

## Corso Strada Nuova - tratto a nord di Via Varese



I marciapiedi in questo tratto sono realizzati in lastre di granito bocciardato; per via del loro importante spessore (8 cm), non necessitano attualmente di manutenzione. La strada appare caratterizzata da un forte predominio del colore grigio. Il progetto prevede di riprendere la finitura di tali marciapiedi (in lastre di granito) anche nel tratto a sud di Via Varese, fino a Piazzale Ponte Coperto, uniformando in questo modo tutta la pavimentazione dei marciapiedi in Strada Nuova

## CORSO STRADA NUOVA - tratto Via Varese / P.le Ponte Ticino

**830 MQ**  
Rifacimento di marciapiedi (cordoli esclusi)  
INDIVIDUAZIONE DEI SEDIMI INTERESSATI  
DALL'INTERVENTO DI RIFACIMENTO DEI MARCIAPIEDI

Scala 1:1'000



## Piazzale Ponte Ticino - tratto a sud di Via Sangiuliani

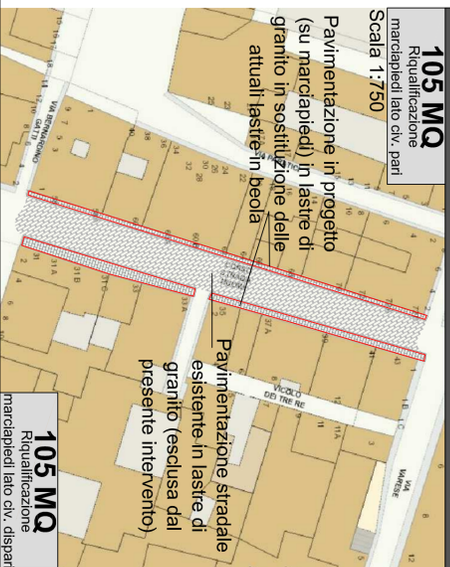
Marciapiedi esistenti in cubetti di porfido con abbassamenti pedonali in cubetti di granito (esclusi dal presente intervento)



## Strada Nuova - tratto compreso tra Via Varese e Via Volturmo

**105 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. pari  
Scala 1:1.750

Pavimentazione in progetto (su marciapiedi) in lastre di granito in sostituzione delle attuali lastre in beola



Pavimentazione stradale esistente in lastre di granito (esclusa dal presente intervento)

**105 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. dispari

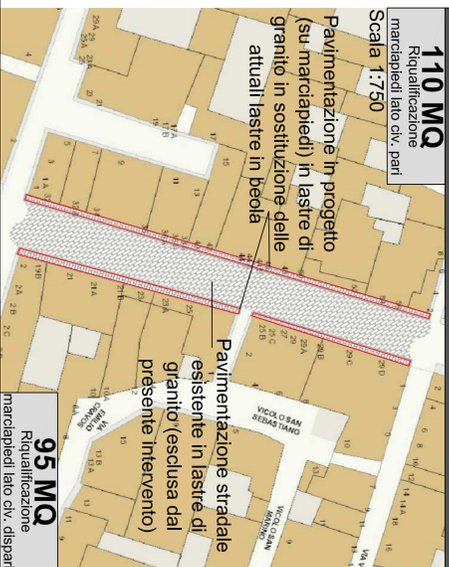


I cordoli in granito saranno talvolta riquadrati; è prevista la sola sostituzione delle lastre in beola, con demolizione di parte del massetto. La soluzione ottimale è data dalla sostituzione con lastre in granito di spessore adeguato, come nei marciapiedi nei restanti tratti di Strada Nuova (a nord di Via Varese)

## Strada Nuova - tratto compreso tra Via Volturmo e Corso Garibaldi

**110 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. pari  
Scala 1:1.750

Pavimentazione in progetto (su marciapiedi) in lastre di granito in sostituzione delle attuali lastre in beola



Pavimentazione stradale esistente in lastre di granito (esclusa dal presente intervento)

**95 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. dispari

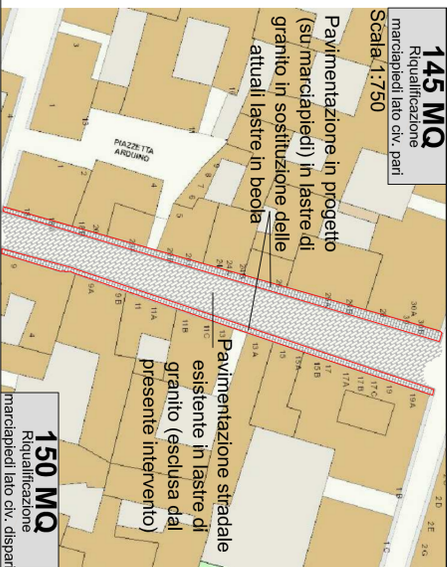


I cordoli in granito saranno talvolta riquadrati; è prevista la sola sostituzione delle lastre in beola, con demolizione di parte del massetto. Tali lastre risultano infatti di spessore insufficiente (1-2 cm) a sopportare il transito pedonale (e talvolta carriai, nel caso di vetture abusivamente in sosta su tali manufatti)

## Strada Nuova - tratto compreso tra Corso Garibaldi e Via Capsoni

**145 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. pari  
Scala 1:1.750

Pavimentazione in progetto (su marciapiedi) in lastre di granito in sostituzione delle attuali lastre in beola



Pavimentazione stradale esistente in lastre di granito (esclusa dal presente intervento)

**150 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. dispari

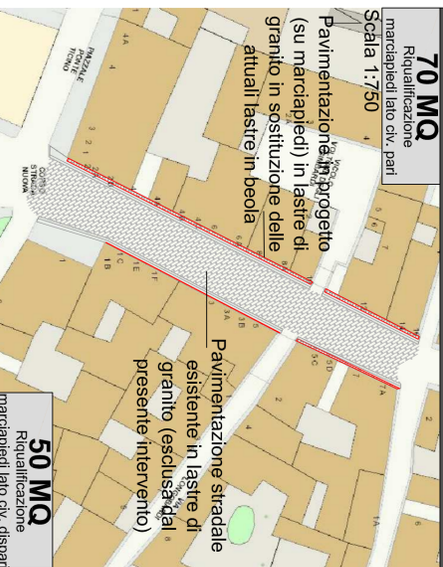


I cordoli saranno talvolta riquadrati; è prevista la sola sostituzione delle lastre in beola, con demolizione di parte del massetto.

