



# Comune di Fucecchio

(Provincia di Firenze)

Sindaco  
Assessore all'Urbanistica  
Claudio Toni

Responsabile del Procedimento  
Arch. Antonio Comuniello

Garante della Comunicazione  
Geom. Teodoro Epifanio

Gruppo di progettazione  
(Coordinatore progetto) Arch. Antonio Comuniello  
Arch. Andrea Colli Franzone  
Arch. Donatella Varallo

Indagini geologico-tecniche  
*Studio associato Geoprogetti - Consulenze geologiche*  
Geol. Francesca Franchi  
Geol. Emilio Pistilli

Approfondimenti idrogeologico-idraulici  
*Studio di ingegneria idraulica e ambiente*  
Ing. Gesualdo Bavecchi

Indagini sul territorio rurale  
*Studio associato franchimartinelliagronomi - Associazione professionale*  
Agr. Guido Franchi  
Agr. Federico Martinelli

Valutazione Ambientale Strategica e Studio di Incidenza  
*Società D.R.E.A.M. Italia Soc.Coop.*  
(Coordinatore) Geol. Leonardo Moretti

Aspetti socioeconomici  
*Alfamark - comunicazione e marketing*  
Dott. Alessio Falorni

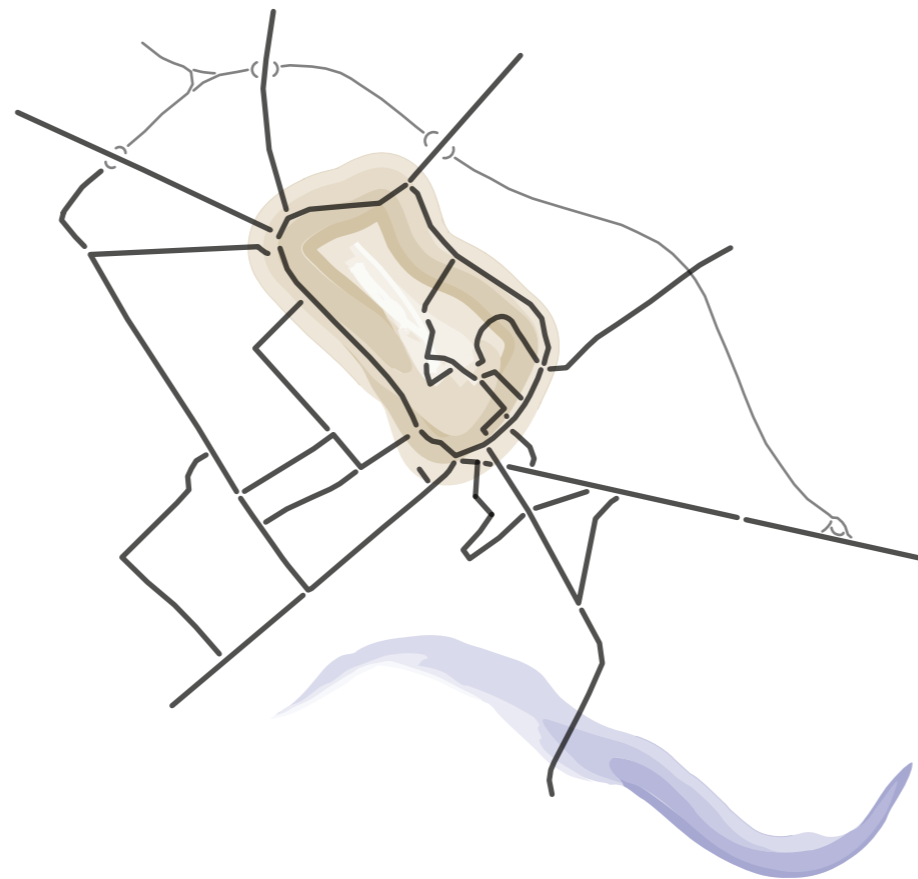
Schede rilievo dell'accessibilità dello spazio pubblico urbano





# Barriera? No grazie

elaborazioni tematiche



*Studi per l'identificazione ed il trattamento delle limitazioni architettoniche dell'accessibilità agli spazi aperti pubblici e della loro fruibilità nell'insediamento di Fucecchio*

Gruppo di Ricerca:

**Dott. Damiano Galeotti**  
**Arch. Sabrina Tozzini**  
**Arch. Stella Verin**

Università degli Studi di Firenze Dipartimento di Urbanistica e pianificazione del territorio DUPT Laboratorio di ricerca in Architettura e Ecologia del Paesaggio LabAEP

