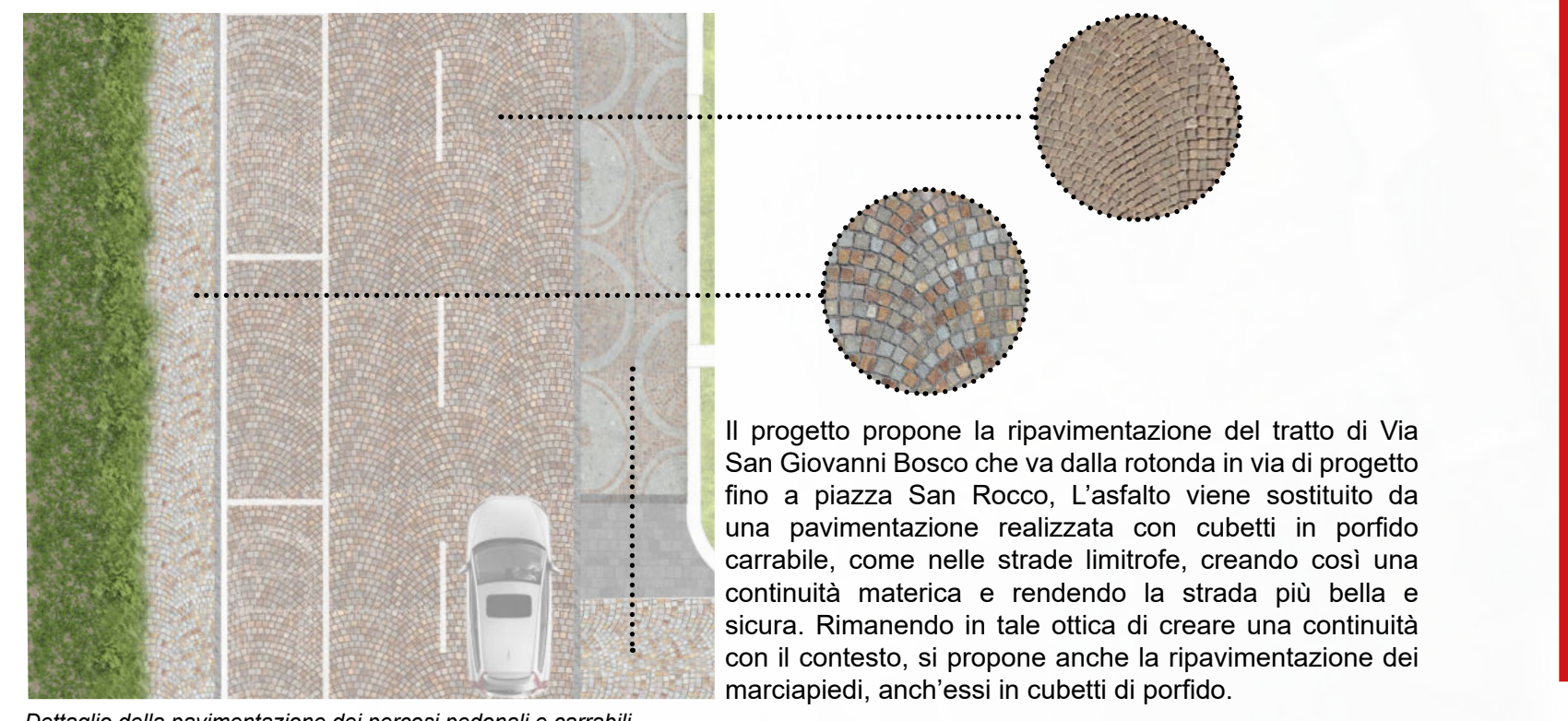
