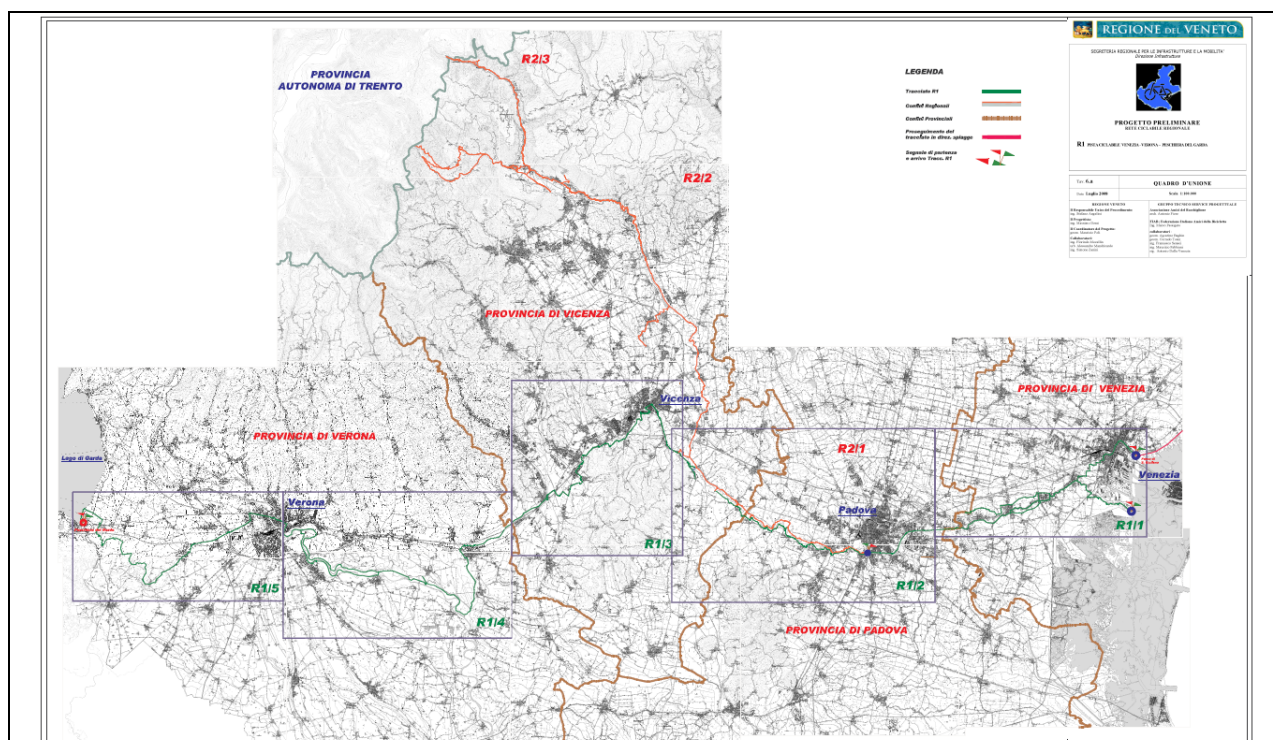
	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Fratta Polesine - Ro - 2009 Incarico:– Progettazione definitiva ed esecutiva, del percorso ciclabile intercomunale Adige – Po 2° lotto – sviluppo km 30 circa Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Importo previsto per i lavori: 1.860.000,00 Euro Fase dell'opera: prog. Lavori in corso di esecuzione
Titolare	1860	1860	1860			
Service						
	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Fratta Polesine - Ro - 2007 Incarico:– Progettazione definitiva ed esecutiva, sicurezza e direzione lavori, del percorso ciclabile intercomunale Adige – Po 1° lotto - ricadente nei comuni di Lendinara, Frassinello, Arquà Polesine e Polesella – sviluppo km 15 circa Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Importo previsto per i lavori: 640.000,00 Euro Fase dell'opera: opera realizzata e collaudata
Titolare	640	640	640	640	640	
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Sommacampagna - VR - 2009 Incarico:– Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, sicurezza e direzione lavori di percorso ciclabile Territoriale – sviluppo km 15 circa tratto 1.3 Sommacampagna Incarico affidato a: ing. Marco Passigato capogruppo con Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 377.000,00 Euro Fase: eseguito prog Definitivo - Esecutivo
Titolare	337	337				
Service						

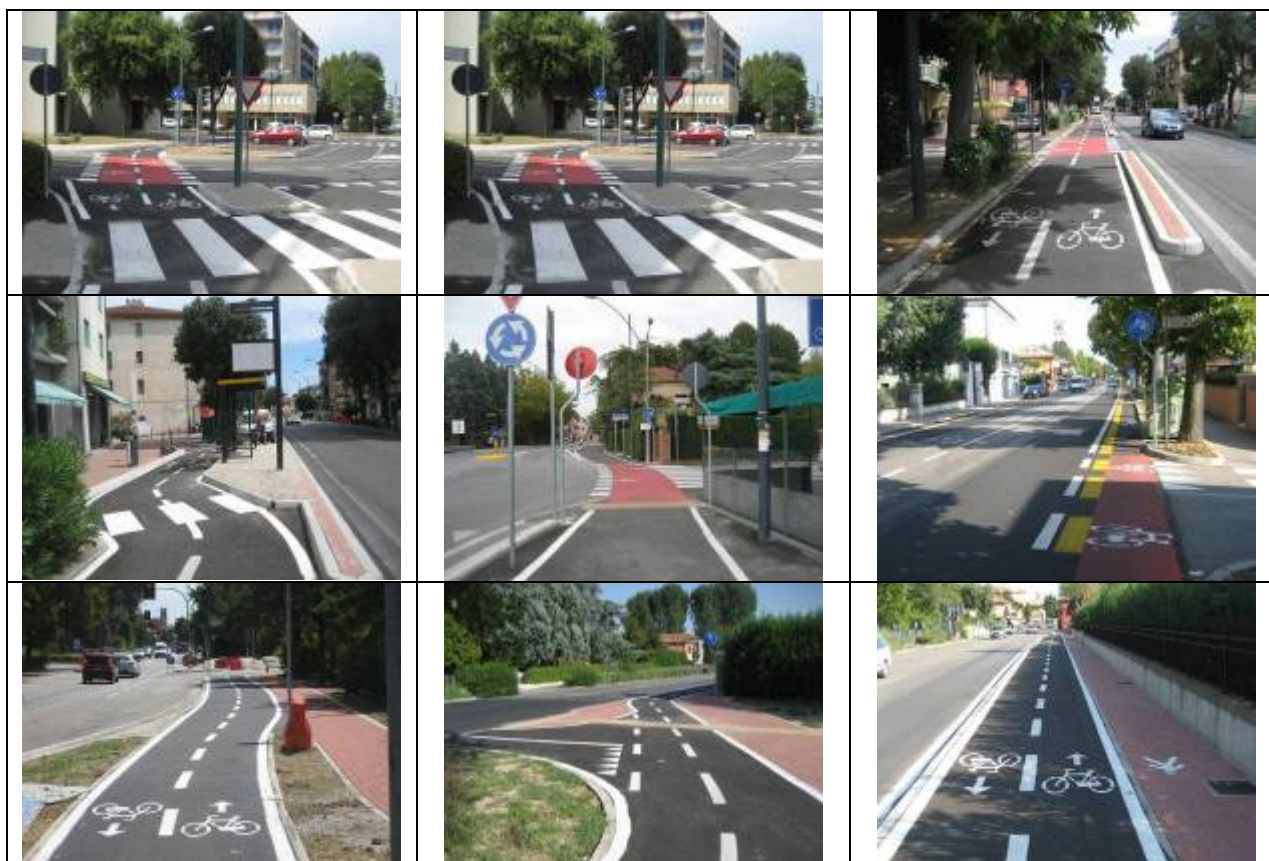
2008

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Comune di Legnago - VR - 2008 Incarico:– Progettazione preliminare di percorsi ciclo pedonali in via Mosche Incarico affidato a: ing. Marco Passigato e ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 200.000,00 Euro Fase: approvato il preliminare
Titolare	200					
Service						