**Dir. prof. Enrico Falqui**

Responsabile e coordinatore scientifico del gruppo di ricerca

**prof. Gabriele Paolinelli**

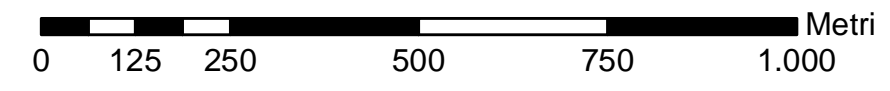




**dati rilevati**

**Traffico\_pedonale**

- /
- basso
- medio
- alto



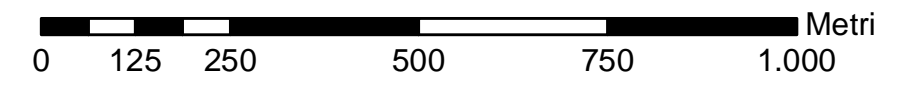




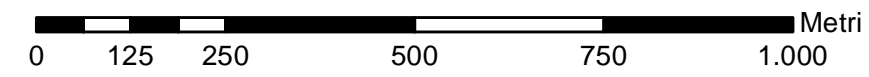
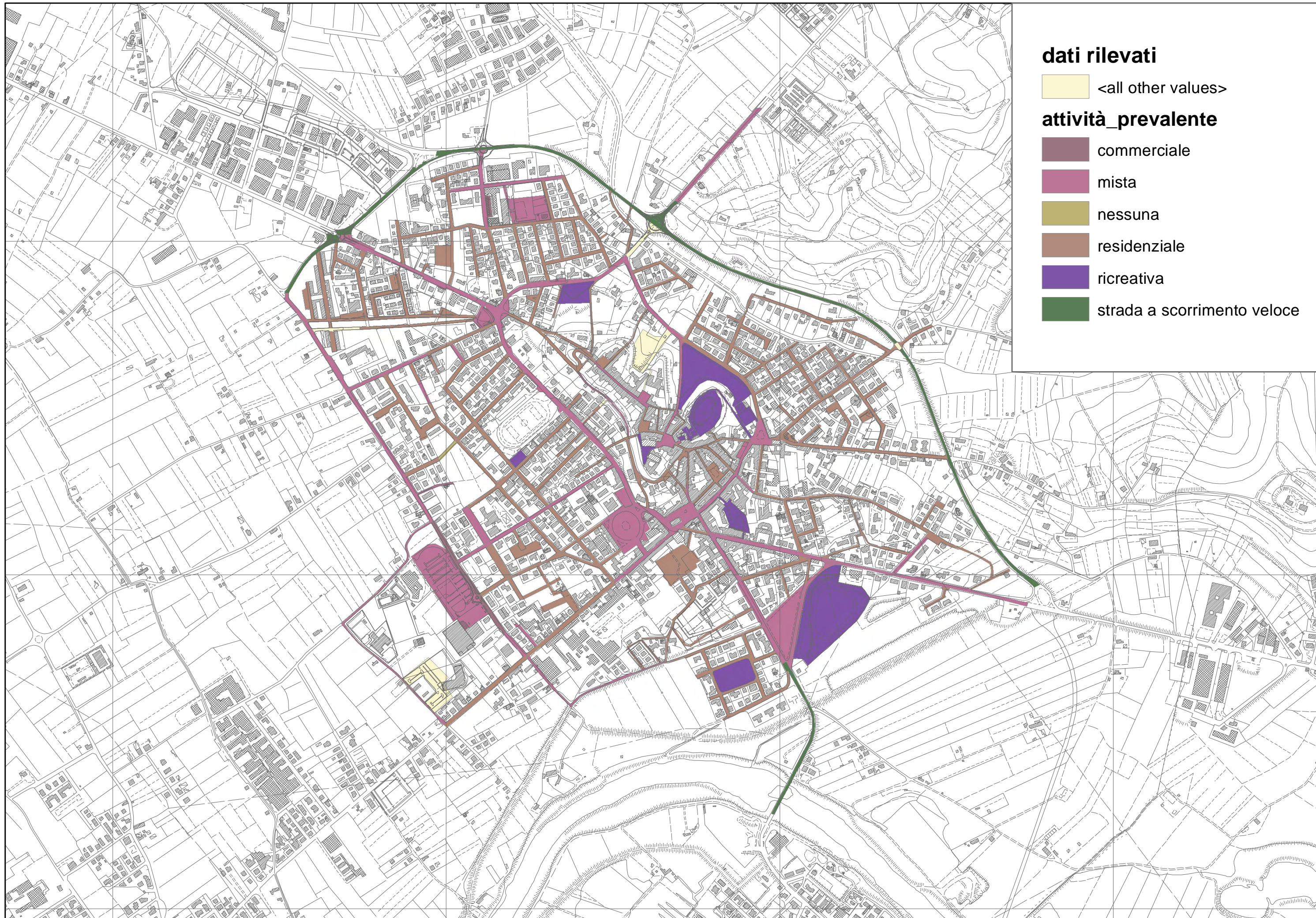
**dati rilevati**

**Traffico\_veicolare**

-  -
-  basso
-  medio
-  alto






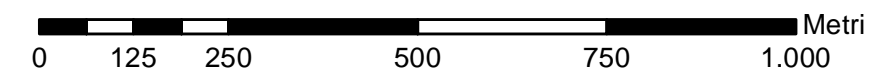




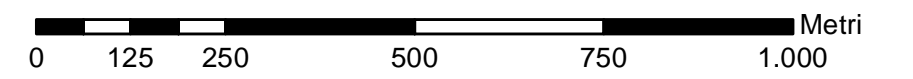
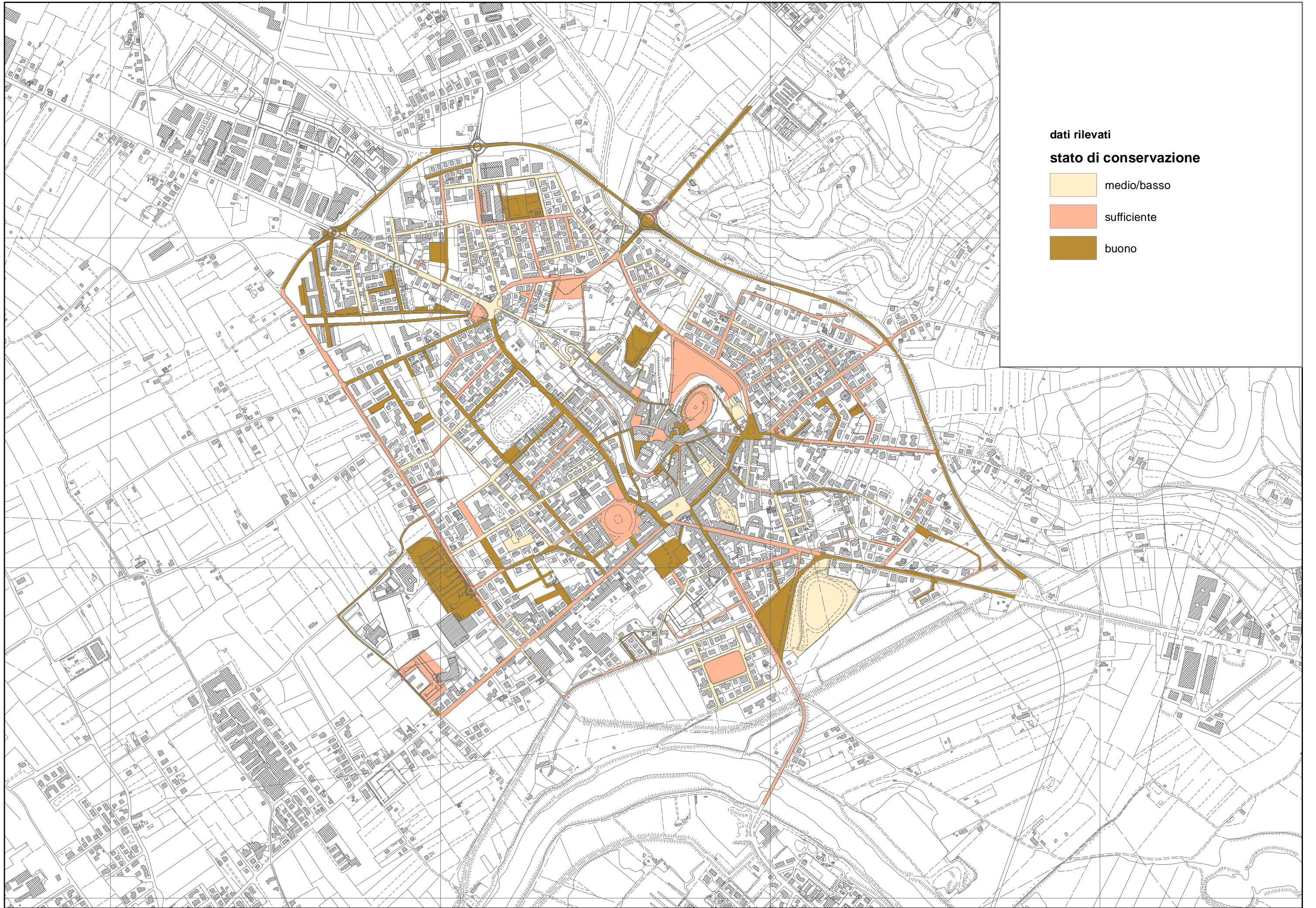