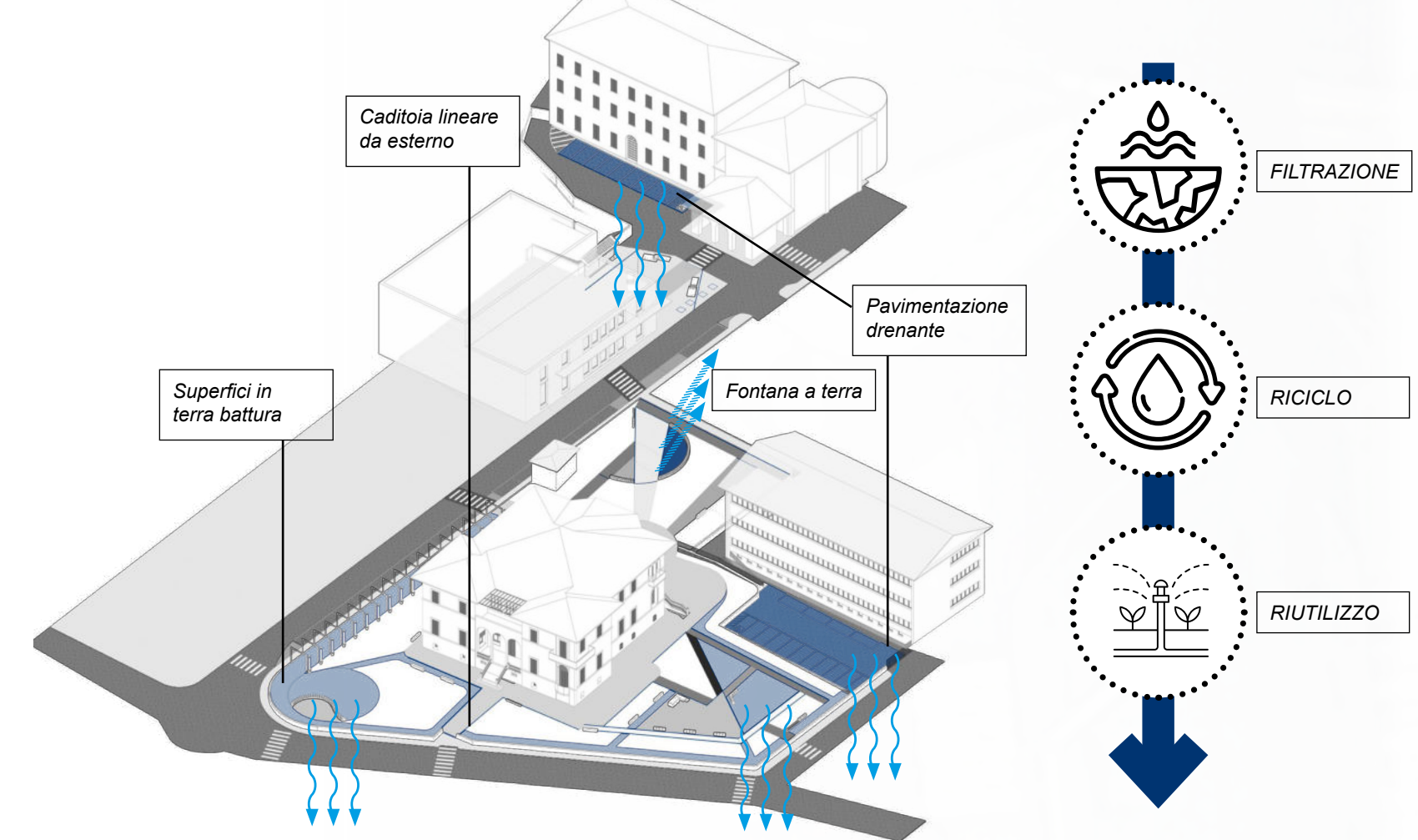