2007



	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	Committente: Regione Veneto - 2007 Incarico: Service tecnico per la progettazione preliminare del percorso ciclabile Verona – Vicenza – Padova – Venezia – collegamento con la provincia di trento – km 280 circa Soggetto incaricato: Federazione Italiana Amici della Bicicletta – FIAB e Associazione Amici del Bacchiglione (ing. Marco Passigato co - coordinatore tecnico del gruppo di lavoro) Importo previsto per i lavori: 80 milioni di euro Fase dell'opera: concluso il progetto preliminare
Titolare						
Service	80 Milioni					



	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	1070	1070	1070	1070	1070	Committente: ASM - Azienda Servizi Mobilità di Venezia - Ve - 2007 Incarico:– Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, sicurezza e direzione lavori, del percorso ciclabile n. 7 del Bic Plan – Trivignano – quattro Cantoni – sviluppo km 3,500 circa Incarico affidato a: ing. Marco Passigato capogruppo con ing. Maurizio Fabbiani, Netmobility srl e ing. Francesco Avesani Importo previsto per i lavori: 1.070.000,00 Euro Fase dell'opera: lavori conclusi e collaudati nel 2009
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	6070					Committente: Comune di Sommacampagna - VR - 2007 Incarico:– Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, sicurezza e direzione lavori di percorso ciclabile Territoriale – sviluppo km 15 circa Incarico affidato a: ing. Marco Passigato capogruppo con Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: progetto preliminare 6.057.000,00 Euro Fase dell'opera: consegnata la progettazione preliminare
Service						

2006

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	490					Committente: Comune di Legnago - VR - 2006 Incarico:– Progettazione preliminare e definitiva di percorsi ciclo pedonali nel quartiere Porto di Legnago Incarico affidato a: ing. Marco Passigato e ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 490.000,00 Euro Fase dell'opera: approvato il definitivo
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	140	140	140			Committente: Comune di Mezzocorona (Tn) - 2006 Incarico: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, sicurezza – per lavori di miglioramento della pedonalità Incarico affidato a: ing. Marco Passigato Importo previsto per i lavori: oltre 140.000,00 Euro Fase dell'opera: approvato progetto esecutivo
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	525	525	525		525	Committente: Comune di San Giovanni Lupatoto - VR - 2006 Incarico:– Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, sicurezza e direzione lavori di percorso ciclabile del percorso ciclabile Pozzo Raldon Incarico affidato a: ing. Marco Passigato capogruppo con Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 525.000,00 Euro Fase dell'opera: opera ultimata, e collaudata
Service						



	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	840	840	840			Committente: Comune di Sacile - PN- 2006 Incarico:– Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, sicurezza e direzione lavori di percorso ciclabile Incarico affidato a: ing. Marco Passigato capogruppo ing. Maurizio Fabbiani, arch. Federica Fraccascia e ing Francesco Seneci di Netmobility srl costo stimato dell'opera 840.00,00 euro Fase dell'opera: prog esecutivo consegnato, in attesa avvio appalto - 2012
Service						

2005

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare						Committente: GAL Baldo - Lessinia - 2005 Incarico: Progetti preliminari nelle zona: asta del fiume Tione; Lessinia, Baldo Garda - Redazione del piano ciclabile – Greenways e Parchi Ciclistici per lo sviluppo del territorio – Incarico affidato a: Centro Studi e Progetti di Verona Consulente specialista per la ciclabilità: ing. Marco Passigato Importo previsto per i lavori: oltre 10.000.000,00 Euro Fase dell'opera: attività conclusa
Service	10 Milioni					

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	2226	2226				Committente: Provincia di Trieste – 2005 Incarico: Redazione Progetto Preliminare Definitivo ed Esecutivo del percorso ciclabile da Canale Moschenizza a Draga s. Elia, di 42 km. Tecnico incaricato: ing. Maurizio Fabbiani collaborazione specialistica: ing. Marco Passigato Importo previsto per i lavori: oltre 2.226.000,00 Euro Fase dell'opera: approvato il prog Definitivo
Service						

2004

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	510	510	510			Committente: Comune di Legnago - VR - 2004 Incarico: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinatore per la sicurezza in fase di progetto di percorsi ciclopedonali in Porto, Terranegra e Capoluogo Progettisti: ing. Marco Passigato e ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 510.000 Euro Fase dell'opera: Progetti conclusi ed opera eseguita
Service						

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	420	420	420			Committente: Comune di Villafranca di Verona - 2004 Incarico: Lavori di costruzioni di pista ciclabile in via dei Colli - Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinatore per la sicurezza in fase di progetto Progettisti: ing. Maurizio Fabbiani e ing. Marco Passigato. Importo previsto per i lavori: 420.000 Euro Fase dell'opera: opera realizzata
Service						

2003

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	540	540	540			Committente: Comune di Pordenone - 2003 Incarico: Lavori di costruzioni di piste ciclabili e marciapiedi - Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinatore per la sicurezza in fase di progetto Progettisti: ing. Marco Passigato e ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 540.000 Euro Fase dell'opera: Lavori terminati
Service						

2001

	P. P	P. D	P. E	D L	Sic	
Titolare	840	840	840			Committente: Comune di Ferrara - 2001 Incarico: Interventi per la sicurezza ciclabile degli incroci di Porta Po e Porta San Giorgio - Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinatore per la sicurezza in fase di progetto Progettisti: ing. Marco Passigato e ing. Maurizio Fabbiani Importo previsto per i lavori: 840.000 Euro Fase dell'opera: Lavori terminati
Service						








• Volumi pubblicati






 <p>Quaderni del Centro Studi FIAB Riccardo Gallimbeni</p> <p>7</p> <p>A cura di Marco Passigato</p> <p>La moderazione del traffico</p>	 <p>RETI CICLABILI IN AREA MEDITERRANEA</p> <p>VADEMECUM DELLA CICLABILITÀ</p>	 <p>PROVINCIA DI TREVISO</p> <p>Studio per la promozione della mobilità ciclabile</p>
<p><i>FIAB- Quaderno Gallimbeni 7 – Moderazione del traffico - anno 2012 – Coordinatore dell'opera Passigato, autori Passigato ed altri</i></p>	<p><i>“Regione Puglia – Vademecum per la Ciclabilità” anno 2008 – Coordinatore dell'opera Passigato, autori Passigato ed altri</i></p>	<p><i>Provincia di Treviso, studio per la promozione della Mobilità ciclabile - anno 2008 – autori Passigato e altri</i></p>
 <p>Maurizio Tira - Michele Zazzi</p> <p>Pianificare le reti ciclabili territoriali</p> <p>2007</p> <p>Edizione Gangemi</p>	 <p>Abaco della ciclabilità, moderazione del traffico e pedonalità</p> <p>Linea guida per l'attuazione delle scelte di mobilità: Moderazione del traffico e pedonalità alla scala comunale</p> <p>2006</p> <p>Comune di Venezia</p>	 <p>EDILIZIA e URBANISTICA</p> <p>Mauro Cozzi - Silvia Ghiacci Marco Passigato</p> <p>PISTE CICLABILI</p> <p>Manuale di progettazione e guida alla moderazione del traffico</p> <p>Corredato con più di 100 fotografie e schede tecniche che illustrano le principali soluzioni per gli interventi urbani ed extraurbani</p> <p>SOFTWARE IN AMBIENTE WINDOWS</p> <p>SOLE 24 ORE</p>
<p><i>Pianificare le reti ciclabili territoriali – Gangemi editore - - anno 2007 – autori Passigato e altri</i></p>	<p><i>Abaco della ciclabilità, moder. del traff. e pedonalità del Comune di Venezia – anno 2006 – Coordinatore dell'opera Passigato - autori Passigato e altri</i></p>	<p><i>Manuale “Piste ciclabili e moderazione del traffico” Coordinatore dell'opera Passigato edito dal Sole 24 ore 1999 – autore Passigato ed altri</i></p>

