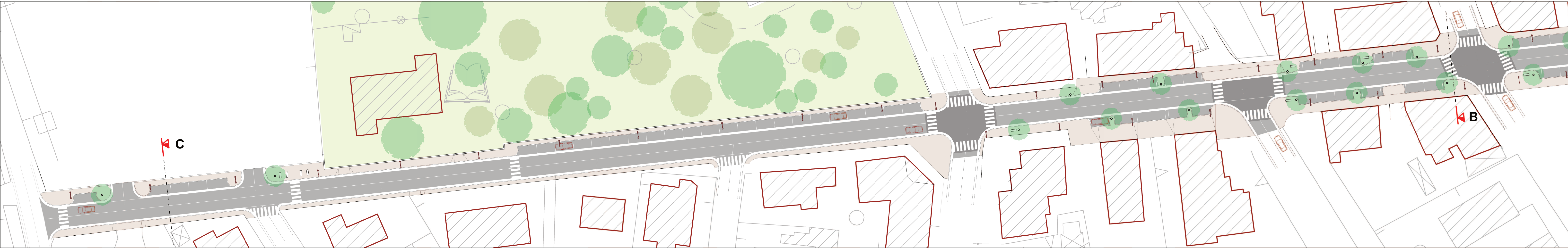


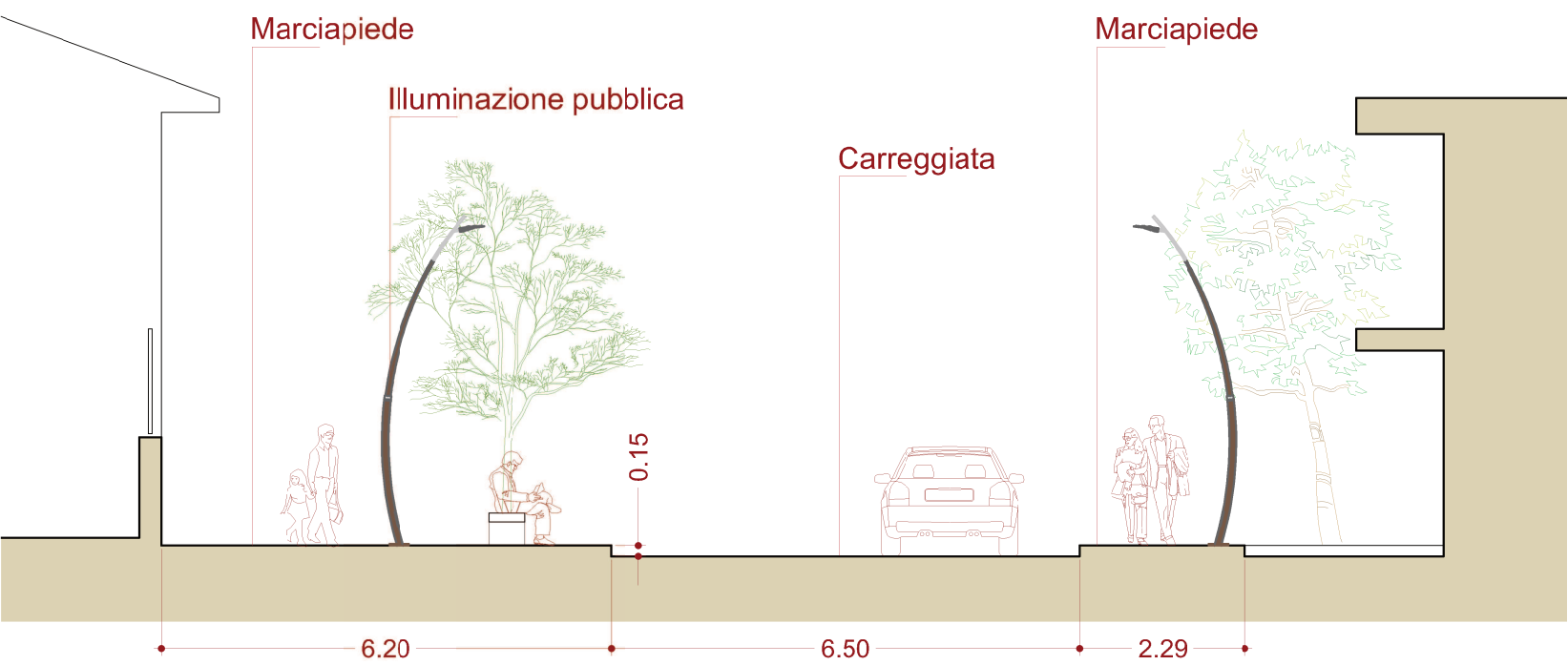


Planimetria generale Stato di Progetto: **AMBITO 2 - VIA ITALIA** - Primo tratto\_Scala 1:500