I giardini di Villa Quadrio sono uno spazio di grande valore storico e culturale nel cuore della città di Sondrio, in un'area caratterizzata dalla presenza di edifici scolastici e ecclesistici, nonché di carattere residenziale. Per questa ragione il progetto di riqualificazione presenta visibili elementi di connessione tra i diversi spazi, sia interni che esterni all'area di intervento, al fine di creare uno spazio accogliente e attrattivo ben collegato col contesto urbano. Villa Quadrio è l'elemento centrale dell'intero progetto, sia in senso geografico che progettuale; a partire dall'idea di creare connessioni tra essa e i luoghi di maggiore importanza limitrofi, quali Piazza San Rocco e la scuola primaria Enrico Paini, sono stati tracciati dei percorsi di collegamento che da Villa Quadrio arrivano alla piazza e all'ingresso della scuola. Tali percorsi sono stati progettati in modo tale da creare un "cono visivo" verso questi spazi, e sono attraversati da percorsi interni diagonali in alcuni casi, o convogliano in spazi più ampi in altri, a ricordo del progetto del giardino dell'architetto Adolfo Zocchi. Il progetto dell'architetto Zocchi ha ispirato anche le piazze semicircolari presenti nella parte retrostante alla villa, in particolare la piazza semicircolare la quale funge da spazio di ingresso per chi accede da Piazza San Rocco, dove oggi si trova l'area giochi. L'area giochi è stata invece spostata a sud della villa, al centro di un ampio spazio delimitato da percorsi pedonali e aiuole verdi, nonché vicino all'ingresso della scuola da via IV Novembre. Un particolare attenzione è stata posta anche al tema dei parcheggi, proponendo diverse soluzioni a seconda del caso di interesse, mettendo in primo piano la sicurezza stradale. A tale fine sono stati progettati nuovi percorsi pedonali e ciclabili e si è intervenuto sulla pavimentazione delle strade carrabili e dei marciapiedi.