• Articoli pubblicati

	<p>Realizzare un sistema ciclabile di qualità Passaggi a Nord est n. 26 anno 2011, rivista istituzionale di Veneto Strade - numero dedicato a “Veneto in bici”</p>
	<p>L’evoluzione della progettazione in materia di sicurezza stradale, Mobilità sicura per bambini, anziani e disabili nelle aree urbane Passaggi a Nord est n. 24 anno 2010, rivista istituzionale di Veneto Strade - numero dedicato a “Sicurezza stradale”</p>
	<p>La mobilità sostenibile, una soluzione per molti problemi di salute; relazione generale e proposte operative per le scuole Ministero della salute – Manuale di formazione per la prevenzione della salute nelle scuole (Istituto Superiore di Sanità, rivista Rapporti IstiSan n.3/2010</p>
	<p>La moderazione del traffico per la mobilità lenta nei centri storici – Due ruote per il futuro - Atti Prima conferenza nazionale della bicicletta, 10 settembre 2007</p>
	<p>La moderazione del traffico per la mobilità lenta nei centri storici – Due ruote per il futuro - Atti Prima conferenza nazionale della bicicletta, 10 settembre 2007</p>
	<p>Pianificazione della mobilità ciclistica urbana – sicurezza stradale per tutti – Amici della Bicicletta - Notiziario nazionale FIAB – gennaio – marzo 2006</p>

	<p>Piano ciclabile provincia di Rimini - Provinciali Rimini – quaderno n. 5 del Mobility Manager – presentazione del Piano - 2006</p>
	<p>Visione zero, il punto di vista di pedoni e ciclisti - Provinciali Rimini – quaderno n. 4 del Mobility Manager – Atti convegno Visione zero – sicurezza stradale - 2005</p>
	<p>Ciclabilità urbana, il Bici Plan di Pordenone - Rivista il Progetto sostenibile primavera 2005)</p>
	<p>La ciclabilità urbana - Atti convegno “la sicurezza sulle strade della città” – 27-02-04 Lucca - Palazzo Ducale</p>
	<p>Principi ed aspetti tecnici della Moderazione del Traffico - (Atti del Convegno 2 aprile 2004: Moderazione del Traffico e ciclabilità urbana – Elementi di Sicurezza stradale e di riqualificazione urbana a cura della Provincia e del Comune di Venezia - distribuzione 11-04)</p>
	<p>Proposte per il rilancio dell’uso della bicicletta in città - (2° quaderno di Ecologia Urbana - Bambini e Biciclette – materiali per la formazione alla mobilità sostenibile- Federazione Italiana Amici della Bicicletta - 11/2002)</p>
	<p>Cado a scuola da Solo quaderno di indirizzi e linee guida per la realizzazione di percorsi pedonali sicuri casa scuola per i bambini, Comune di Verona ottobre 2000</p>

	<p>L'innovazione nella mobilità urbana – Notiziario ordine degli ingegneri di Verona n. 1/1999</p>
	<p>Ciclabilità e moderazione del traffico – sicurezza stradale per tutti – Amici della Bicicletta - Notiziario nazionale FIAB – maggio-agosto 1998</p>
	<p>La tutela dell'utenza debole: il ciclista – Urbanistica Dossier – Progettare le strade a cura di Anna Moretti e Giuseppe di Giampietro Supplemento al numero 160 della rivista INU 7/8 1998</p>
	<p>La moderazione del traffico – filosofia, progetti tecnici ed esperienze – - (1° quaderno di Ecologia Urbana – Camminare, pedalare e guidare sicuri, dossier sulla moderazione del traffico- Federazione Italiana Amici della Bicicletta - 1/1997)</p>
	<p>Urbanistica partecipata – il convegno INU-WWF di Bologna, le prime esperienze a Verona ed una proposta per Borgo Roma – Notiziario ordine degli ingegneri di Verona n. 2/1996</p>
	<p>Traffico sicuro tra le case – proposte per interventi finalizzati alla sicurezza dei cittadini nel traffico urbano – Notiziario ordine degli ingegneri di Verona n. 1/1996</p>
	<p>Percorsi ciclabili, esperienze europee ed idee applicative - Paesaggio Urbano, 1/1994</p>

	<p>Parcheggi e vivibilità nel centro storico - Ipotetica intervista sulle difficoltà dell'abitare in centro, Architetti Verona n. 37 - 1998</p>
	<p>Una rete urbana di piste ciclabili - un esempio di analisi costi benefici, Architetti Verona n. 15 - 1994</p>
	<p>Il cittadino pedone e la riqualificazione urbana, Architetti Verona n. 11 - 1994</p>
	<p>La città possibile p la città di tutti, la bici permette la comunicazione sociale, Azione Nonviolenta n. 12 - 1994</p>
	<p>Percorsi ciclabili, considerazioni metodologiche ed esperienze applicative, Architetti Verona n. 7 - 1993</p>

• Viaggi di studio

2012 – agosto - **Viaggio di studio in Francia** – ciclabilità urbana e cicloturismo, vie verdi.

2011 – agosto - **Viaggio di studio ciclopista Tarvisio - Slovenia**

2009 agosto - **Viaggio di studio in Germania – visita a soluzioni per la moderazione del traffico** – approfondimenti sul tema della ciclabilità territoriale - lungo canali e in ambito urbano sul tracciato ciclabile da Dresda a Berlino.

2008 - agosto - **Viaggio di studio – percorsi cicloturistici in Svizzera**

2008 - **Viaggio di studio in Francia – Alsazia e Lorena – visita a soluzioni per la moderazione del traffico** – approfondimenti sul tema della ciclabilità territoriale - lungo canali e in ambito urbano.

2008 luglio - **Viaggio di studio in Francia – Alsazia e Lorena – visita a soluzioni per la moderazione del traffico** – approfondimenti sul tema della ciclabilità territoriale - lungo canali e in ambito urbano.

2008 giugno - **Viaggio di studio a Monaco di Baviera** – incontro con associazioni locali di ciclisti e con l'Amministrazione.

2007 agosto - **Viaggio di studio in Francia – Paesi Baschi – visita a soluzioni per la mobilità** – approfondimenti sul tema della ciclabilità territoriale “Les Voies Vertes – Vias Verdes”.

2005 agosto - **Viaggio di studio in Francia - mobilità in Bretagna** sul tema della ciclabilità, moderazione del traffico e zone 30.

2003 giugno - **Viaggio di studio in Austria - Ciclopista fiume Mur e Graz** sul tema della ciclabilità, moderazione del traffico e zone 30.

2003 luglio - **Viaggio di studio in Francia - Borgogna** sul tema della ciclabilità extraurbana e moderazione del traffico.

2002 - ottobre - **Viaggio di studio in Francia - Chambéry e Grenoble** sul tema della ciclabilità e moderazione del traffico.

