

## Programma convegno

### Palazzo Comunale – Sala Multimediale

- 09.30** Ritrovo facoltativo in piazza Repubblica o lungo una fermata della metro
- 09.40** Arrivo alla fermata Redentore e proseguimento a piedi, in bici e in auto elettrica sino alla sede del convegno
- 10.00** Saluti delle Autorità (Sindaco Comune di Monserrato)
- 10:10** Presentazione dei lavori - Italo Meloni (Direttore CRiMM)
- 10.20** Impronte di mobilità urbana - Fabio Casiroli (docente Politecnico di Milano e presidente Systematica)
- 10.40** Misure e interventi di mobilità sostenibile nell'area urbana di Cagliari  
Casteddu Mobility Styles - Erika Spissu (Assegnista CRiMM)  
Una proposta per il quartiere "Castello" di Cagliari: La micromobilità  
Francesco Sechi (Systematica)
- 11.10** Uno strumento per la comparazione delle emissioni di CO2 tra ambiti urbani, il Progetto CATCH - Mario Castangia (Systematica)
- 11.30** Come sta nascendo la Centrale di Mobilità di Milano  
Andrea Poggio (Vicedirettore generale Legambiente onlus)

### Teatro Is Mascareddas (a 100 metri dalla Sala Multimediale)

- 12:00** Coffee Break ed Aperitivo
- 12:20** Auto Critica – Spettacolo teatrale di Enzo Argante con Fabio Casiroli
- 13.00** Conclusioni - Italo Meloni
- 13.10** Dibattito

**Per info contattare:** Erika Spissu - tel. 070 6756405 | mail. espissu@unica.it

### Sponsor

Crimm, Systematica, Casteddu Mobility Styles, Comune di Monserrato, Teatro Is Mascareddas, Metrocagliari, Ischida, Decathlon, ETS Travel Service, Parco Molentargius Saline, Legambiente.



Università di Cagliari



Teatro Is Mascareddas



metrocagliari



LEGAMBIENTE SARDEGNA

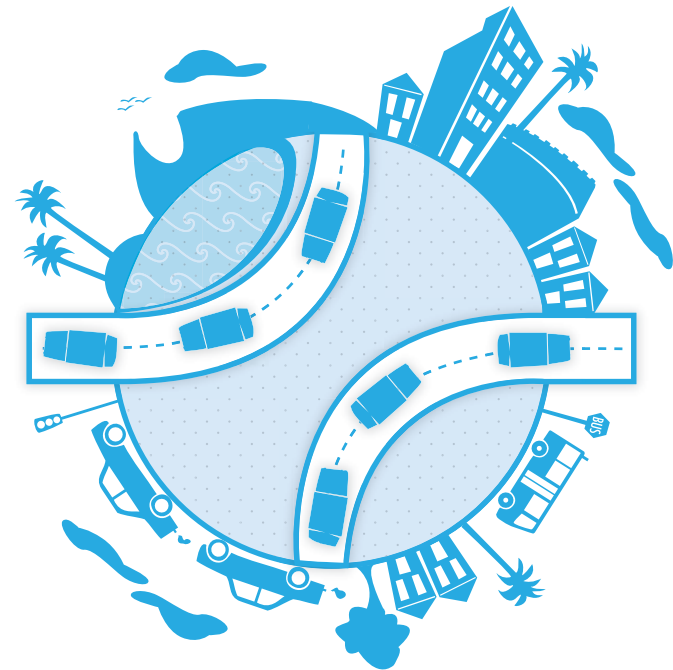
# Settimana Europea della Mobilità

CONVEGNO SULLA MOBILITÀ SOSTENIBILE  
PALAZZO COMUNALE DI MONSERRATO - SALA MULTIMEDIALE (P.zza Maria Vergine)  
19 SETTEMBRE 2011 (ore 9:30)

CRiMM e SYSTEMATICA

Presentano

## La Mobilità Alternativa



# Non girare il mondo per cercare parcheggio...



Comune di Monserrato



CRiMM  
CENTRO DI RICERCA SUI MODELLI DI MOBILITÀ



# I CONTRIBUTI

## Comune di Monserrato - Sala Multimediale (ore 9:30)

In occasione del decimo anniversario della Settimana Europea della Mobilità (16-22 Settembre 2011), il CRiMM (Centro Ricerche Modelli di Mobilità dell'Università di Cagliari) e Systematica (Società di Ingegneria dei Trasporti, Milano-Cagliari) organizzano una giornata di studio sulla Mobilità Alternativa.