Percorsi pedonali e ciclabili



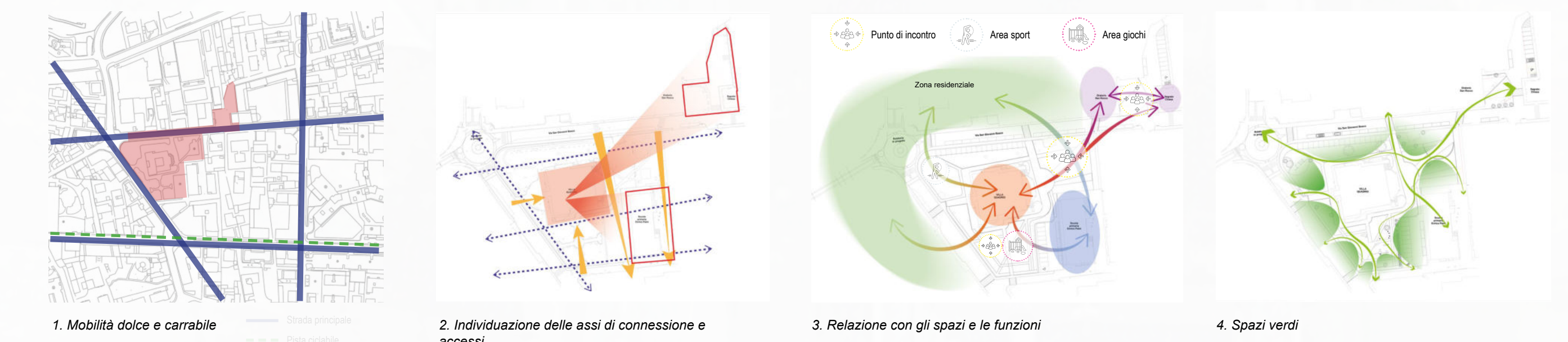
Schema di gestione delle acque



Sezione Ovest



Concept



Schemi funzionali ed esplicativi

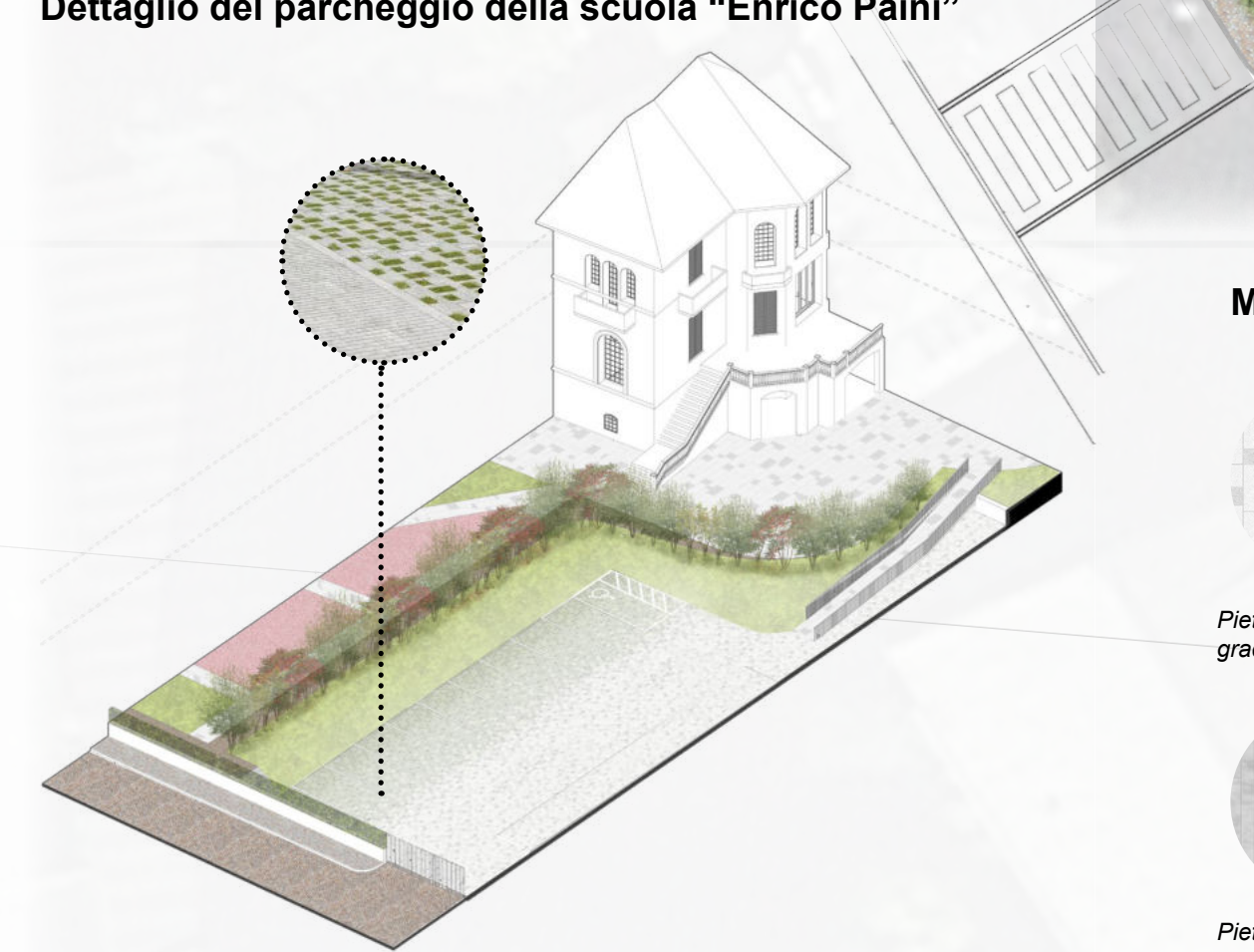


1. Schema funzionale 2. Schema illuminazione 3. Schema materiali

Planivolumetrico (1:200)

