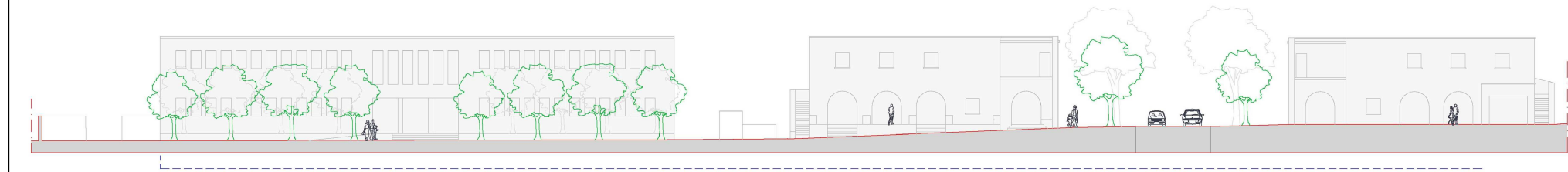


RIDUZIONE DELLA SEZIONE CARRABILE in accesso alla piazza fino alla larghezza di 6m. La funzione dei due tratti viari viene così distinta con l'introduzione della tipologia di traffico misto pedonale / veicolare.

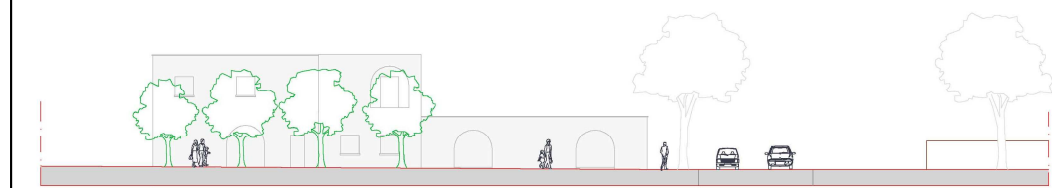
PAVIMENTAZIONE IN TOZZETTI DI GRANITO come avvisatori ottici e vibroacustici. Utilizzate per ottenere effetti ottici e sonori al passaggio del veicolo, informano il guidatore della mutata tipologia viaria grazie alla rottura dell'uniformità della fascia asfaltata.

PAVIMENTAZIONE IN IMPASTO tipo Levocell. La strategia adottata è l'eliminazione delle barriere architettoniche adottando la piazza come piano unico e di elevare il livello di attenzione dell'automobilista tramite il cambio delle coordinate materiche della superficie stradale.

SUPERFICE LASTRICATA IN GRANITO come luogo della sosta, in essa troveranno spazio le future installazioni dei percorsi del CIAM