1996 – luglio- **Viaggio di studio in Svizzera** – interventi di moderazione del Traffico

1995 – luglio - **Viaggio di studio in Svizzera** - Moderazione del Traffico città svizzere

1993 – luglio - **Viaggio di studio in Danimarca ed Olanda** – bici nelle città e nei territori

1991 – luglio - **Viaggio di studio a Monaco di Baviera, Norimberga ed Erlanghen**

1986 – luglio -viaggio di 15 gg in bici in Belgio e Olanda per circa 1.000 km

• **Docenza effettuata a corsi di formazione specialistica e universitaria:**

2012

Verona – Università di Verona – ideazione e programmazione corso di formazione di 48 ore + 4 uscite pratiche “promotore della mobilità ciclistica” – svolgimento primavera 2013.

Roma, Agenzia Roma Mobilità, 10 dicembre 2012 Corso di Formazione sulla sicurezza stradale : Progettazione e messa in sicurezza di itinerari ciclabili urbani ed extraurbani

Provincia di Vicenza, Costabissara, 29 marzo 2012 Corso di Formazione : Valutazione della qualità di un percorso ciclabile: il principio prestazionale

Veneto Agricoltura, San Donà di Piave, 2 marzo 2012 Seminario”Il Cicloturismo come opportunità nel veneto orientale” – intervento: Infrastrutture a servizio del cicloturismo

2011

Provincia di Bologna, Bologna, 15 dicembre 2011 corso di formazione sul tema della mobilità ciclistica e cicloturistica per i dipendenti della provincia di Bologna

Regione Piemonte, Torino, 22 novembre 2011 corso di formazione in materia di sicurezza stradale rivolto agli Enti locali territoriali della Regione Piemonte; lezione ”percorsi ciclabili, casi studio, zone 30 e moderazione del traffico”

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 10 e 17 ottobre 2011 Corso di trasporti urbani e metropolitani - AA2011-2012 - lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”; “mobility management; cicloturismo, politiche, pianificazione ed infrastrutture”

Ufficio Scolastico Teritoriale di Verona, Verona, 29 settembre 2011 corso di formazione insegnanti n materia di mobilità sostenibile; lezione ”percorsi ciclabili, casi studio, zone 30 e moderazione del traffico”

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 30 maggio e 21 giugno 2011 Corso di trasporti urbani e metropolitani - AA2010-2011 - lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”; “mobility management; cicloturismo, politiche, pianificazione ed infrastrutture”

Agenzia di Sanità Pubblica della Regione Lazio, Roma, 21 marzo 2011 corso di formazione per i tecnici del territorio, lezione ”Promuovere la mobilità sostenibile andare a scuola ed al lavoro a piedi ed in bicicletta”

Regione Friuli Venezia Giulia, Udine, 24 febbraio 2011 corso di formazione ”soluzioni sostenibili per la viabilità” – intervento: le soluzioni progettuali per le criticità del traffico ciclistico

Parco del Lura – Codarago (Mi) , 20 gennaio 2011 Corso di trasporti urbani e metropolitani - AA2010-2011 - lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”; “La moderazione del traffico, primo elemento di sicurezza”

2010

Ferrara – 22 ottobre 2010 – Progetto europeo BiCy – relazione di formazione dal titolo “ciclabilità, teoria e tecnica”

Yverdon les bains, Svizzera - 9 luglio 2010 - Waterfront 2010 - Nouvelle ville et Ville nouvelle relazione di formazione dal titolo “Mobilità ed economia”

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 1 giugno 2010 Corso di trasporti urbani e metropolitani - AA2009-2010 - lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”

Pescara – 14 Maggio 2010 – Programma di formazione “la conferenza dei 12” – relazione di formazione dal titolo “Il piano della mobilità ciclistica urbana”

2009

Padova – 10 dicembre 2009 – Comune di Padova - Corso di formazione Nice Bike

Cuneo – 17 giugno 2009 – Provincia di Cuneo - Regione Piemonte – Corso di formazione “ecologia urbana per decisori locali” - Intervento: il Bici Plan per la promozione della ciclabilità

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 26 maggio e 16 giugno 2009 - Corso di trasporti urbani e metropolitani lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”

Bologna – 22 maggio 2009 – Regione Emilia Romagna – Corso di formazione per mobility manager delle ULSS regionali - Intervento: La mobilità ciclopedonale e la moderazione del traffico

Roma – 6 e 7 maggio 2009 – Agenzia Lazio Sanità – Regione Lazio – Corso di formazione “mobilità sostenibile – una prevenzione per molti problemi di salute – Co-direttore del corso ed interventi vari

Bologna – 19 febbraio 2009 – ANCI - Regione Emilia Romagna – Corso di formazione sui processi partecipativi - Intervento: I processi partecipati per la mobilità urbana

2008

Bari – 21 ottobre 2008 – Regione Puglia – Corso di formazione per la promozione della ciclabilità - Intervento: La mobilità ciclopedonale

Torino – 5 maggio 2008 – Regione Piemonte – Corso di formazione per la sicurezza stradale - Intervento: La mobilità ciclopedonale per la sicurezza stradale

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 24 maggio 2008 - Corso di trasporti urbani e metropolitani lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”

FIAB – Federazione Italiana Amici della Bicicletta – 16 febbraio - corso di formazione a Mesagne (BR) Intervento: Ciclabilità, pedonalità e moderazione del traffico all’interno delle azioni per la mobilità sostenibile e la salute

Comune di Brescia – 8 e 10 gennaio - corso di formazione per il personale dipendente coordinato dalla Facoltà di ingegneria dell'Università di Brescia Intervento: DM 557/99 piste ciclabili – pianificazione e progettazione

2007

Provincia di Bergamo, Settore Politiche Sociali - 20 novembre 2007 – Relazione all'incontro di formazione sulla mobilità urbana sostenibile - Intervento: Pedibus, un'iniziativa all'interno delle azioni per la mobilità sostenibile

Milano 10 novembre 2007 – Prima conferenza nazionale sulla bicicletta - Intervento: la moderazione del traffico

FIAB – Federazione Italiana Amici della Bicicletta - 27 ottobre corso di formazione a Ca' Fornelletti Intervento: Ciclabilità, pedonalità e moderazione del traffico all'interno delle azioni per la mobilità sostenibile e la salute

Università degli Studi di Udine – Grado 12 ottobre 2007 – 2° giornata dei beni culturali – Intervento con dott. Annalisa Casoni: La bicicletta all'interno delle politiche di Mobility Management - Le iniziative dell'Università degli studi di Verona

Comune di Trebaseleghe (PD) – 3 ottobre - corso di formazione per il personale dipendente proprio e di comuni limitrofi all'interno de programma Bici Clima Intervento: Ciclabilità, pedonalità e moderazione del traffico all'interno delle azioni per la mobilità sostenibile e la salute

Comune di Montebelluna (TV) – 27 settembre - corso di formazione per il personale dipendente Intervento: Ciclabilità, pedonalità e moderazione del traffico all'interno delle azioni per la mobilità sostenibile e la salute

Mantova – Amministrazione provinciale – 19 settembre 2007 – Corso di Formazione "Pianificare e progettare in sicurezza le piste ciclabili" – Intervento: La progettazione delle piste ciclabili

Brescia – Università degli Studi – 18 settembre 2007 – Mobilità sostenibile all'Università di Brescia – Intervento: Le esperienze dell'Università degli studi di Verona

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 29 maggio 2007 - Corso di trasporti urbani e metropolitani lezione "la ciclabilità urbana e moderazione del traffico"

L'Aquila 18 aprile 2007 -Laziosanità – Agenzia di Sanità Pubblica - Corso di formazione per formatori regionali - "La sorveglianza e la prevenzione degli incidenti domestici e stradali" - Intervento: La sicurezza stradale come prerequisito per la Mobilità Sostenibile