**dati rilevati**  
**dotazione\_verde**

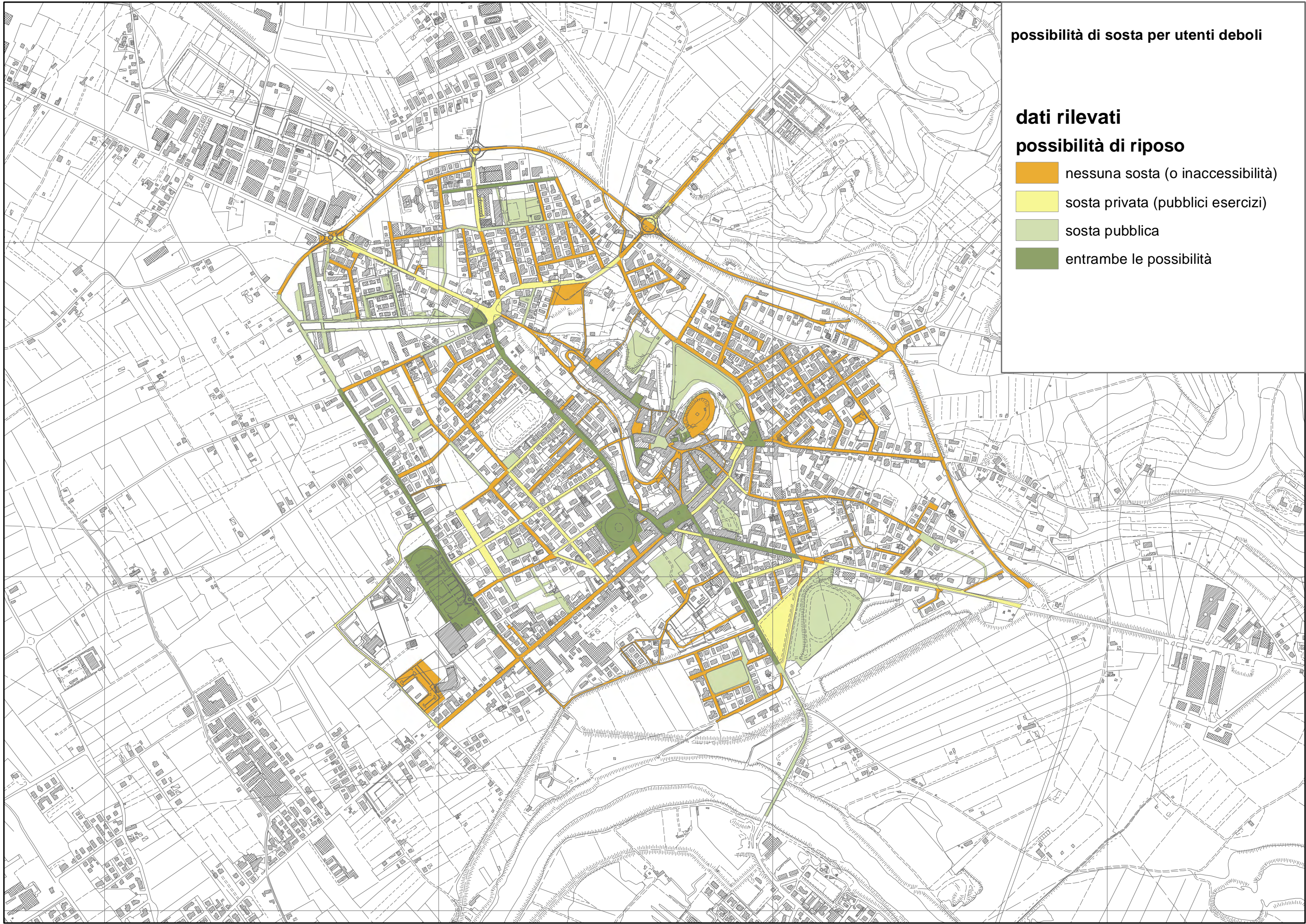
 presenza elementi di verde urbano











**possibilità di sosta per utenti deboli**

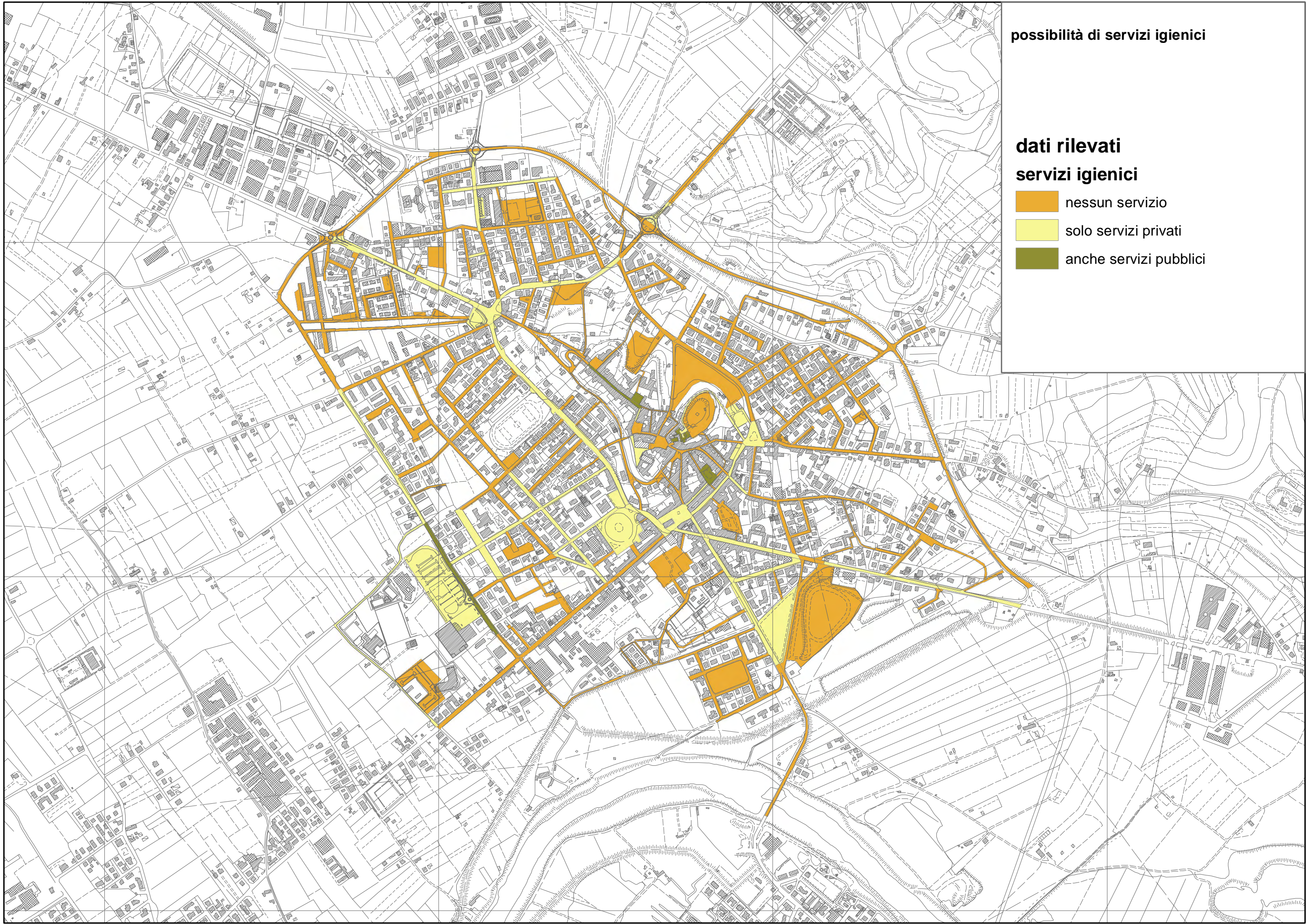
**dati rilevati**

**possibilità di riposo**

- nessuna sosta (o inaccessibilità)
- sosta privata (pubblici esercizi)
- sosta pubblica
- entrambe le possibilità

