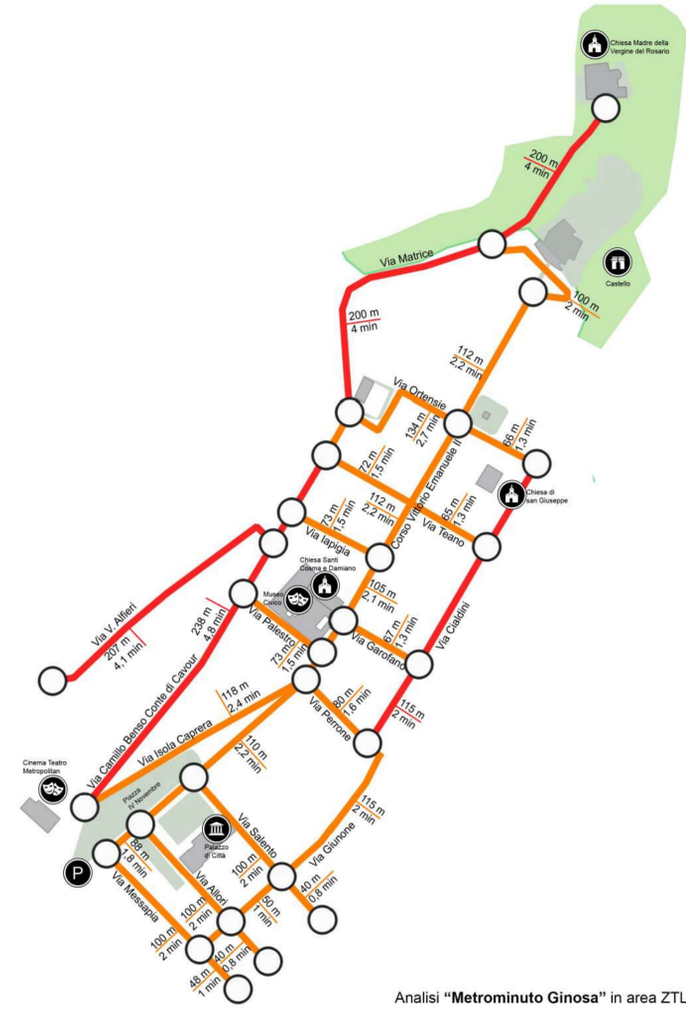
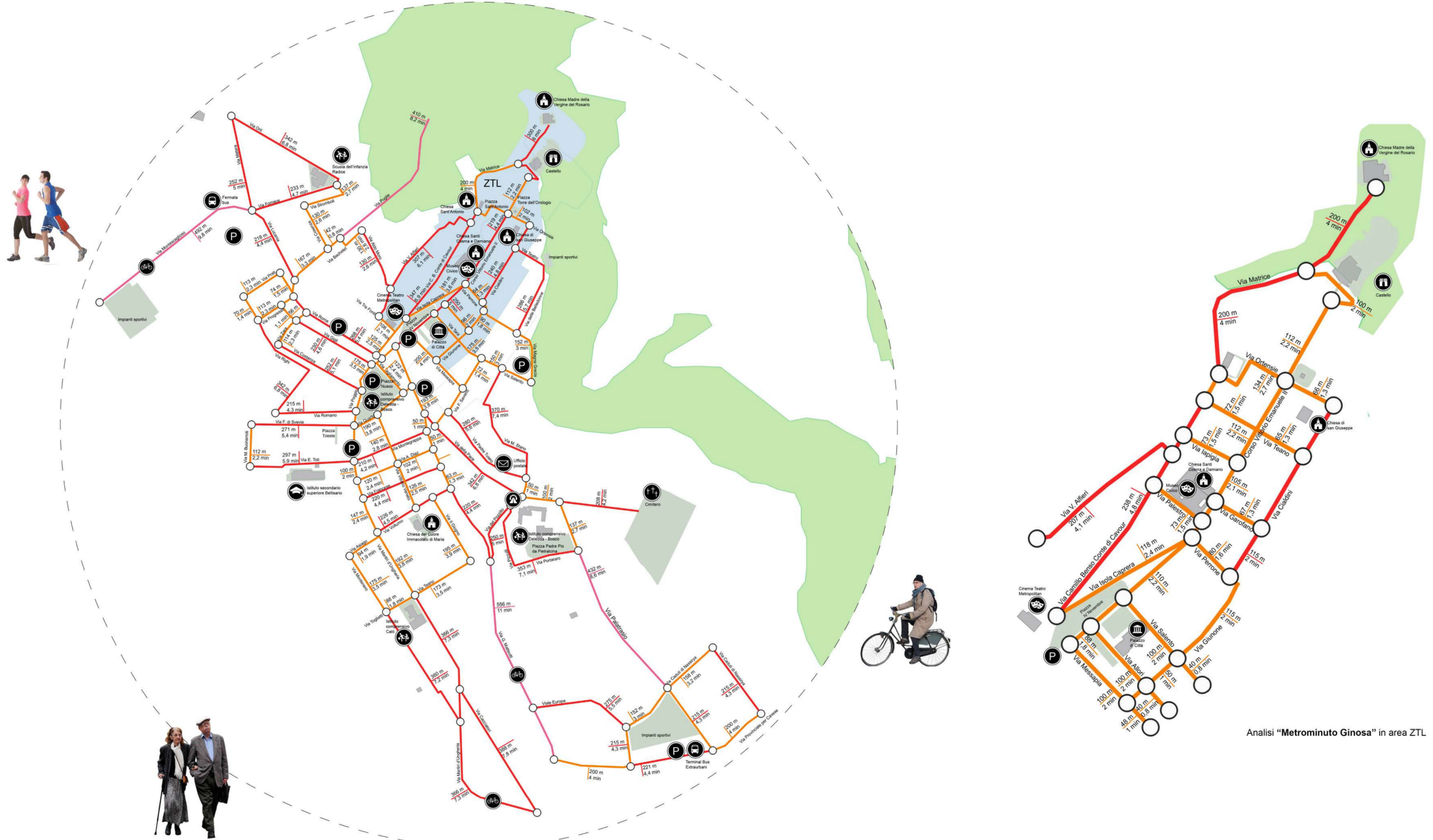