Comune di Follonica 25 gennaio 2007 – corso di formazione interno: Verso Visione Zero - Pedalare in sicurezza a Follonica - intervento: Mobilità Sostenibile e bicicletta Pianificazione e soluzioni orientate alla sicurezza

2006

Amministrazione Provinciale di Treviso - 12 dicembre 2006 – Piano strategico della Mobilità – Corso di formazioni per tecnici: intervento: la mobilità lenta, politiche di comunicazione e promozione

Roma 6 dicembre 2006 - Istituto Superiore di Sanità - Workshop "La promozione di interventi formativi nelle autoscuole per la prevenzione degli incidenti stradali" - Intervento: La sicurezza stradale come prerequisito per la Mobilità Sostenibile

Provincia di Venezia - 18 settembre 2006 – Corso di formazione per tecnici provinciali e dipendenti comunali: Piste ciclabili in Italia e in Europa: esperienze a confronto - intervento: La gestione della ciclabilità attraverso la separazione fisica dei flussi di traffico

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 26 maggio 2006 - Corso di trasporti urbani e metropolitani lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”

2005

Roma 1 dicembre 2005 - Istituto Superiore di Sanità

Workshop “La promozione degli interventi nelle autoscuole per la prevenzione degli incidenti stradali” La sicurezza stradale come prerequisito per la Mobilità Sostenibile

Imola 4 e 5 ottobre 2005 – Piano Per la Salute del Circondario Imolese - Corso “Muoviamoci con intelligenza ed organizzazione” – intervento: La sicurezza stradale attraverso la Moderazione del Traffico come prerequisito per la Mobilità Sostenibile

Politecnico di Milano, sede di Mantova, Facoltà di Architettura 15 giugno 2005 - Corso di trasporti urbani e metropolitani lezione “la ciclabilità urbana e moderazione del traffico”

2004

Città di Castello – Fiera delle Utopie concrete, 8 ottobre 2004 – Docenza al corso: “**Pianificazione e attuazione della Mobilità Sostenibile nei centri urbani**”, intervento sul tema “**Soluzioni progettuali per percorsi ciclopedonali in sicurezza**”

2003

Aci Comune di Verona, 12 novembre 2003 - Corso di formazione mobility manager Titolo della relazione: “**La mobilità sostenibile per l’utenza debole – ciclisti e pedoni sui percorsi casa lavoro e casa scuola**”

Comune di Verona, 16 ottobre 2003 Corso di Aggiornamento insegnanti “**Vado a scuola da solo**” Titolo della relazione: “**Come favorire la sicurezza dei bambini e dei ragazzi che vanno a scuola a piedi e in bicicletta**”

Politecnico di Milano 13 febbraio 2003, Corso di formazione “il progetto di strade”

Titolo della relazione: **Esperienze nazionali ed internazionali di moderazione del traffico: le zone 30 e gli effetti sullo spazio pubblico**

Politecnico di Milano 29 gennaio 2003, facoltà di Architettura, Polo di Mantova, - Corso di “Trasporti urbani e metropolitani” - Titolo della lezione: **Sicurezza pedonale e ciclabile, moderazione del traffico**

2002

Committente: Comune di Verona – 18 e 20 novembre 2003 - Incarico: **Docenza a 2 giornate di formazione sulla ciclabilità rivolta ai tecnici comunali** - Docente: ing. Marco Passigato

Committente: Associazione Euromobility - Roma- 10 e 11 novembre 2003 - Incarico: **Docenza a 2 giornate di formazione sulla ciclabilità rivolta ai tecnici** - Docente: ing. Marco Passigato

Committente: Provincia di Reggio Emilia – 2002 - Incarico: **Docenza a 2 giornate di formazione sulla ciclabilità rivolta ai tecnici dei comuni della provincia** - Docente: ing. Marco Passigato

• Relazioni presentate a conferenze e convegni:

2012

Ancona – 17 ottobre 2012 – Progetto europeo Cyclo – intervento “Cicloturismo, esperienze nazionali ed internazionali, i prodotti e le reti cicloturistiche”

Cagliari – 19 settembre 2012 – Comune di Cagliari e area vasta – conferenza “La mobilità sostenibile, esperienze a confronto”, intervento “Il ruolo della mobilità ciclabile”

Verona – 16 settembre 2012 – Fiera della Bicicletta EICA – intervento “Il cicloturismo come risorsa per i territori”

Catania – 22 giugno 2012 – 1° convegno Mobility Manager Universitari – intervento “Presentazione attività di Mobility Management presso l’Università di Verona”

Arezzo – 14 aprile 2012 Congresso nazionale FIAB – intervento “Presentazione della tesi dal titolo: ciclabilità e moderazione del traffico”

Bologna - 3 marzo 2012 Convegno nazionale FIAB – Legambiente – Cittàinbici “Le città italiane su due ruote” – intervento “Numeri e buone pratiche sulla ciclabilità urbana in Italia – i dati di Ecosistema Urbano”

Roma - 21 gennaio 2012 Convegno nazionale FIAB “Il ruolo delle regioni nelle politiche per la mobilità ciclistica” – intervento “Il caso della regione Veneto”

2011

Comune di Basano del Grappa, (Vi), 3 dicembre 2011 conferenza “Bassano in bici, oggi e domani”; titolo dell’intervento “Progettare la mobilità sostenibile”

Monselice, (Pd), 28 novembre 2011 convegno per sensibilizzare il territorio dal titolo: “su due ruote tra i Colli Euganei e la Bassa Padovana”; titolo dell’intervento “Buoni esempi nazionali ed europei”

Fiera di Verona, Verona, 17 novembre 2011 terza rassegna Geo-Oikos, Luoghi, Persone Prospettive; titolo dell’intervento “Le autostrade per le biciclette, un’opportunità per i nostri territori”

Liceo Girolamo Fracastoro di Verona, Verona, 10 novembre 2011 incontro formativo alla mobilità sostenibile con 6 classi del liceo; titolo dell’intervento “Mobilità sostenibile e biciclette”

Assicurazioni Unipol, Fondazione Unipolis, Bologna, 17 settembre 2011 incontro formativo per decisori dal titolo “Muoversi sicuri in città sostenibili”; titolo dell’intervento “Politiche ed azioni per gli utenti deboli della strada”

Agrigento – 6 giugno 2011 – Convegno progetto europeo SIBIT “Sustainable inter-regional bike tourism” – intervento “la mobilità sostenibile al servizio del cicloturismo in Italia”

Schio (Vi) – 6 maggio 2011 – Festival della bicicletta – intervento “due ruote per lo sviluppo dell’alto vicentino”

Verona (Vr) – 16 aprile 2011 – Convegno regionale FIAB dal titolo “Turismo e Biciclette, vantaggi per le economie locali – intervento “La Rete ciclo-escursionistica Veneta REV, la rete Bicalta e le proposte ed azioni in corso per il territorio veronese”

2010

Montecchio Maggiore, convegno organizzato dalla Provincia di Vicenza – 5 febbraio 2010 – Convegno “una Provincia a misura di bicicletta” – relazione di formazione dal titolo “progettare il futuro della mobilità interrurbana; potenzialità, criticità buone prassi”

2009

Pescara – 15 dicembre 2009 – convegno “Pescara - città Possibile” intervento su ciclabilità e moderazione del traffico

Mantova – sede Amministrazione Provinciale – 21 settembre 2009 – convegno “un biciPlan per la grande Mantova” intervento su esperienza del Biciplan Intercomunale della Mantovana

2008

Parma – 2 dicembre 2008 – Euromobility - Premi alle città virtuose per la mobilità in bicicletta Intervento: l’analisi prestazionali per la riqualificazione dei percorsi ciclabili