0 125 250 500 750 1.000 Metri



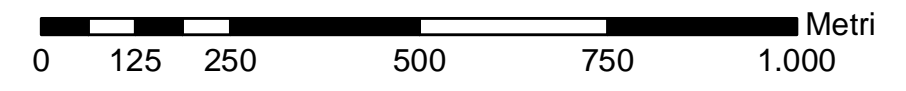


**possibilità di servizi igienici**

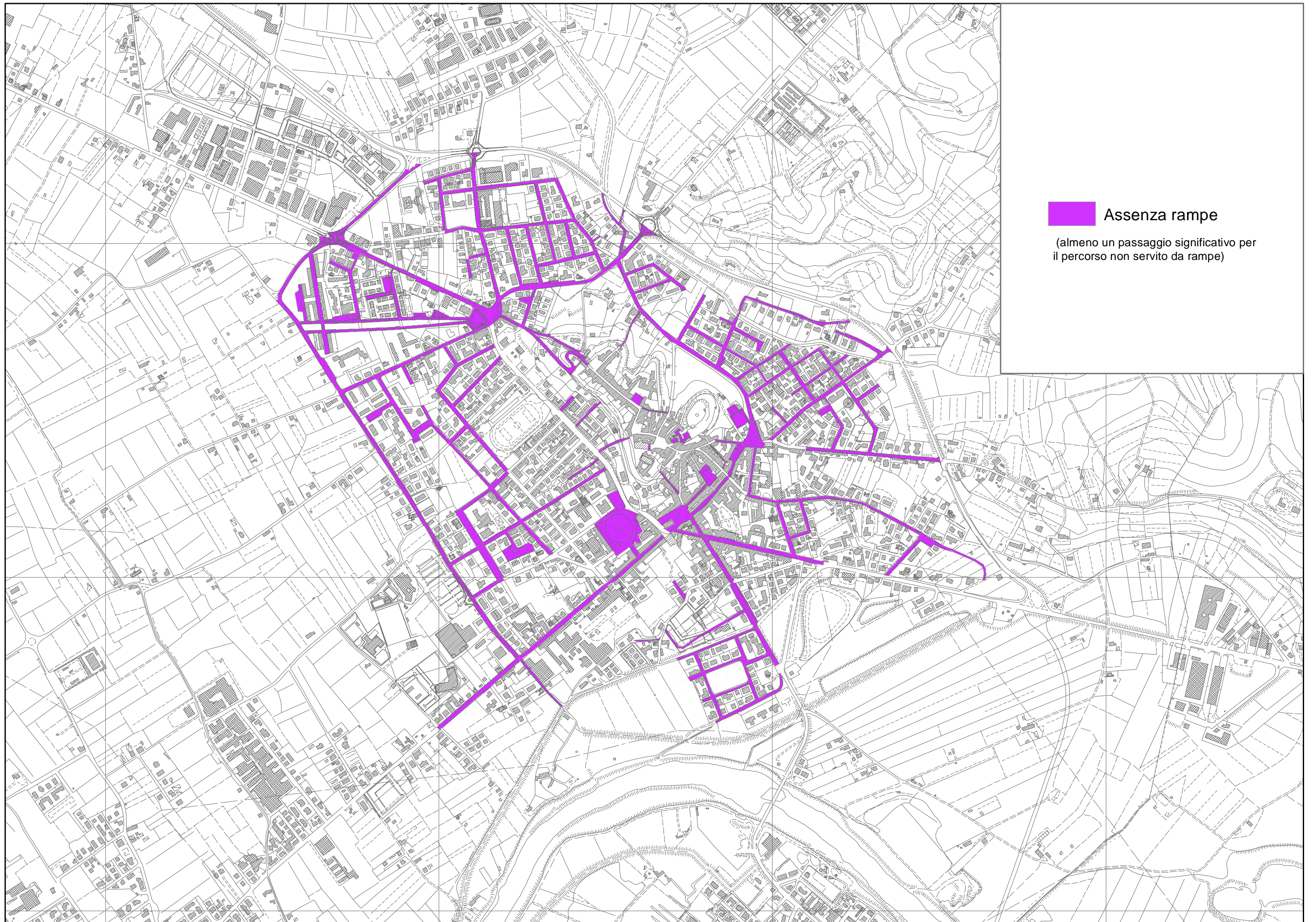
**dati rilevati**

**servizi igienici**

- nessun servizio
- solo servizi privati
- anche servizi pubblici

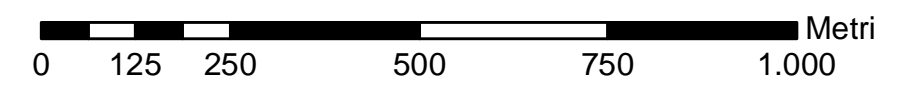






**Assenza rampe**

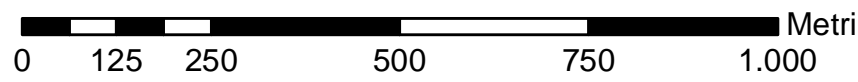
(almeno un passaggio significativo per il percorso non servito da rampe)



