

**PIANO ATTUATIVO AREA "BC" COMPRESA FRA VIA B. BUOZZI, VIA DELLE VIOLE E VIA DEL GELSOMINO**

Data:  
 Rev. 1: Agosto 2019  
 Rev. 2: Aprile 2020  
 Rev. 3: Febbraio 2021  
 Rev. 4: Febbraio 2022  
 Rev. 5: Agosto 2022  
 Rev. 6: Luglio 2023

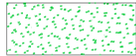


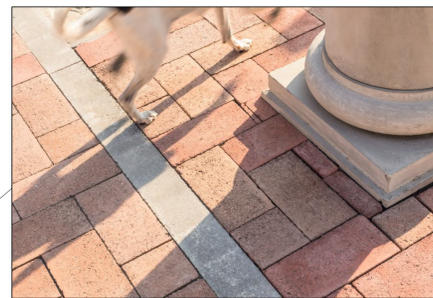
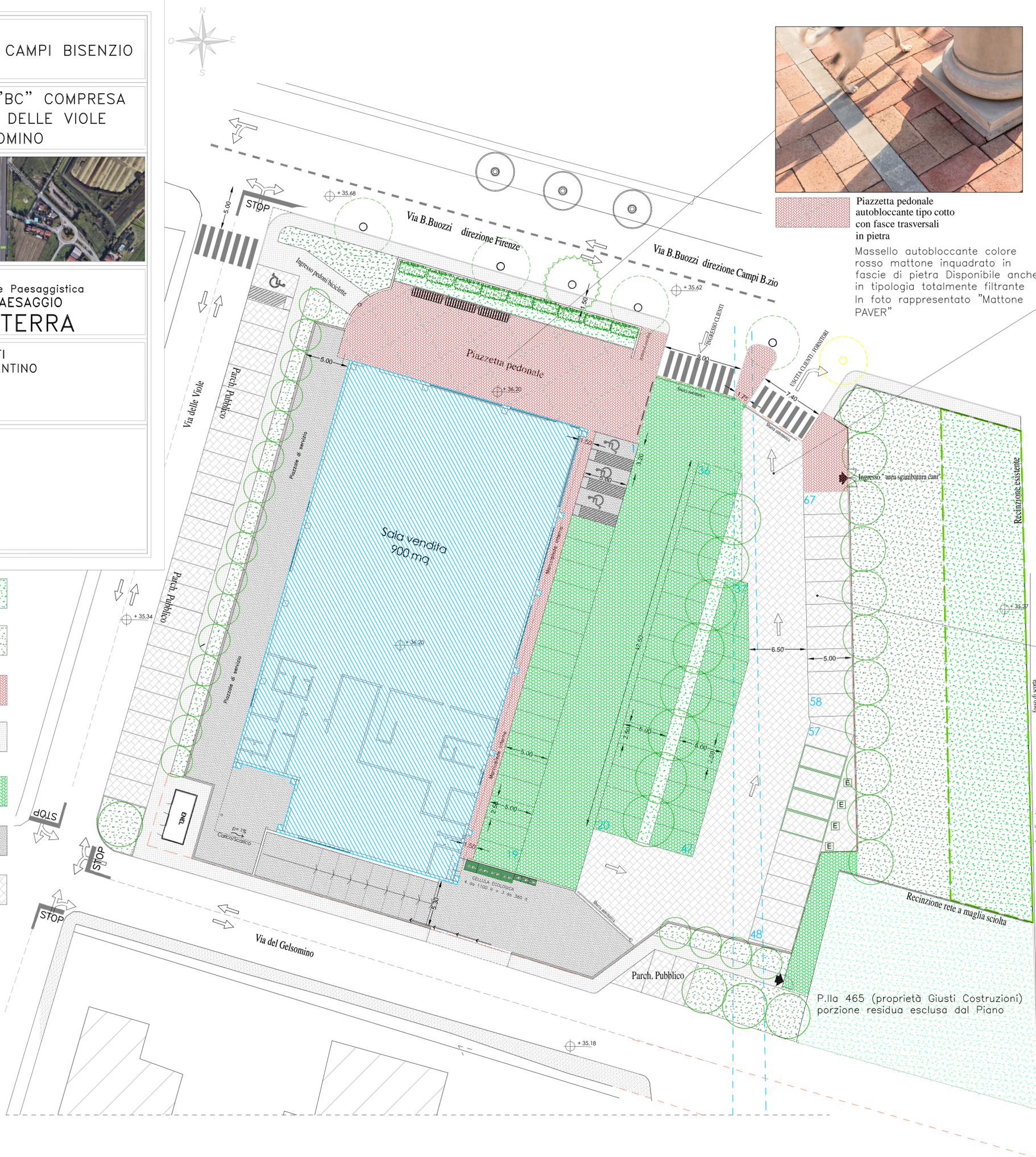
Scala:  
 1:200

Descrizione:  
 Tavola allegata alla Relazione Paesaggistica  
**INSERIMENTO NEL PAESAGGIO  
 FINITURE A TERRA**

Progettista: Arch. SIMONA MANETTI  
 Collaboratore: Geom. SIMONE SORRENTINO  
 Studio tecnico : Via B. Buozzi n. 50  
 50013 Campi B.zio (FI) Tel. : 055.890917  
 338.7417182 arch.manetti@gmail.com  
 334.2678374 sorrentinosimone@gmail.com

Committente :

- Verde privato 
- Verde pubblico 
- Piazzetta pedonale ( autobloccante tipo cotto con fasce trasversali in pietra )  FOTO
- Marciapiedi 
- Grigliato erboso parcheggi  FOTO
- Area asfaltata 
- Autobloccanti carrabili  FOTO



**Piazzetta pedonale autobloccante tipo cotto con fasce trasversali in pietra**  
 Massello autobloccante colore rosso mattone inquadrato in fasce di pietra Disponibile anche in tipologia totalmente filtrante In foto rappresentato "Mattone PAVER"



**Autobloccanti carrabili**  
 Il massello qui rappresentato è in calcestruzzo drenante di spessore 110 mm realizzato in doppio strato al quarzo sferoidale. Ha l'aspetto di pietra naturale e richiama con grande efficacia il vecchio lastricato di basalto e porfido. La particolare composizione dei calcestruzzi utilizzati gli consente di drenare totalmente le acque meteoriche fino ad ottenere una capacità di drenaggio maggiore di 650 l/(s·ha). E' stato preso in esame il massello Aurelia Filter di "Betonella"



**Grigliato erboso parcheggi**

Le pavimentazioni in masselli drenanti per parcheggi sono una soluzione semplice ma eccezionalmente efficace. Rispetto ai sistemi tradizionali, migliora l'azione di drenaggio dell'acqua piovana grazie alla studiata composizione del grigliato. Impedisce l'intasamento delle fognature in caso di acquazzoni e agevola il mantenimento della falda acquifera. Inoltre, evita il formarsi di pozzanghere, una caratteristica vincente soprattutto per l'utilizzo nei parcheggi pubblici o in quelli dei supermercati. Il grigliato erboso favorisce l'equilibrio naturale del ciclo dell'acqua e regala risultati estetici pregevoli. Quello qui proposto, ha una spessore di cm. 10 e risulta perfetto per aree di parcheggio e movimentazione di mezzi anche pesanti. Le delimitazioni tra i posti auto possono essere fatte con tozzetti pieni come nell'immagine.

\* E' stato preso in esame il Massello ERBABLOCK di Cermal , ideale per traffico molto pesante