Ostiglia (MN) – 7 marzo 2008 – incontro di sensibilizzazione sui percorsi casa scuola
Intervento: ciclabilità e moderazione del traffico

2007

Venezia 29 marzo 2007 – Corso di formazione Casa editrice **Achab** - intervento: Mobilità Sostenibile

Verona febbraio – aprile 2007 - per Amici della Bicicletta, ideazione, coordinamento e relazioni a **3 Incontri sulla sostenibilità**

- 23.02 - Storia e obiettivi della sostenibilità
- 23.03 – Sostenibilità e salute
- 13.04 - Per una mobilità sostenibile

2006

Piacenza 2 dicembre 2006 – convegno: BICICLETTA: sicurezza stradale e mobilità sostenibile - intervento: Ciclabilità e Moderazione del Traffico

Rimini 7 marzo 2006 – Provincia di Rimini – Convegno sulla ciclabilità provinciale - intervento: La costruzione della rete della mobilità lenta ciclopedonale della provincia di Rimini: *linee guida e buone pratiche*

Lucca 24 febbraio 2006 – convegno Universitario: La sicurezza sulle strade della città - Andare a scuola ciclisti e pedoni – intervento: La sicurezza stradale come prerequisito per la Mobilità Sostenibile

2005

Provincia di Alessandria - 6 dicembre 2005 Ecologia Urbana, mobilità sostenibile e sicurezza stradale, le possibilità delle politiche locali Intervento: il bici pan id Casale, un programma per la mobilità ciclabile coordinato con la scelta della moderazione del traffico

Rimini – 29 ottobre 2005 - Premio Nazionale - Mobility Manager - Esperienze dell’Università di Verona

Rimini – 28 ottobre 2005 – Ecomondo - *Bici e mobility management*

Udine 10 ottobre 2005 – Presidenza del Consiglio Regionale FVG - Seminario "Muoviamoci!" intervento: **Visione zero - Un programma per la sicurezza stradale – il punto di vista dei ciclisti**

Università degli studi di Brescia, - Bergamo, Facoltà di Lettere 9 giugno 2005 XII conferenza internazionale "**VIVERE E CAMMINARE IN CITTA' – le periferie**" Titolo della relazione: "**il Bici Plan di Pordenone**"

Rimini 27 maggio 05 – convegno "**Visione Zero**" un nuovo approccio alla **sicurezza stradale** –intervento sul tema "**una visione dalla parte dell'utenza debole, ciclisti e pedoni – La sicurezza stradale come prerequisito per la Mobilità Sostenibile**"

Reggio Emilia 26 maggio 05 – convegno annuale dei Mobility Manager "**L'esperienza dell'Università di Verona**"

Rimini 23 aprile 05 – **fiera della bicicletta "conferenza sul cicloturismo"**

2004

Università degli studi di Brescia, Facoltà di Ingegneria 17, 18 giugno 2004 XI conferenza internazionale "**VIVERE E CAMMINARE IN CITTA' – Centri storici**" Titolo della relazione: "**La mobilità ciclabile nei centri storici**"

Mestre – Centro Candiani, Comune e Provincia di Venezia, Fiab, 2 aprile 2004 – Convegno nazionale sul tema: "**Moderazione del Traffico Elementi di sicurezza stradale e di riqualificazione urbana**", intervento sul tema "**Principi ed aspetti tecnici della Moderazione del Traffico**"

Lucca – Ordine degli ingegneri , 27 febbraio 2004 Convegno sul tema: "**La sicurezza sulle strade della città**", intervento sul tema "**Soluzioni e politiche per la ciclabilità**"

2003

Fiera di Padova – fiera dello sport e del tempo libero, 01 novembre 2003 Convegno sul tema: "L'importanza dell'ufficio biciclette nell'amministrazione pubblica", intervento sul tema "**Metodologie di analisi, programmazione e sviluppo di mobilità sostenibile che preveda l'utilizzo della bicicletta nel vivere quotidiano di svago e lavoro**"

Fedazione Italiana Amici della Bicicletta, 28 agosto 2003 Corso di Aggiornamento per dirigenti a San Floriano, titolo della relazione: "**Ciclabilità e mobilità sostenibile**"

Università degli studi di Brescia, Facoltà di Ingegneria 12, 13 giugno 2003 X conferenza internazionale "**VIVERE E CAMMINARE IN CITTA' – mobilità non motorizzata e risorse territoriali**" Titolo della relazione: "**Il parco ciclistico delle colline moreniche del Garda**"

Rovereto 29 maggio 2003 Comune di Rovereto convegno sul tema "**Tavola rotonda sulla mobilità sostenibile**" Titolo della relazione: "**Il progetto biciclette a Ferrara – in bici per vivere meglio la città**"

Desenzano del Garda 24 maggio 2003 Comune di Desenzano convegno sul tema "**Pedalando pedalando**" Titolo della relazione: "**Idee per un parco ciclistico delle colline moreniche del Garda**"

Bologna 13 febbraio 2003 Provincia di Bologna – FIAB - UISP convegno nazionale sul tema "**sicurezza in bicicletta**" Titolo della relazione: "**Ciclabilità e moderazione del traffico**"

Selva di Valgardena 24 gennaio 2003 Genitori delle scuole Ladine incontro sul tema

2002

La spezia 22 novembre 2002 Comune di La Spezia incontro sul tema "**Agenda 21 locale**" Titolo della relazione: **mobilità urbana, il ruolo della bicicletta "Bambini a piedi in sicurezza"**

Reggio Emilia 21 ottobre 2002 Comune di Reggio Emilia convegno sul tema "**Ciclabilità urbana**" Titolo della relazione: **Ciclabilità cittadina dalla pianificazione al progetto**

• Mobility Manager dell'Università di Verona

Compiti e ruolo del Mobility Manger

La figura del Mobility Manager è stata istituita dall' articolo 3 del Decreto 27 Marzo 1998 del Ministero dell'ambiente "mobilità sostenibile nelle aree urbane" e prevede che esso venga istituito per le aziende con più di 300 dipendenti su una sede o più di 800 dipendenti su più sedi collocate nel medesimo comune; il Mobility Manager aziendale si relazione con il Mobility Manager di Area (a Verona ambito Comunale).

Compito del Mobility Manger è di promuovere la mobilità sostenibile ed in particolare redigere il Piano Spostamenti Casa-Lavoro dei dipendenti.

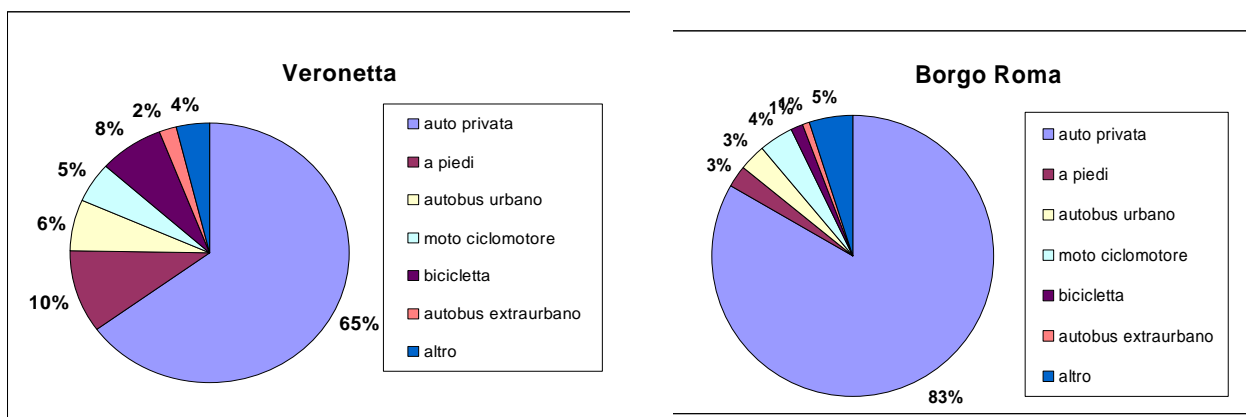
L'università di Verona ha istituito la figura del Mobility Manger nel 2003 con lettera di nomina all'ing. Marco Passigato (nota del Rettore del 9 aprile 2003)

L'ing. Marco Passigato nell'ottobre 2003 ha frequentato il corso per Mobility Manger presso la società Euromobility di Roma.