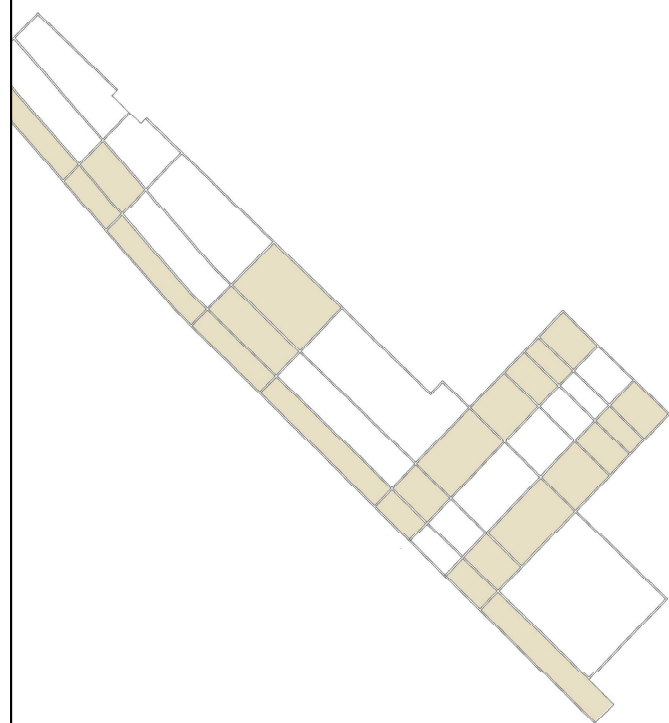


profilo A-A

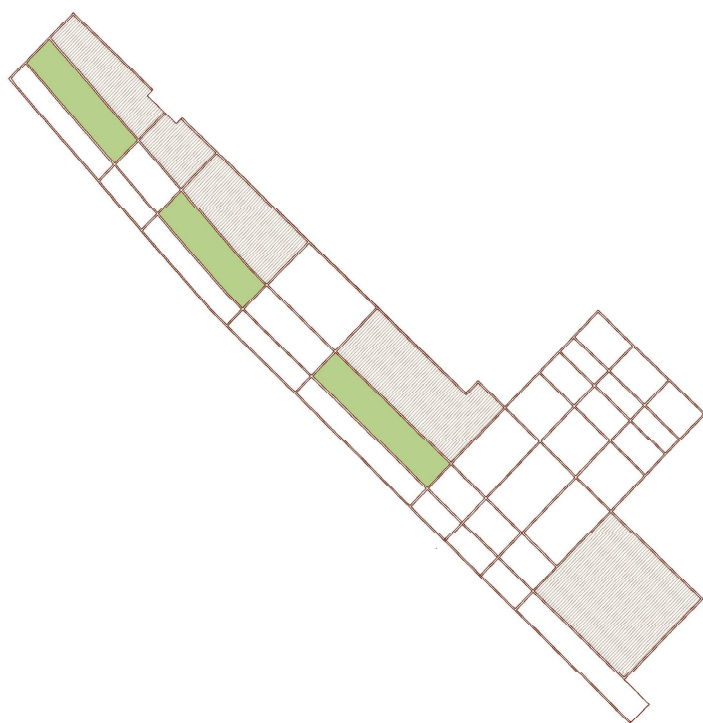


profilo B-B

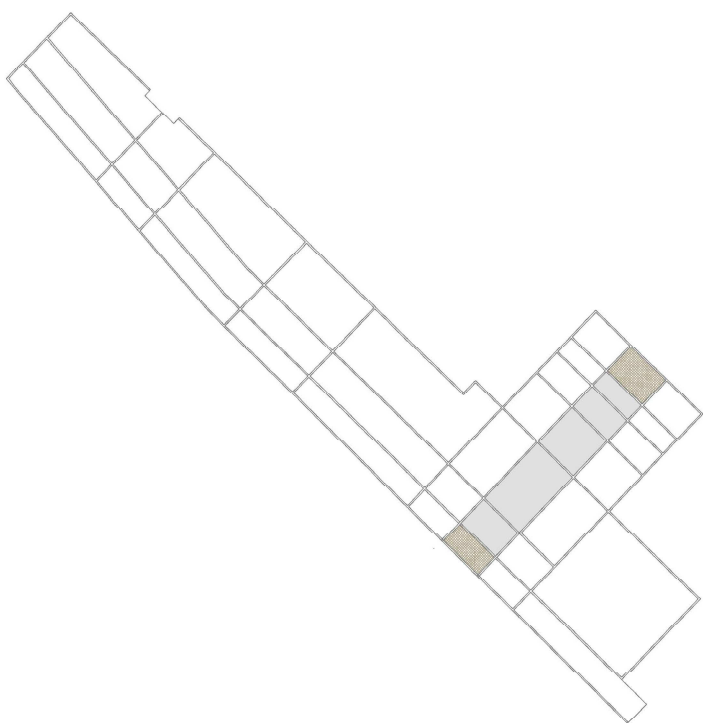
SCHEMA DELLE PAVIMENTAZIONI PROPOSTE, SUPERFICE TOTALE 2150 mq:



pavimentazione in impasto tipo Levocell  
880 mq



pavimentazione lapidea in lastre di granito + area verde: 823 mq + 230mq



pavimentazione lapidea in tozzetti di granito e asfalto: 47 mq +170 mq

**PPCS**  
P IANO P ARTICOLAREGGIATO  
C ENTRO S TORICO  
ZONA OMOGENEA A CENTRO STORICO

COMUNE DI CARBONIA  
PROVINCIA DI CARBONIA-IGLESIAS

**SINDACO**  
Giuseppe Casti  
**ASSESSORE URBANISTICA**  
Mauro Esu

**PROGETTO**

**TAVOLA 15.b**  
PROGETTI GUIDA SPAZI PUBBLICI  
PIAZZA REPUBBLICA\_SCHEMA DELLE PAVIMENTAZIONI

Ufficio Tecnico Comunale Area Urbanistica

**Dirigente:**  
ing. Giampaolo Porcedda  
**Progettista:**  
ing. Enrico Potenza  
**Collaboratori:**  
ing. Erika Daga  
geom. Giorgio Airi  
geom. Marcello Floris

**Consulenze specialistiche:**  
DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA - UNIVERSITÀ DI CAGLIARI  
prof. ing. Antonello Sanna (coordinamento scientifico)  
arch. Giorgio Peghin  
ing. Antonella Sanna  
ing. Giuseppina Monni  
ing. Valeria Saiu

**Data**  
Febbraio 2009