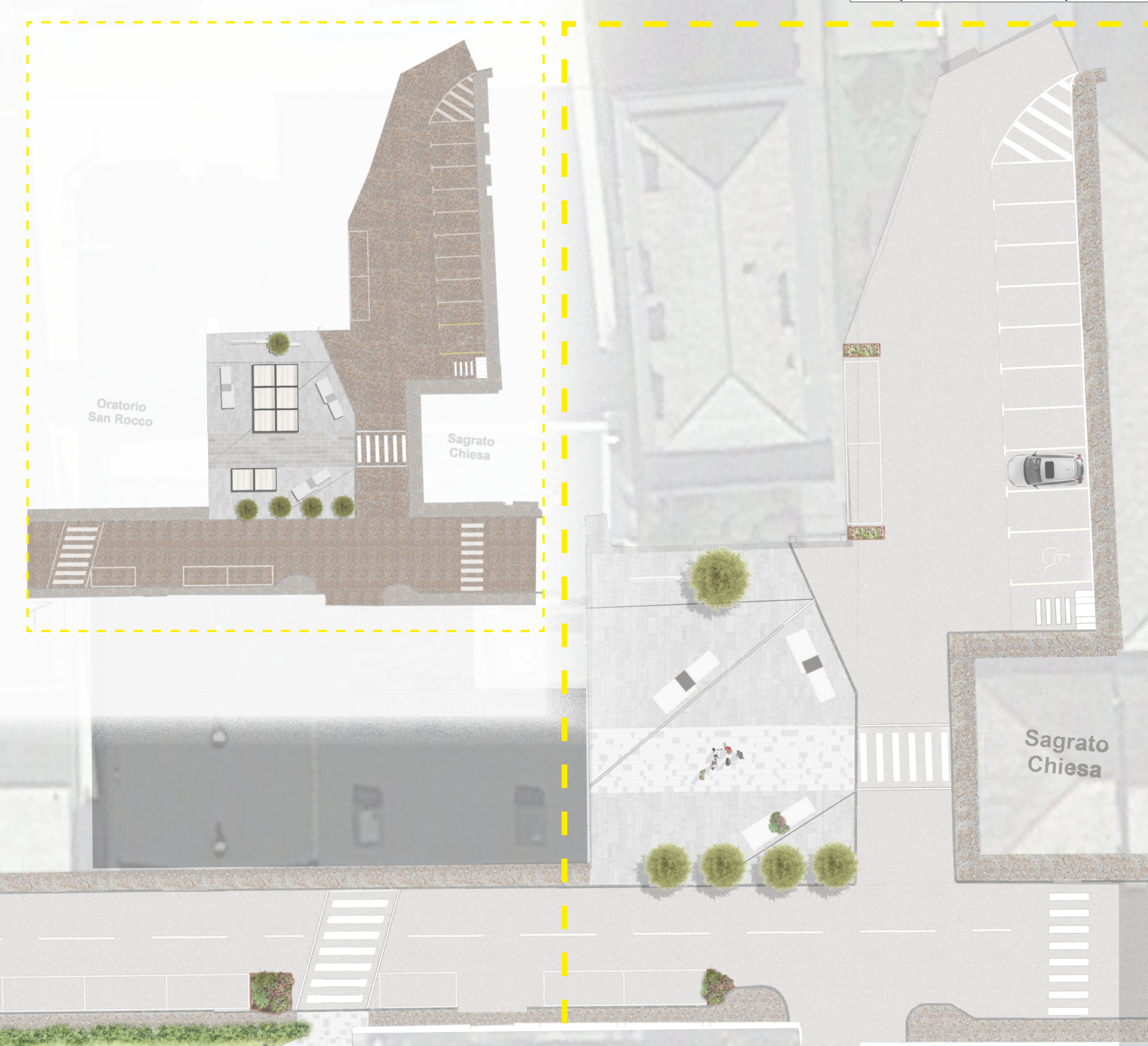


Dettaglio del parcheggio della scuola "Enrico Paini"



Piazza San Rocco si trova tra due edifici importanti dell'area, l'Oratorio San Rocco e la Sagrestia, e si collega con Via San Giovanni Bosco e Via Vesciastro. Il progetto di riqualificazione mira a creare un doppio collegamento, uno tra la piazza e il giardino di Villa Quadrio e uno tra l'oratorio e la sagrestia, ma che non siano separati ma si integrano tra di loro per formare uno spazio di comunione e ritrovo per la comunità. A tal scopo sono stati utilizzati per la parte antistante l'oratorio due diversi tipi di pavimentazione: una pavimentazione in pietra locale liscia per il percorso che collega l'oratorio e l'ingresso della sagrestia; una pavimentazione in pietra locale grigia per il resto dell'area pedonale. Per evidenziare ulteriormente la connessione tra i due edifici, è stato deciso di spostare l'attraversamento pedonale allineandolo con gli ingressi. L'area pedonale è stata arredata con arredi molto semplici e facilmente spostabili: ampie sedute in legno tek abbinato a pietra bianca; rastrelliere per le bici in pietra protette da una pensilina con pannelli fotovoltaici; salvapiante in metallo. Le sedute sono facilmente spostabili, da permettere alla piazza di ospitare anche eventi che necessitano di maggiore spazio, come mercati settimanali oppure eventi pubblici.

Piazza San Rocco nell'ipotesi di mercato



Materiali



Arredi