Il Piano spostamenti casa-lavoro

Nel **2004** si sono svolte le indagini con questionario al personale per la redazione del Piano Spostamenti Casa Lavoro che è stato trasmesso al Comune di Verona in data 28.02.2005

Il piano ha fotografato al situazione evidenziando che presso la sede di Borgo Roma la mobilità di accesso in auto raggiungeva il 83%, mentre a Veronetta si limitava al 65% con il 6% in trasporto pubblico il 8% in bicicletta e il 10% a piedi. Il piano rileva le distanze percorse, il tempo impiegato e la propensione al cambiamento dei dipendenti.

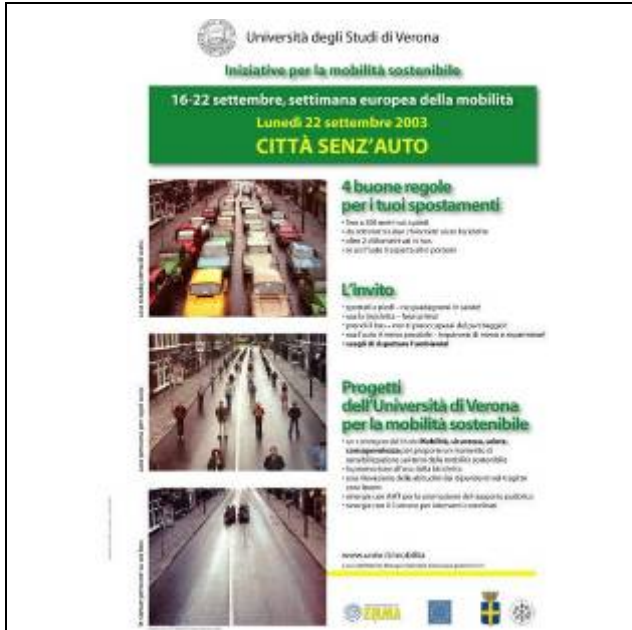


Nel **2005** è stato istituito un **Gruppo di lavoro per la Mobilità sostenibile** coordinato dal Prorettore composto da docenti, studenti e personale tecnico amministrativo per ideare e promuovere attività.

Il piano ha approvato con Delibera n. 5.4.4 del CdA del 28.10.2005 prevedeva azioni da eseguirsi assieme con il Comune e da eseguirsi direttamente a carico dell'Università.

Il Comune di Verona non ha mai finanziato a supportato concretamente le azioni svolte dal Comune, salvo partecipare alle conferenze ed ai momenti di sensibilizzazione.

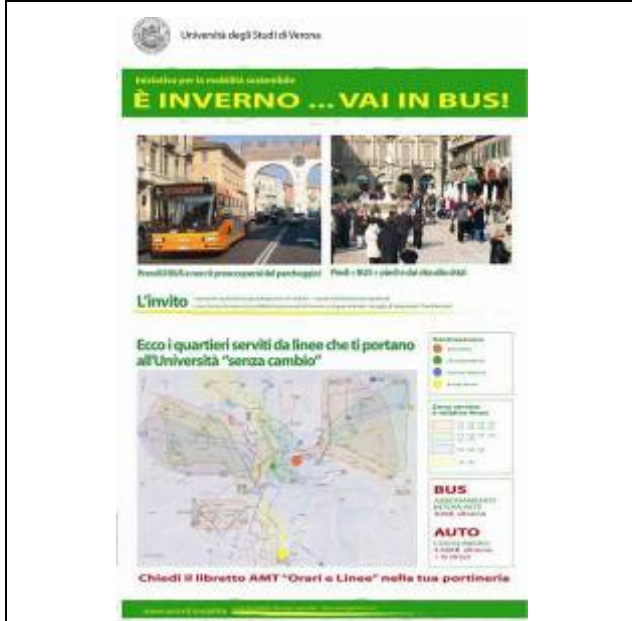
Altre attività svolte successivamente



2003 – Poster – usa il mezzo adatto per ogni spostamento



2003 - Convegno



2004 – Poster - è inverno vai in bus



2004 – Poster - è primavera vai in bici



Università degli Studi di Verona

16 - 22 settembre, Settimana Europea della Mobilità
Mercoledì 22 settembre 2004 - CITTÀ SENZA AUTO

**All'Università in bicicletta
 Caffè ai ciclisti**

Caffè omaggio ai dipendenti che vengono in bicicletta

Martedì 21 settembre
 ore 7.45 - 9.15, Strada Le Grazie, Borgo Roma

Mercoledì 22 settembre
 ore 7.45 - 9.15, Veronetta davanti ad Economia

Sarà l'occasione per provare i nuovi ciclo parcheggi che consentiranno anche di assicurare costantemente il telaio della bicicletta

Veronetta, Strada Le Grazie, Borgo Roma
 Borgo Roma, Strada Le Grazie, Borgo Roma
 Veronetta, Strada Le Grazie, Borgo Roma

www.univr.it/mobilità
 e-mail: mobilita@univr.it
 Altre iniziative consultabili sul sito www.univr.it

L'AUTO SI INNAZZOLA LA VITA E RINNOVA LA VERE

2004 - iniziativa di inaugurazione ciclo parcheggi esterni

2005
 Partecipazione agli incontri di **Agenda 21** effettuati dal comune di Verona sul tema della mobilità sostenibile



Università degli Studi di Verona

16 - 22 settembre, Settimana Europea della Mobilità Sostenibile
Giovedì 22 settembre 2005: Città senz'auto

**All'Università in bicicletta
 Caffè ai ciclisti**

Caffè omaggio a studenti e dipendenti che vengono in bicicletta

Mercoledì 21 settembre
 ore 7.45 - 9.15, Strada Le Grazie, Borgo Roma

Giovedì 22 settembre
 ore 7.45 - 9.15, Veronetta davanti ad Economia

Mercoledì 21 settembre
 ore 12.00 - Veronetta
Inaugurazione
Ciclo Parcheggio gratuito,
 coperto, videosorvegliato con accesso controllato
 Ingresso da Lungadige Porto Vittoria

www.univr.it/mobilita e-mail: mobilita@univr.it

2005 - iniziativa di inaugurazione ciclo parcheggio coperto



Università degli Studi di Verona

Iniziativa per la mobilità sostenibile
All'Università in bici!

per studenti e dipendenti
Novità utilizza il nuovo
PARCHEGGIO PROTETTO
per le biciclette

seminterrato Palazzo di Lingue, Lungadige Porto Vittoria



Ritira la tessera gratuita presso
 Partenze di P.zzo Giuliani e Chiosso Porto Vittoria

www.univr.it/mobilita e-mail: mobilita@univr.it

2005 - Poster - promozione ciclo parcheggio coperto



2005 – Menzione speciale al 1° Premio dei Mobility Manager
Data comunicazione (comunicazione 1.f) nel CDA del 28/10/2005



2005 – attivazione Tiket Trasporto – aderito circa 150 dipendenti - attività in corso
 Attivato con Delibera del Cda n. 5.4.4. del 28/10/2005
(rimborso di 10 euro a chi fa l'abbonamento mensile dell'autobus)



2006 Convegno – sicurezza stradale e mobilità sostenibile

2006

Attivazione del Telelavoro

A 5 dipendenti che abitano lontani che impiegano molto tempo per arrivare la lavoro – attività in corso



2007 - Premio – Premio pedonalità

2007

Attivazione del premio per dipendenti:

**“stop alla sedentarietà
Premia Pedonalità”**

..nel 2007 mi impegno per uno stile di vita attivo ..