## Strada Nuova - tratto compreso tra Via Capsoni e Via Sangiuliani

**70 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. pari  
Scala 1:1.750

Pavimentazione in progetto (su marciapiedi) in lastre di granito in sostituzione delle attuali lastre in beola



Pavimentazione stradale esistente in lastre di granito (esclusa dal presente intervento)

**50 MQ**  
Rifacimento marciapiedi lato civ. dispari

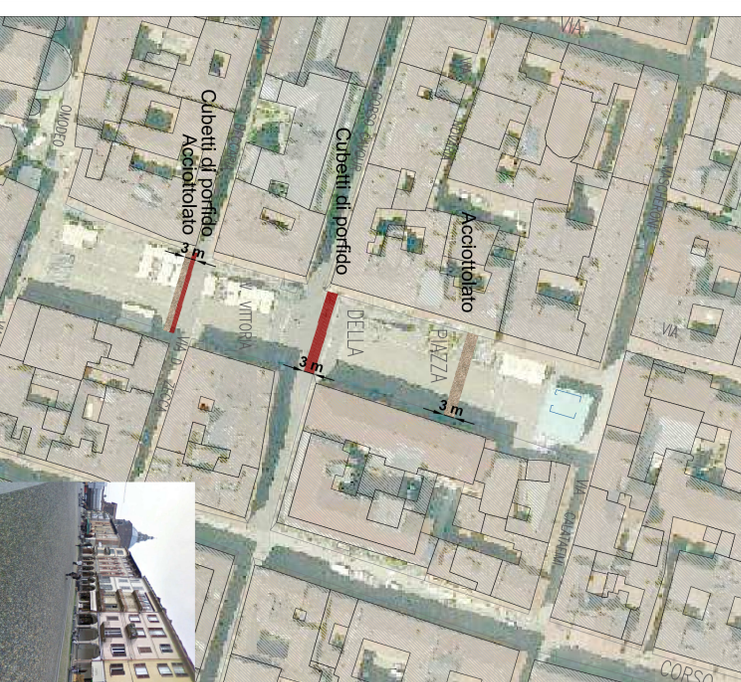


I trottoiri resteranno invariati; è prevista la sola sostituzione delle lastre in beola, con demolizione di parte del massetto.

## Piazza della Vittoria

**115 MQ**  
Scarifica, impermeabiliz. e ripristino acciottolato  
Scala 1:1'000

**115 MQ**  
Scarifica, impermeabiliz. e ripristino cubetti di porfido

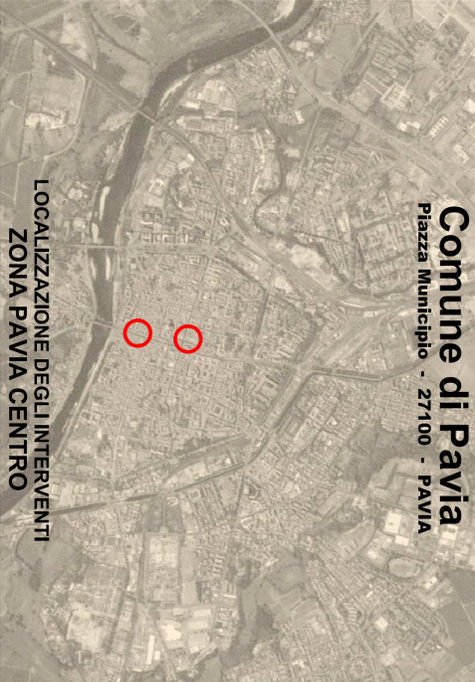


I problemi di infiltrazioni di acqua del mercato coperto, ubicato al di sotto della Piazza Vittoria, suggeriscono un intervento sugli esistenti giunti di dilatazione tra i soai che fungono da copertura del suddetto mercato. Sarà necessario scarificare la pavimentazione esistente fino alla profondità dei giunti, impermeabilizzarli e procedere al ripristino della pavimentazione in ciottoli e cubetti di porfido.



**Comune di Pavia**  
Piazza Municipio - 27100 - PAVIA

Si attesta che il presente allegato ... composto di n. 1 pagina è parte integrante della deliberazione di G.C. n. .... del ...  
Il Segretario Generale  
Dott. Carmelo Fontana



LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI  
ZONA PAVIA CENTRO

IL TECNICO GEOM. PAOLO CANEGLIOSI	IL TECNICO GEOM. MATTEO SEGAGNI
TAV. 1	PLANIMETRIE MARCIAPIEDI
DATA 16/12/2015	SCALA 1:1'000 SCALA 1:1.750
IL TECNICO DOTT. ING. DAVIDE FEDERICO	
IL DIRIGENTE DEL SETTORE	
SETTORE OPERE PUBBLICHE	
RIFACIMENTO MARCIAPIEDI ABBATTIMENTO BE.AA. QUARTIERI CITTADINI ANNO 2016	
RIFACIMENTO MARCIAPIEDI ABBATTIMENTO BE.AA. QUARTIERI CITTADINI ANNO 2016	