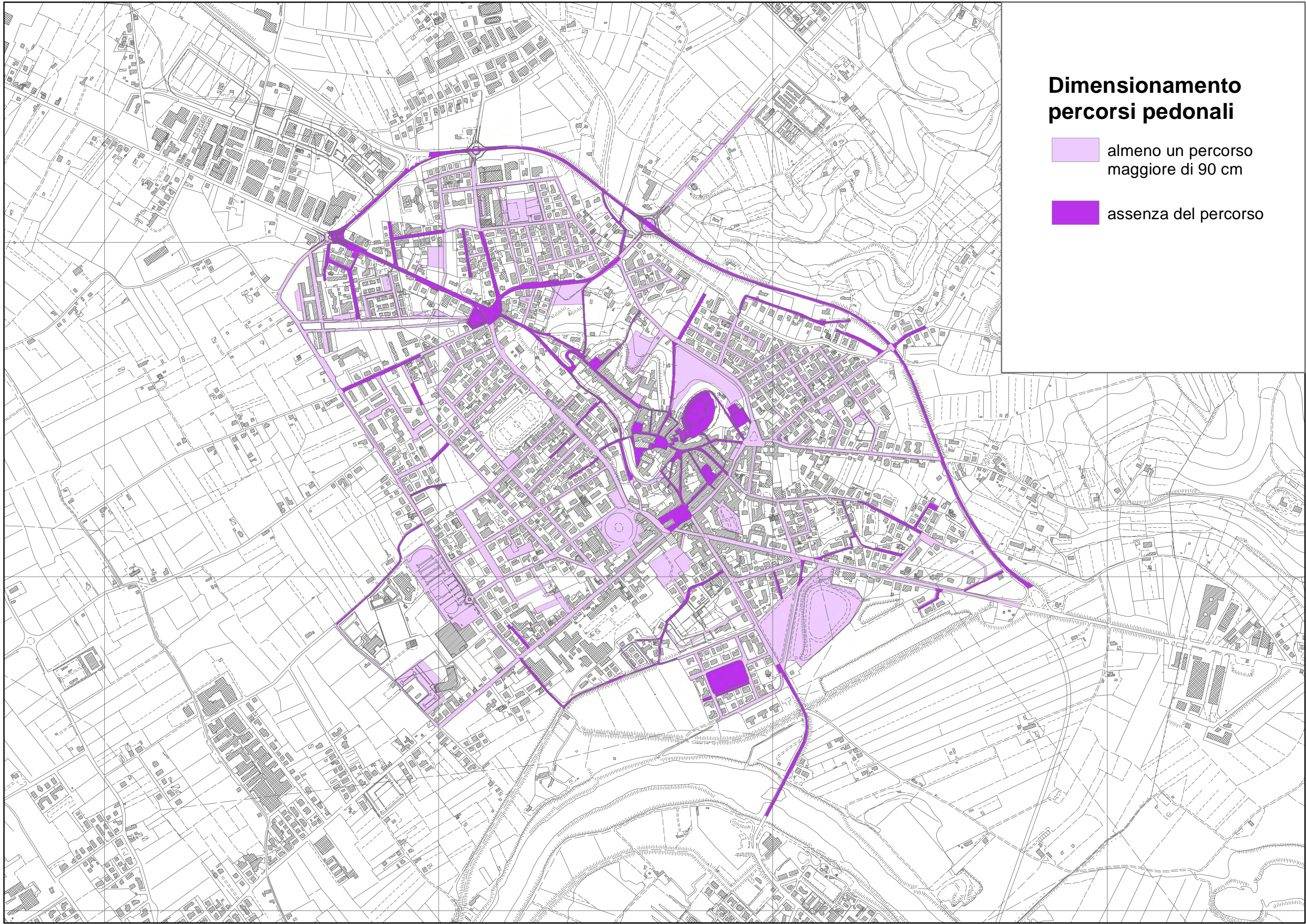






 rampe non a norma

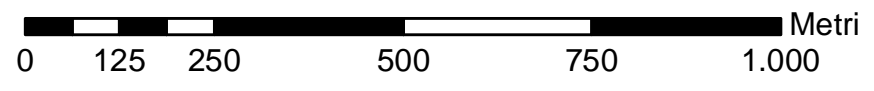






### Dimensionamento percorsi pedonali

-  almeno un percorso maggiore di 90 cm
-  assenza del percorso









presenza di attraversamenti pedonali

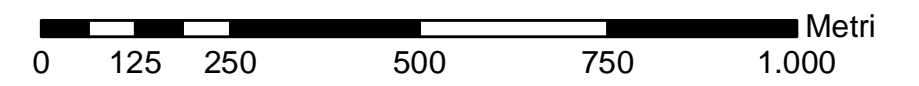
0 125 250 500 750 1.000 Metri



**presenza di dislivelli esterni al percorso  
potenzialmente pericolosi**

**dati rilevati**

-  presenza di dislivello
-  dislivello non adeguatamente protetto



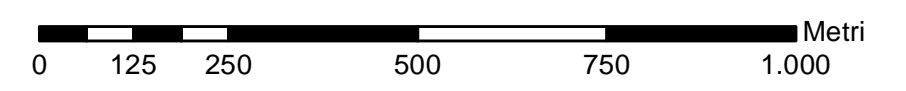




**dati rilevati**

**materiale percorso**

- arenaria
- arenaria, asfalto
- arenaria, cotto
- asfalto
- asfalto, arenaria
- asfalto, cemento
- asfalto, cotto
- asfalto, erba
- asfalto, marmo
- asfalto, tozzetti porfido
- autobloccanti in cemento
- breccia
- breccia, asfalto
- cemento
- mattoni in cotto
- porfido
- tozzetti porfido
- misto