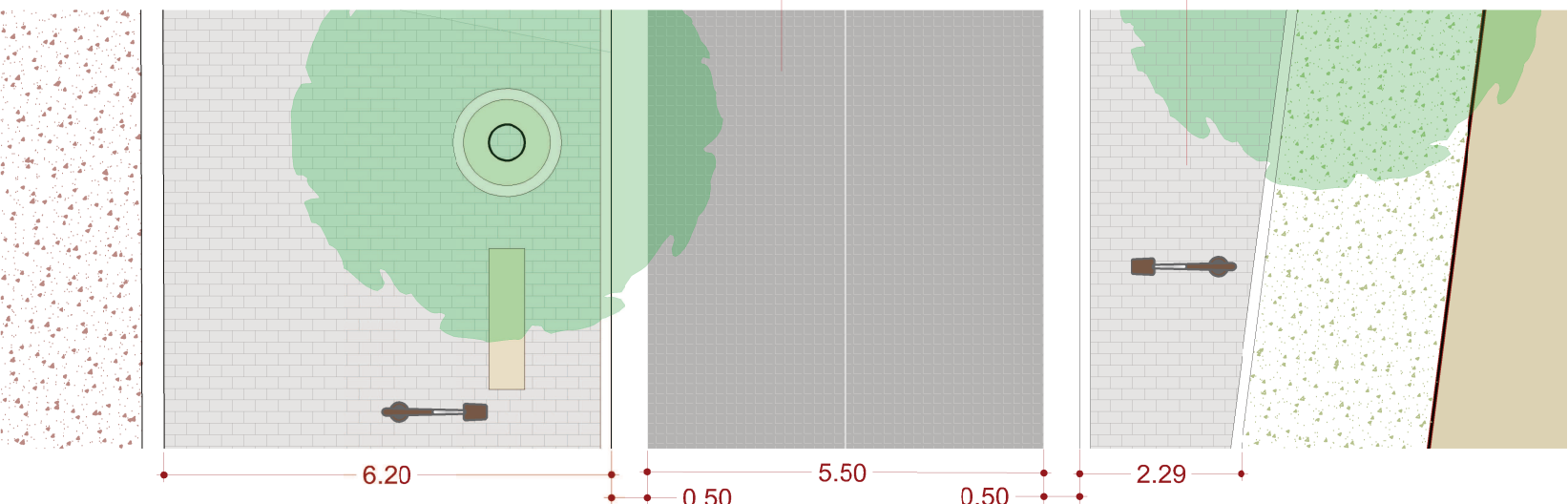


Planimetria generale Stato di Progetto: **AMBITO 2 - VIA ITALIA** - Secondo tratto\_Scala 1:500

