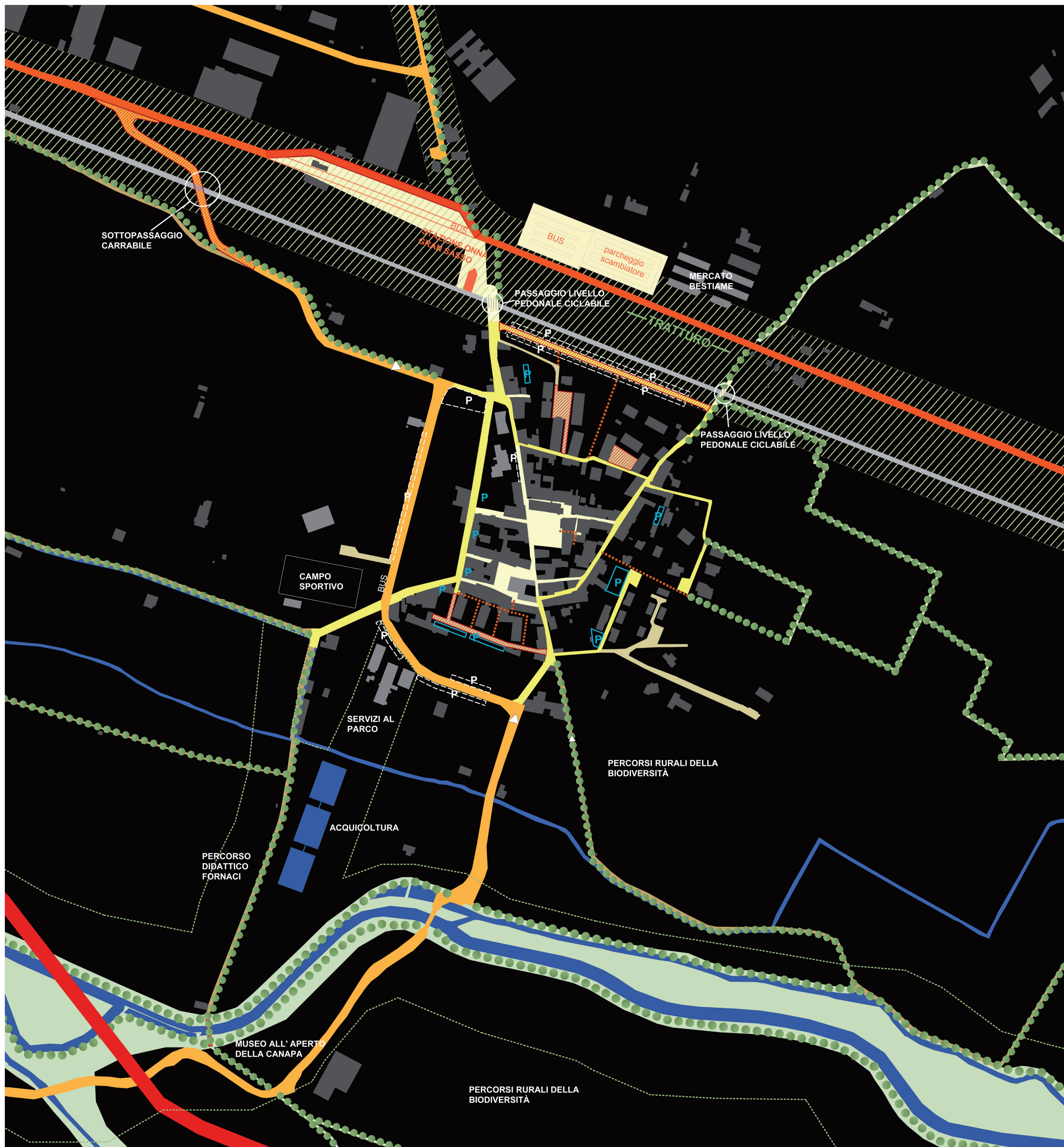




Sottopasso – soluzione B, scala 1 : 500



Viabilità, scala 1 : 2000

# Masterplan

## Viabilità

Nella soluzione scelta dagli abitanti il sottopasso di progetto collega la SS 17 con la via dell'Aquila, poco prima della chiesa di S. Giovanni. Si avrebbe così un ingresso carrabile principale al paese ad ovest ed uno secondario a sud lungo la strada per Monticchio. I parcheggi pubblici sono disposti lungo la via Ceremia Properzi e lungo la via di progetto a Nord parallela alla ferrovia che collega via dei Martiri con via degli Oppietti.

Via dell'Aquila, nel tratto successivo al sottopasso, manterrebbe la sua caratteristica di strada rurale e potrebbe essere principalmente utilizzata come collegamento ciclabile.



Collegamento ciclabile lungo via dell'Aquila

- Ferrovia
- Collegamento veloce di progetto
- SS 17
- Principali collegamenti locali
- Zone 30 a velocità controllata
- Zone a traffico limitato
- Viabilità di isolato
- Viabilità rurale
- Area di ingresso di Onna sulla SS17
- Percorsi ciclo-pedonali
- Percorsi ciclo-pedonali centro storico
- P Parcheggi pubblici
- P Parcheggi privati-proposta Masterplan
- Viabilità di nuova formazione
- Fasce di rispetto
- Parco fluviale
- Zone d'acqua

**Ambasciata della Repubblica Federale di Germania Roma**  
Via San Martino della Battaglia, 4 - 00185 ROMA

## Masterplan di Onna

DATA marzo 2011 | SCALA varie | FORMATO A0

TAV. **M-10**  
**Masterplan - viabilità proposta scelta dagli abitanti**

COORDINAMENTO DEL PROGETTO:  
**Univ. Prof. Dr. Wittrida Mitterer**

**Comune di L'Aquila**  
Assessorato alla ricostruzione:  
Ass. dott. P. Di Stefano

Viale 25 aprile - 67100 L'AQUILA



Settore Pianificazione e Ripianificazione del territorio:  
Direttore Arch. Chiara Salfano  
Consulenti: Arch. Daniele Iacovone, Arch. Sergio Pasanisi, Prof. Avv. Paolo Urbani.

**SCHALLER/THEODOR ARCHITECTEN BDA**  
**Schaller/Theodor Architekten und Stadtplaner AKWV**  
con: arch. M. Tombacore (PA), arch. A.M. Conco  
Balthasarstraße 79, 56670 Colonia, Germania  
tel (+49) 221 9720 0100 | fax (+49) 221 7382054  
WWW.SCHALLERTHEODOR.DE / ARCHITECTEN@SCHALLERTHEODOR.DE

COOPERAZIONE:  
**STUDIO ARCHITETTI MAR**  
**Prof. Arch. Giovanna Mar**  
con: arch. A. Zanchetti (PA), arch. E. De Pini, A. Ferrara,  
C. Marita, L. Menzies, F. Signor  
VIA CASTELLANA 60 - 30174 - Zelarino (VENEZIA)  
tel 041-864477 fax 041-8640205 - g.mar@studioarchitetti.mar.it

CONSULENTE PER GLI IMPIANTI:  
**Manens TFS**  
C/o Stai Uno, 56, 35127 Padova  
049-8705110 - Fax: 049-6969001 - c.f. 01612161216  
Ing. Giorgio Finotti, prof. ing. R. Zecchin,  
ing. A. Fornasiero, ing. S. Valentini

CONTRIBUTO ANALISI STORICA E RILIEVI:  
**Innsbruck Universität**  
Fakultät Architektur - Fachbereich Baugeschichte

prodotto da elaborazione grafica: Studio Schaller/Theodor Architekten BDA