Con questo convegno anche le città dell'area vasta di Cagliari partecipano ad un evento che coinvolge circa 2200 città in tutta Europa, nello sforzo comune di ridurre il rischio di cambiamenti climatici prodotti dal traffico veicolare urbano.

La decisione di svolgere il convegno a Monserrato non è casuale. Il Comune di Monserrato - localizzato in posizione baricentrica rispetto allo sviluppo insediativo dell'area vasta di Cagliari - è attraversato dalla prima linea di metropolitana leggera dell'area cagliaritano, ed è sede di un importante presidio universitario che tra breve sarà raggiunto dalla stessa linea di metropolitana leggera.

Il convegno tratterà una serie di iniziative e progetti che possono stimolare e contribuire ad utilizzare alternative differenti all'auto propria, che siano intelligenti e sostenibili. In particolare, Fabio Casiroli presenta le mappe di accessibilità in alcune metropoli proponendo un'idea che potrebbe modificare la qualità della vita urbana. Erika Spissu riporta i primi risultati di uno studio condotto nell'area metropolitana di Cagliari nato per incentivare l'utilizzo di Metrocagliari. Francesco Sechi illustra una proposta sostenibile per accedere al quartiere "Castello" di Cagliari utilizzando una modalità di trasporto innovativa rispettosa dell'ambiente e dello spazio urbano. Mario Castangia presenta uno strumento comparativo delle emissioni di CO2 prodotte dalla mobilità passeggeri in diversi contesti urbani europei. Andrea Poggio presenta la nascita di un centro servizi che fornisce informazioni personalizzate e servizi legati alla mobilità.

## Teatro Is Mascareddas (ore 12:00)

Il teatro Is Mascareddas ospita la presentazione di uno spettacolo teatrale (Meeting Show) dal titolo Auto critica, chi non si ferma è perduto. Andata e ritorno dall'origine del caos (della mobilità) ai giorni nostri di Enzo Argante con Fabio Casiroli.

Attraverso immagini e filmati, testimonianze e citazioni, musica e videografica il narratore Enzo Argante (giornalista de Il Sole 24 ORE) ricostruisce le tappe della mobilità dalle origini del boom ai giorni nostri del caos fino alle avveniristiche proposte - fra scienza e fantascienza - che la tecnologia (e le case automobilistiche) stanno preparando per il presente futuro. A scandire il tormentato viaggio, gli squarci di luce rivelatori di Fabio Casiroli che da New York a Seul, da Bogotá a Masdar mostra e dimostra che vivere in città a misura di uomo, donna e bambini è possibile proprio partendo dalla mobilità. Fino alle rassicuranti visioni della micromobilità.



## ...vai dritto alla tua meta con Metrocagliari

Poiché l'incontro non è solo celebrativo, ma vuole anche fornire esempi e comportamenti di mobilità sostenibile, per raggiungere la sede del convegno si consigliano alcune alternative all'uso dell'auto.

**L'accesso alla metro è gratuito per chi viaggia con la presente locandina**

**METRO + BICI & BUS + METRO: discesa fermata Redentore<sup>1</sup>**

Alla fermata saranno disponibili alcune biciclette Decathlon/ per raggiungere la destinazione finale.

**AUTO+METRO:**

è possibile lasciare l'auto in uno dei parcheggi liberi alle fermate di Genneruxi, Mercalli, Vesalio, Centro Commerciale, Caracalla e Gottardo e utilizzare la metro sino alla fermata di Redentore

**FREETAXI ELETTRICO:**

è possibile prenotare in anticipo un passaggio gratuito con un'auto elettrica Zero e Birò<sup>2</sup>

**BICICLETTA PROPRIA:**

a destinazione sarà disponibile un parcheggio custodito

<sup>1</sup> La fermata Redentore dista circa 600 metri dalla sede del convegno (Piazza Maria Vergine).

<sup>2</sup> Per info e prenotazioni rivolgersi a Ischida Srl

mail: info@ischida.it - tel: 070 2044682 - cell: 3484467353