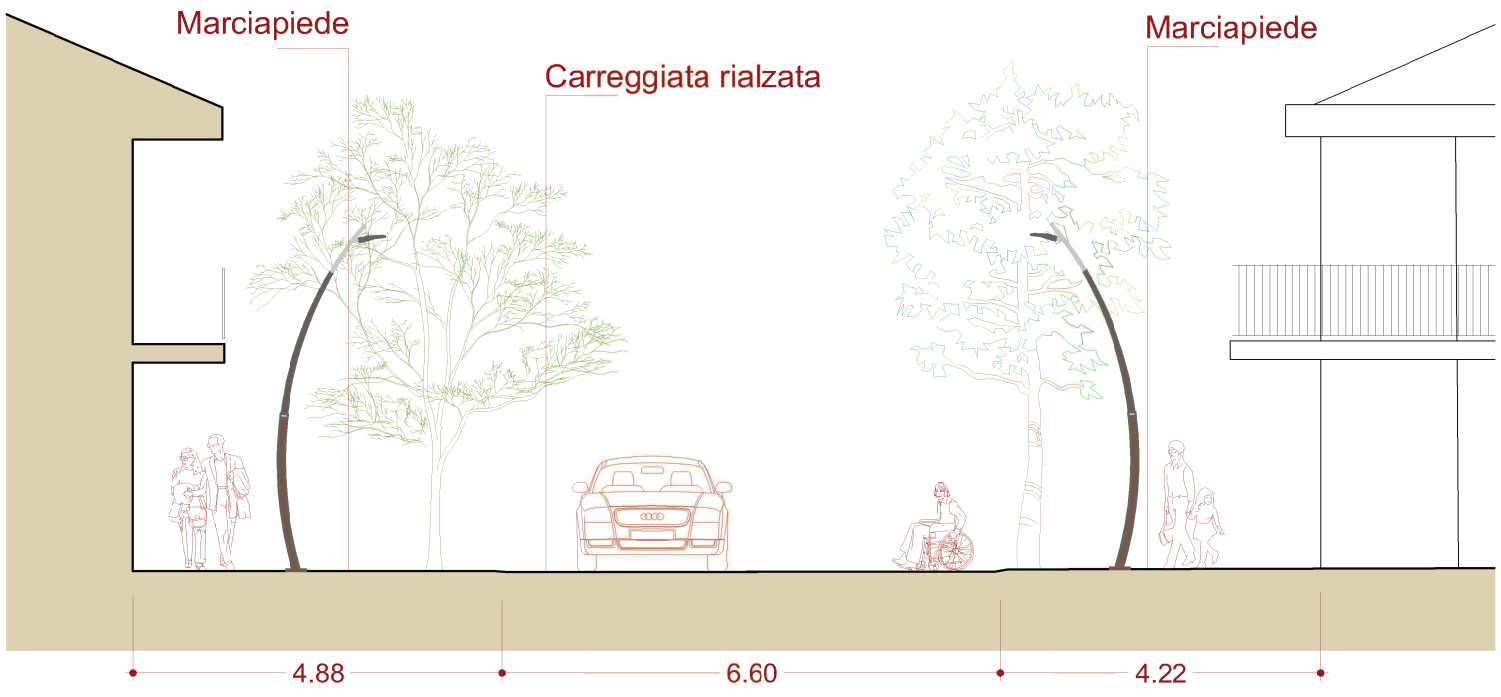
**Sezione trasversale A**  
Scala 1:100



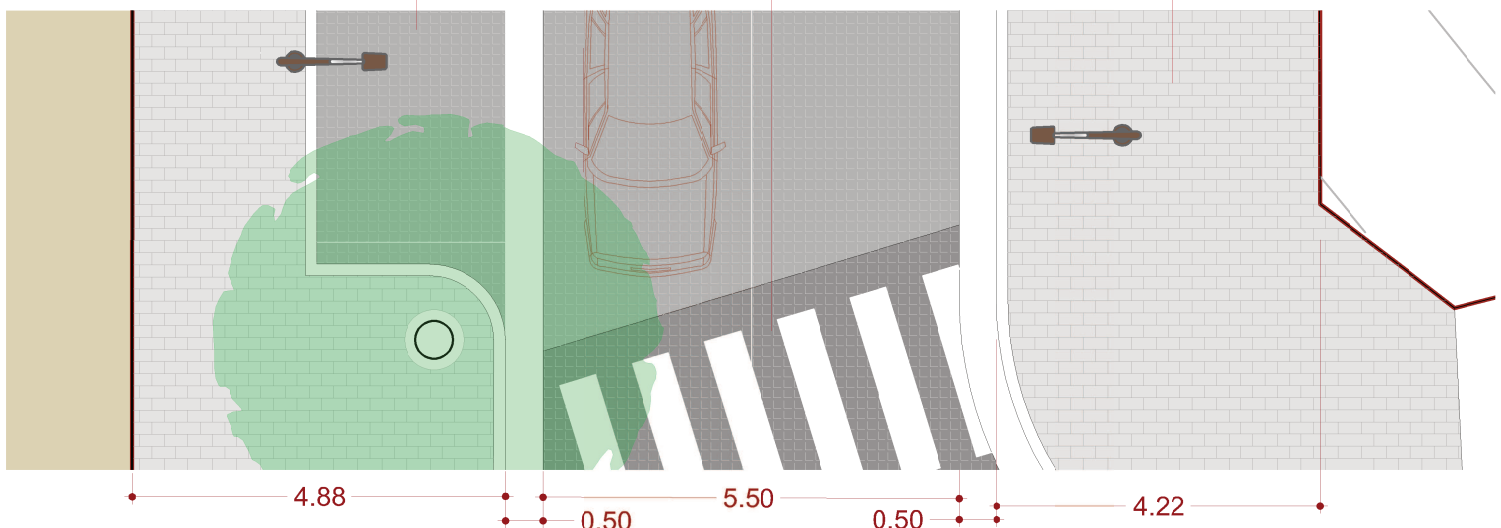
**Stralcio pianta su sezione A**  
Scala 1:100