# metrominuto Ginosa

Distanze e tempi di cammino, Ginosa  
Distances and walking times in Ginosa



Analisi "Metrominuto Ginosa" in area ZTL

### Percorsi Routes (4km/h)

- Fino a 200 metri  
Up to 200 meters
- Da 200 a 400 metri  
From 200 to 400 meters
- Da 400 a 600 metri  
From 400 to 600 meters
- Da 600 a 800 metri  
From 600 to 800 meters

### Simboli Symbols

- Palazzo di Città  
City Hall
- Chiese  
Churches
- Edifici di interesse culturale  
Heritage site
- Edifici di interesse storico  
Historical site
- Scuole primarie/elementari  
School
- Scuole secondarie  
Secondary schools
- Fermate bus extraurbani  
Bus Stop
- Parcheggi esistenti e di previsione  
Parking
- Pista Ciclabile  
Cycle track
- Sottopasso carrabile  
Vehicular underpass
- Ufficio postale  
Post Office
- Cimitero  
Cemetery

### Calcolo consumo calorico Calorie calculation

(a piedi 3km /h, in piano ritmo lento, superficie stabile - peso medio 70 kg)

5 min.....	15 kcal
10 min.....	29 kcal
15 min.....	44 kcal
20 min.....	58 kcal
25 min.....	73 kcal
30 min.....	88 kcal

### Per quali motivi fa bene camminare?

- Camminare fa bene al cuore
- Camminare fa bene ai polmoni
- Camminare fa bene alle ossa
- Camminare tonifica i muscoli
- Camminare migliora la circolazione
- Camminare ottimizza l'umore
- Camminare affina le capacità senso-percettive
- Camminare risveglia la Tiroide
- Camminare riduce il rischio di Cancro al seno
- Camminare previene l'obesità infantile
- Camminare aumenta le difese immunitarie
- Camminare stimola la Creatività

Nell'ambito del Piano Urbano della Mobilità Sostenibile è stato proposto il "Metrominuto Ginosa" che punta a limitare la presenza del traffico su gomma per incentivare gli spostamenti a piedi, con conseguente riduzione delle emissioni inquinanti e relativo miglioramento della qualità dell'aria e della vita.

Il metrominuto, che si rifà all'esperienza di Pontevedra in Spagna, è una mappa che indica le distanze reciproche tra i luoghi di interesse e i relativi tempi di percorrenza medi per gli spostamenti pedonali, individuando con diverse colorazioni i percorsi di maggior fruibilità e interesse.

La mappa, riproduce fedelmente i nomi delle strade con le relative lunghezze in metri e i tempi di percorrenza necessari per coprire a piedi le distanze indicate.

Il metrominuto è uno strumento utile per comprendere che le distanze a piedi non sono così insormontabili come sembrano e che rinunciare a spostarsi in automobile produce vantaggi per tutti.

Lo scopo di questa mappa è sensibilizzare i cittadini ad una nuova cultura della mobilità che ribalti l'ordine nella priorità dei diversi modi di spostamento, ponendo al centro il pedone e la qualità della vita, trasformando le vie in luoghi più accessibili al pedone, oltre che meno rumorose, più verdi e gradevoli, in linea con la vocazione della città mediterranea.

Metrominuto è stato ideato ed attuato per la prima volta nella città spagnola di Pontevedra, che due anni più tardi ha vinto il Premio europeo Intermoda 2013 per la mobilità urbana.