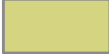




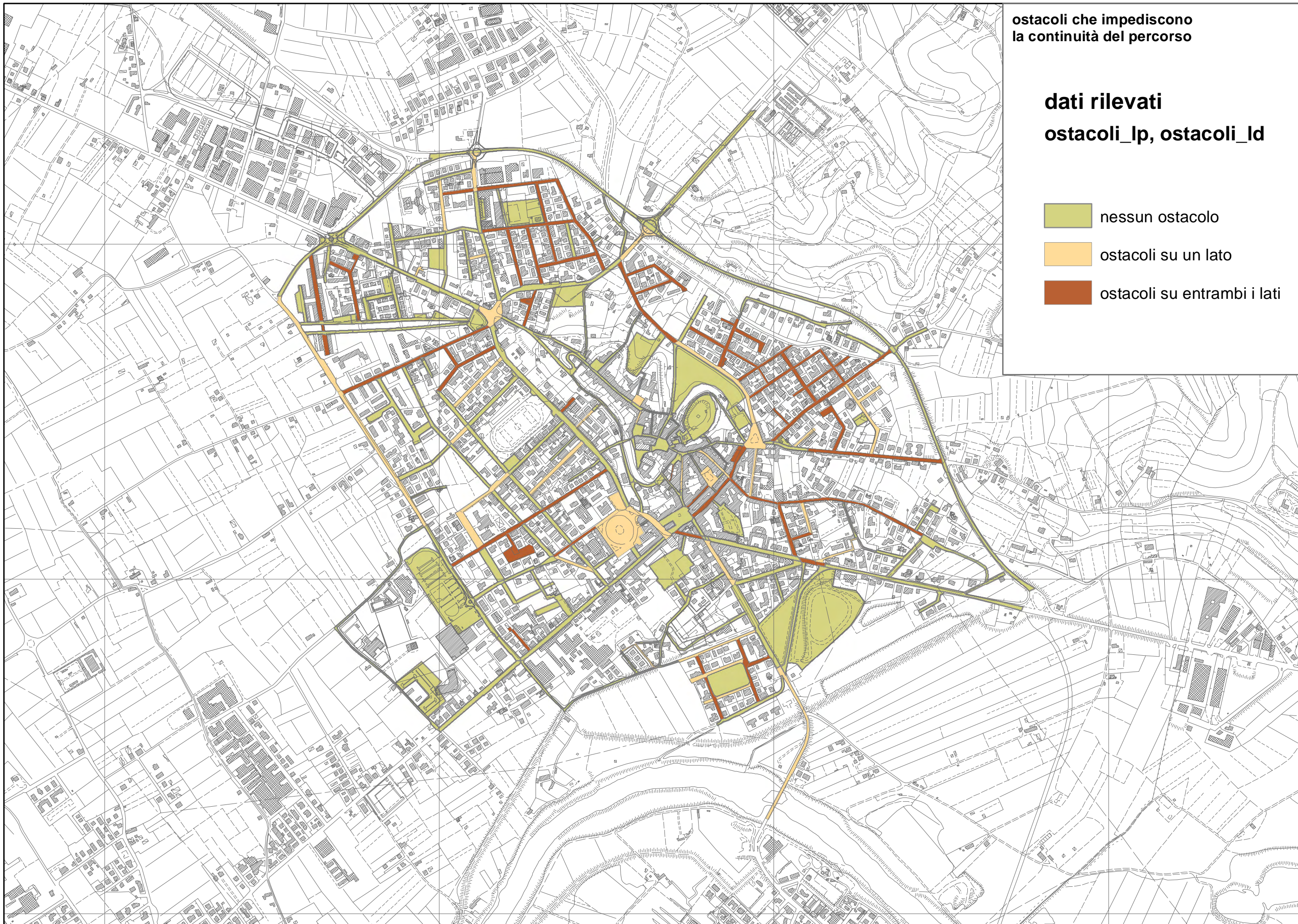


ostacoli che impediscono  
la continuità del percorso

**dati rilevati**

**ostacoli\_lp, ostacoli\_Id**


-  nessun ostacolo