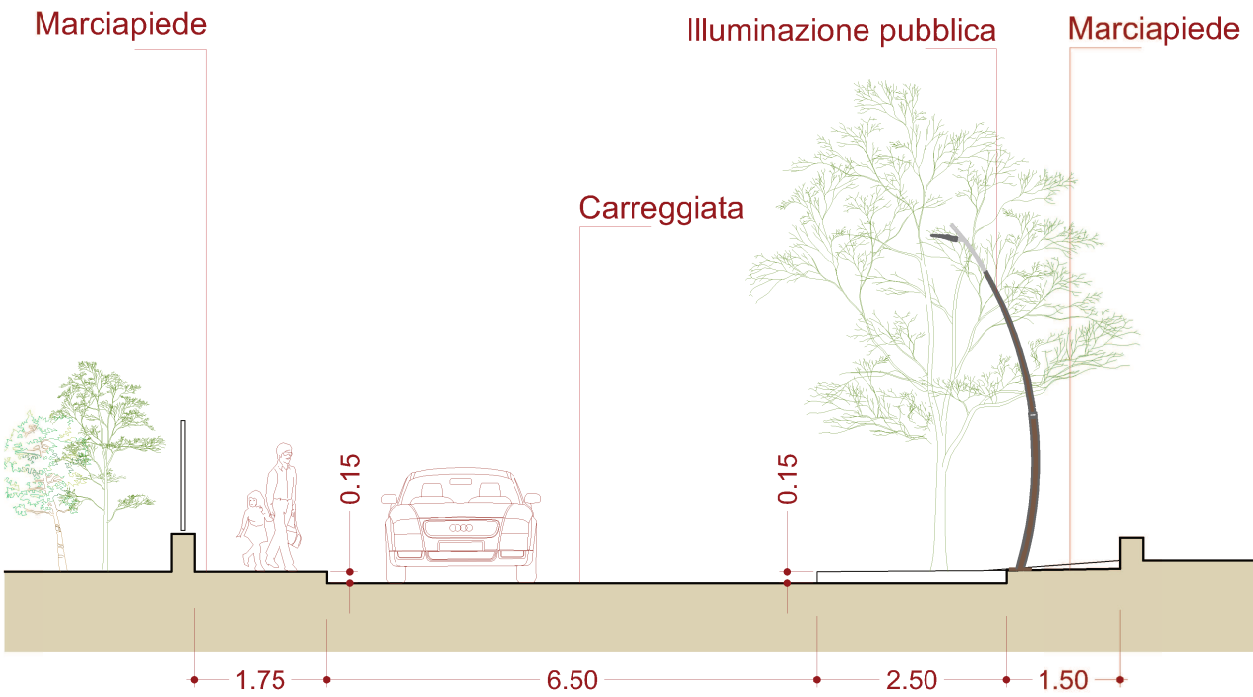
**Sezione trasversale B**  
Scala 1:100



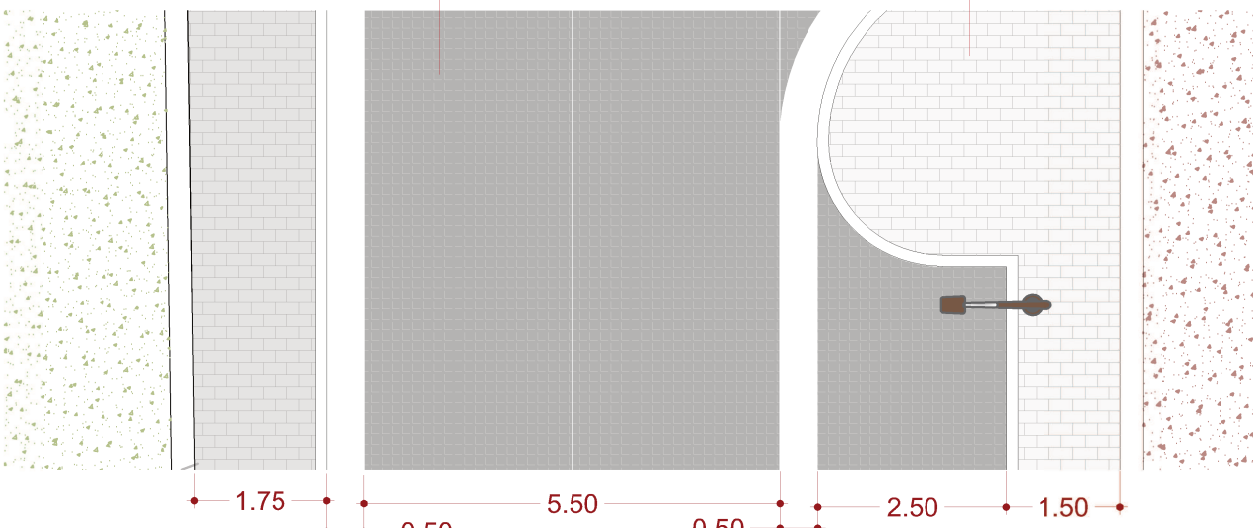
**Stralcio pianta su sezione B**  
Scala 1:100