Il premio ha avuto due edizioni mensili

Università degli Studi di Verona

16 - 22 Settembre, Settimana Europea della Mobilità Sostenibile
Sabato 22 settembre 2007: Città senz'auto

ALL'UNIVERSITÀ SENZ'AUTO

Caffè di benvenuto a coloro che arriveranno a piedi, in bicicletta o in bus

Giovedì 20 settembre a Borgo Roma ore 7.45 - 9.15, Strada Le Grazie
Venerdì 21 settembre in Veronetta ore 7.45 - 9.15, davanti ad Economia

RICORDA

a VERONETTA e a BORGO ROMA sono in funzione Chio Paninetti coperti, abbassareggianti e con ascensori centralizzati. Chiedi in Arsenale di ingresso gratuita alle portinerie di Palazzo Quattri, al Langosco Piero Vitorico, degli Istituti Biologici e di via Vignoli 7

www.univr.it/mobilità - info@univr.it

2007 iniziativa - Caffè

Università degli Studi di Verona

16 - 22 Settembre, Settimana Europea della Mobilità Sostenibile

ALLEANZA PER LA BICICLETTA
la bici per la salute delle persone e delle città

SABATO 20 SETTEMBRE ORE 10 - 12.30
Aula T1 Polo didattico Giorgio Zanotto - Viale dell'Università

Intervengono

Marco Passigato, Mobility Manager Università di Verona
FRANCISCA PREDICCIOLA, Dirigente Settore Auto Arpa Verona
SUSANNA MORGANTI, Lucia Demoni, Dipartimento di Prevenzione Usls 20 Verona
ROBERTO SCHEINA, Facoltà di Scienze Ambientali Università di Verona
STEFANO TARDIVA, Facoltà di Medicina Università di Verona
PAOLO FERRI, Amici della Bicicletta di Verona
ENRICO MINGARDI, Assessore alla Mobilità del Comune di Verona
ENRICO CORI, Assessore alla Mobilità del Comune di Verona

www.univr.it/mobilità - info@univr.it

2008 - conferenza - con numerosi Enti

Università degli Studi di Verona

Nuova linea diretta promossa dall'Azienda Ospedaliera di Verona

NUOVA LINEA AUTOBUS H
Policlinico ↔ Stazione FS ↔ Piazza Bra ↔ Veronetta ↔ Ospedale Borgo Trento

L'Azienda Ospedaliera di Verona in convenzione con l'Atv ha istituito una nuova linea di collegamento veloce tra l'Ospedale Policlinico di Borgo Roma e l'Ospedale Maggiore di Borgo Trento

L'utilizzo è aperto a tutti sia con il biglietto normale che con l'abbonamento

Le fermate sono limitate a quelle indicate nelle tabelle degli orari

Il capolinea al Policlinico di Borgo Roma è situato nel parcheggio interno

Gli universitari sono invitati a sperimentare questa opportunità

www.univr.it/mobilità - info@univr.it

2009 - promozione linea H

Università degli Studi di Verona

16 - 22 Settembre - Settimana Europea della Mobilità Sostenibile 2009

Martedì 22 settembre ore 16,00
Aula T1 Polo Didattico Giorgio Zanotto - Viale dell'Università

Quali azioni per la mobilità sostenibile a Verona

Programma

Salut dell'Ateneo di Verona

Marco Passigato - Mobility Manager Università di Verona - Moderatore
Silvio Salgare - Professore Ordinario di Geografia Università di Verona
Lucia Demoni - Dipartimento Prevenzione Usls 20 Verona
Andrea Belloni - Responsabile Ufficio Pianificazione e Mobility Manager Comune di Verona
Daniele Agostini - Dirigente Capo Settore Mobilità e Traffico e Mobility Manager d'Aree Comune di Padova
Flavio Maranzini - Mobility Manager Azienda Ospedaliera di Verona
Samuele Campedelli - Presidente ESU-ARDSU e Assessore Programmazione e Pianificazione Territoriale Provincia di Verona
Federico Siostrina - Assessore all'Ambiente Comune di Verona
Enrico Cori - Assessore alla Mobilità Comune di Verona

Dibattito con il Pubblico

www.univr.it/mobilità - info@univr.it

2009 - conferenza con numerosi Enti



2010 – consegna in comodato gratuito di 10 bici all’Esu per gli studenti



2010 – promozione “1000 persone in bici a maggio”



2010 – promozione con ULSS



2010 – conferenza con numerosi Enti

2010

Prima dell'incontro "Mobilità verso le scuole" l'Università assieme all'Ufficio Scolastico Territoriale ha svolto un questionario alle scuole superiori dal quale è emersa l'interesse alla formazione degli insegnanti sulla mobilità sostenibile

2011

L'Università assieme all'Ufficio Scolastico Territoriale organizza in settembre un corso di formazione per gli insegnanti di tutti i livelli di scuola dalle elementari alle superiori



2011 – conferenza annuale

Nei comuni della cintura attorno a Verona abita il 18% dei dipendenti, pari a 269 persone e il 26% degli studenti pari a 2.892 persone.

Attualmente il bus urbano è usato dal 12% dei dipendenti e quello extraurbano solo dal 4,5% dei dipendenti;

l'obiettivo è aumentare l'uso del trasporto pubblico per coloro che abitano fuori città per alleggerire il carico di auto sulla città



2012 – promozione del bike sharing



2012 – promozione del parcheggio bici



2012 – conferenza annuale

Comunicazione interna

Dal 2004 al 2007 sono state eseguite numerose newsletter all'anno sui temi della mobilità sostenibile e del 2008 l'attività di comunicazione è rientrata all'interno della nuova news lettere quindicinale di ateneo

Verona, gennaio 2012

ing. Marco Passigato



ing. Marco Passigato, via Centro 1/b, 37135 Verona, Email mapassig@tin.it
tel abit.045.8200271, uff. 045.802.8562, oppure 348/2332.981
P. IVA 0358.3660.232 n.c.f. PSS.MRC.57E26.L781H , n° Ord. Ing. 1682 dal 14.02.1986
sito internet <http://marco.passigato.free.fr>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA

DIREZIONE PERSONALE

MR/vm

Prot. n. 63263
Tit. VII/4

Verona, 28/12/2007

Al Dirigente
Direzione "Tecnica"
Palazzo Giuliani



All'Ing. Marco Passigato
Direzione "Tecnica"
Palazzo Giuliani

Direzione "Personale"
-Area trattamenti economici e servizio fiscale

OGGETTO: Ing. Marco Passigato – Prolungamento del rapporto di lavoro a tempo parziale verticale al 50%.

Vista la richiesta del 01.12.2006 con la quale l'Ing. Passigato ha chiesto che il proprio rapporto di lavoro venga mantenuto a tempo parziale e ad integrazione della nota del 14.12.2006 Prot. N. 52360, si comunica che il rapporto di lavoro del predetto dipendente prosegue a regime parziale nell'anno 2008 e non ha un termine definito.

Il trattamento normativo ed economico è quello previsto dai Contratti Collettivi Nazionali del Lavoro vigenti.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE
(Dr. Marco Rucci)