-  ostacoli su un lato
-  ostacoli su entrambi i lati

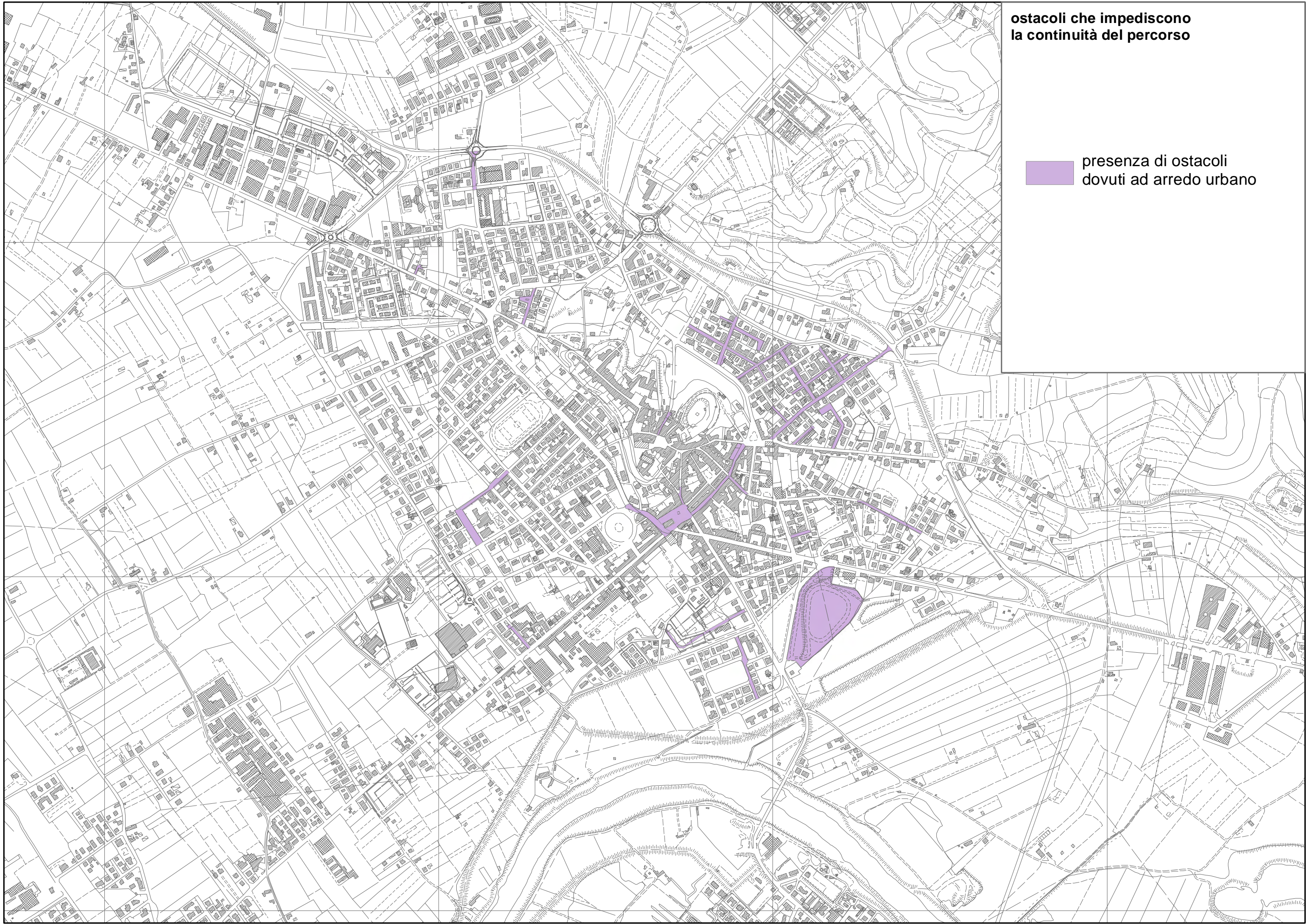


0 125 250 500 750 1.000 Metri

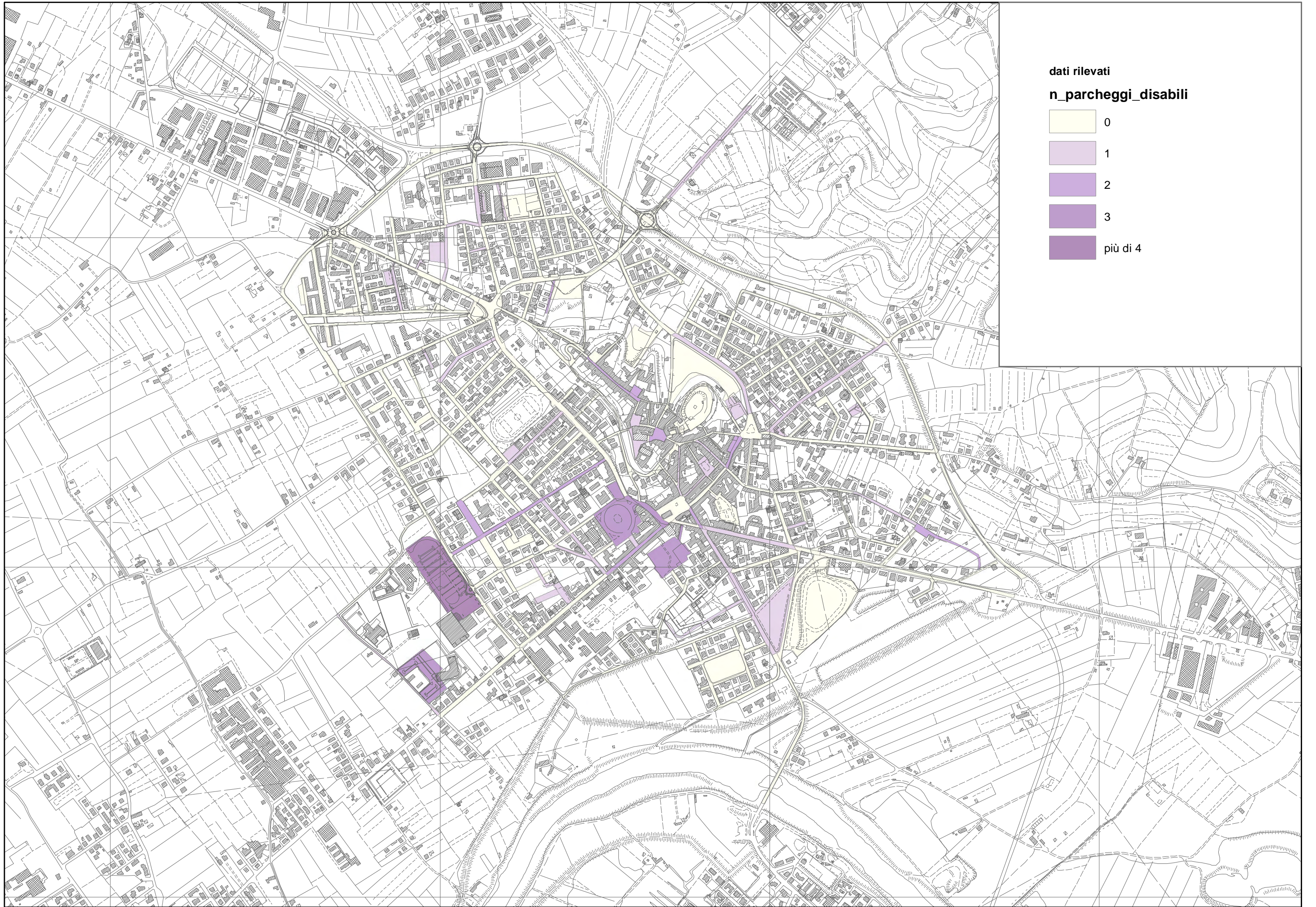


**ostacoli che impediscono  
la continuità del percorso**