**Sezione trasversale C**  
Scala 1:100



**Stralcio pianta su sezione C**  
Scala 1:100



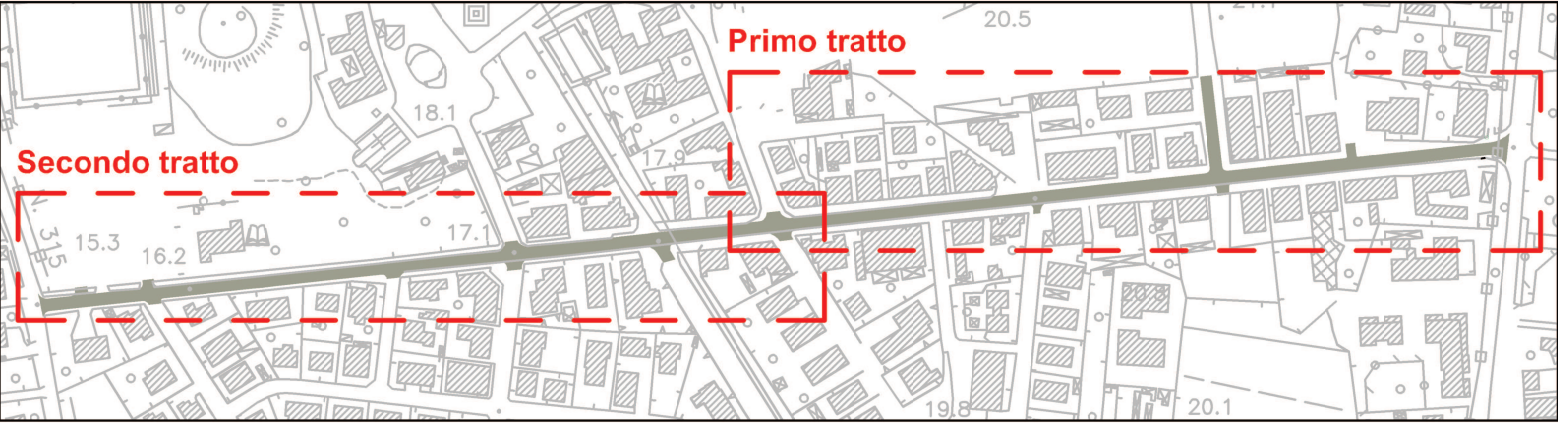
**Immagini fotorealistiche dell'intervento in progetto**