 presenza di ostacoli  
dovuti ad arredo urbano

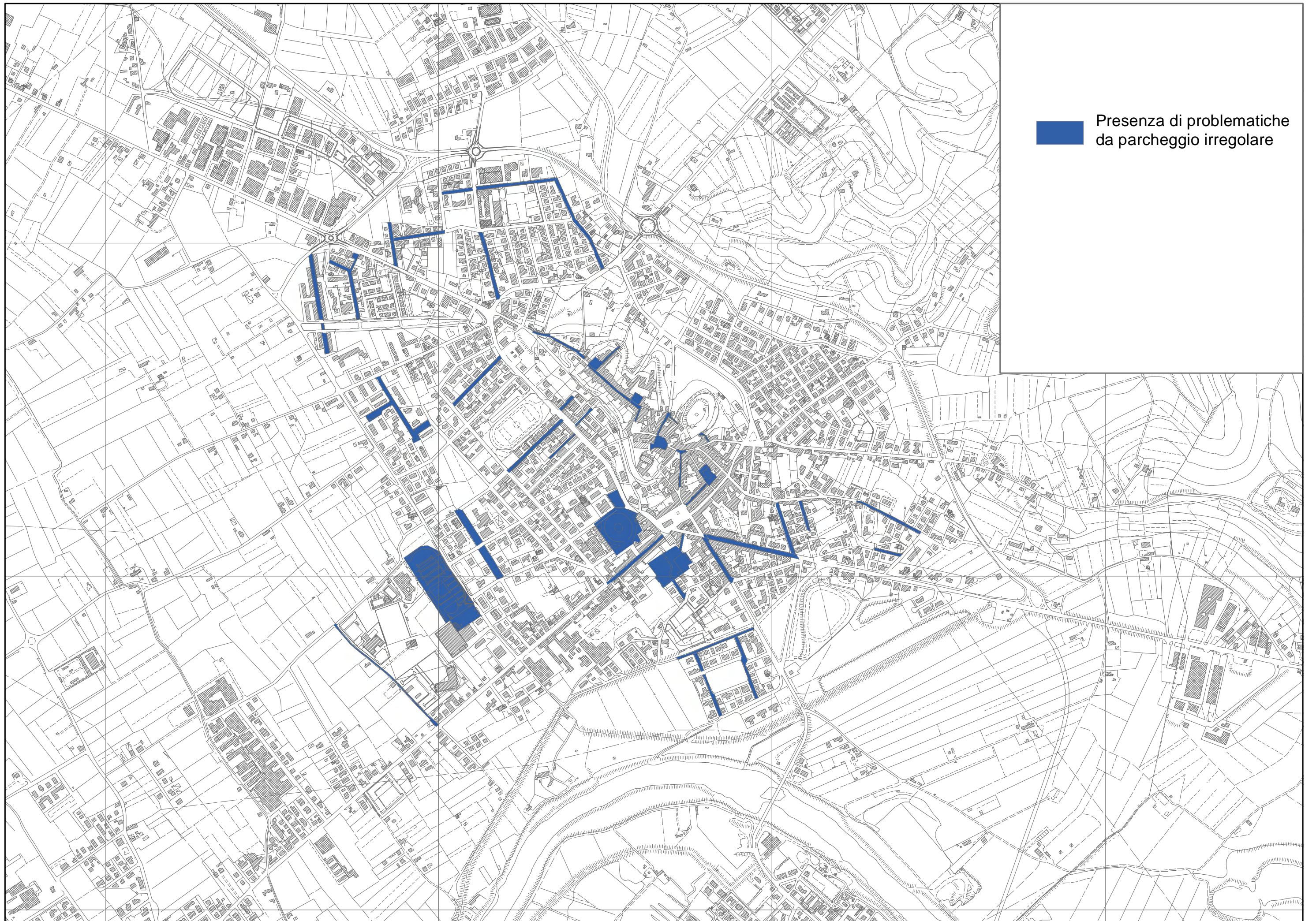






0 125 250 500 750 1.000 Metri





■ Presenza di problematiche da parcheggio irregolare