**Particolare intersezioni stradali a raso**

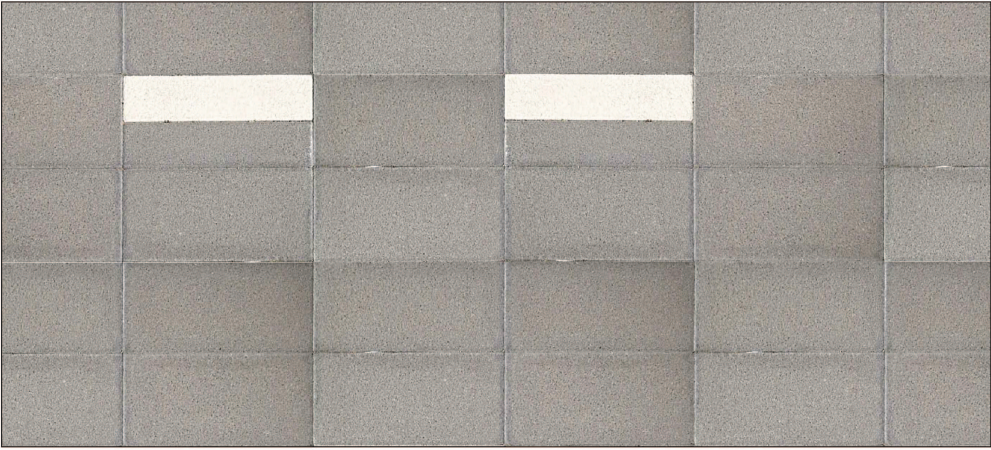


**QUADRO DI UNIONE - Scala 1:4000**



**Particolari pavimentazioni in Via Italia**

L'intervento progettuale prevede, per Via Italia, il rifacimento completo di tutta la sede stradale e dei marciapiedi laterali. Per i marciapiedi si prevede la posa di pavimentazione in "monostrato vulcanico" intervallati da elementi bianchi a creare una trama decorativa che si ripete in più punti della superficie, e cordoli in travertino.



La sede stradale sarà realizzata attraverso il rifacimento completo del corpo stradale con successivo manto bituminoso. La strato finale di tappellino sarà trattato successivamente con una tecnica a stampo di fughe rettangolari, per realizzare l'effetto finale di una vera e propria pavimentazione in elementi lapidei.

Effetto finale di asfalto stampato



Fase tecnica di realizzazione delle fughe



**COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM**  
PROVINCIA DI SALERNO

Il committente:  
Comune di  
**CAPACCIO PAESTUM**

**PROGETTO ESECUTIVO**

CUP.: H41B21000840001

Oggetto:

*"Interventi di rigenerazione urbana delle borgate volti alla riduzione dei fenomeni di marginalizzazione e degrado sociale, nonché al miglioramento della qualità, del decoro urbano e del tessuto sociale ed ambientale".*

Elaborati:

**E. 4.2**

**AMBITO 2 - VIA ITALIA**

PLANIMETRIE, SEZIONI STATO DI PROGETTO  
E FOTOINSERIMENTI

Data:  
**Dicembre 2022**

Il R.U.P.:  
**Ing. Giovanni Vito Bello**

I Progettisti:

**RTP**  
Ing. **Luca Picilli**  
(capo studio) (responsabile)

Arch. **Domenico Scattolon**  
(progettante)

Collaboratrice  
Arch. **Francesca Lanza**

