

INTERVENTI

1. RIQUALIFICAZIONE DI VIA BURANELLO

Il progetto prevede l'ampliamento dei marciapiedi con il miglioramento della pedonalità a servizio del tessuto commerciale ed urbano. Con la realizzazione di una corsia da 4 mt per trasporto pubblico e privato autorizzato, l'allargamento dei marciapiedi, i parcheggi sul lato mare e gli attraversamenti pedonali sulle vie trasversali, il tutto pavimentato in autobloccanti fotocatalitici. La piazza Barabino sarà pavimentata in arenaria; i bordi, cordoli e sottobordi saranno in granito su tutta la via; saranno risistemate le reti bianche con l'eliminazione e la razionalizzazione della segnaletica verticale e dell'arredo urbano.

2. RIQUALIFICAZIONE DI VIA DASTE

L'intervento prevede la valorizzazione della strada in senso pedonale, con rifacimento completo della pavimentazione, con un riordino dei marciapiedi e delle aree di sosta e un incremento della pedonalizzazione, la riqualificazione dello spazio antistante l'ingresso principale di Villa Scassi, la diversa distribuzione delle zone a verde e degli elementi di arredo vegetale, nuovi corpi illuminanti, oltre alla riqualificazione della piazzetta posta davanti alle scuole Mazzini e Casaregis. E' previsto inoltre il rifacimento dell'impianto di illuminazione pubblica, la realizzazione rete wi-fi, la integrazione della rete di smaltimento acque meteoriche ed il ripristino e adeguamento della segnaletica.

3. PIAZZA VITTORIO VENETO

Si tratta della riqualificazione della piazza, finalizzata al miglioramento della viabilità (con la razionalizzazione della sosta per non intralciare i flussi di traffico) e a una maggiore fruibilità pedonale della zona. A questo scopo si è reso necessario l'ampliamento dei marciapiedi e la riqualificazione di alcune zone, la regolarizzazione della sosta delle autovetture organizzata in modo da non intralciare i flussi di traffico in attraversamento, che sono stati ulteriormente agevolati dall'inserimento di una rotonda, che costituisce un'importante misura di fluidificazione del traffico. Nelle zone laterali di ingresso all'area di parcheggio è stata realizzata una pavimentazione in cubetti in porfido, contenuta da cordoli di granito, anche per evidenziarne il transito pedonale. E' stata prevista la piantumazione di nuovi alberi lungo il marciapiede lato Sud della piazza, con posizionamento di griglie in ghisa.

4. VIA CANTORE – RIQUALIFICAZIONE STRADA

L'intervento ha previsto le seguenti lavorazioni: realizzazione di attraversamenti pedonali longitudinali rialzati in continuità con i marciapiedi esterni ai portici; realizzazione di scivoli in corrispondenza degli attraversamenti pedonali; riordino dell'arredo urbano, della segnaletica stradale e dell'illuminazione; inserimento di nuove alberature e di un'area wi-fi.

5. VIA CANTORE – PORTICI

L'intervento ha previsto la sistemazione del pavimento del porticato nelle parti a mosaico ammalorate e la riqualificazione dei marciapiedi.

6. INCREMENTO SERVIZI MUNICIPIO II CENTRO – OVEST

L'intervento è in connessione con un'opera di restauro e risanamento dell'edificio, che prevede il recupero delle facciate e dei serramenti. La facciata principale è stata oggetto di accurato intervento di restauro conservativo degli elementi architettonici neoclassici che la caratterizzano. E' stato realizzato un ascensore esterno ai fini di adeguare l'accessibilità ed abbattere le barriere architettoniche, ed è stato realizzato il cablaggio dell'intero edificio. L'intervento ha previsto un ampliamento dei servizi, con implemento delle infrastrutture telematiche per l'erogazione di servizi ai cittadini (centro di alfabetizzazione informatica) e la realizzazione di una nuova sede della Polizia Municipale.

7. CENTRO ANZIANI EX BIBLIOTECA GALLINO

L'intervento prevede la trasformazione dell'immobile in un centro per anziani, servizio finalizzato all'inclusione sociale, adeguandone l'accessibilità con l'inserimento di un ascensore e risanando l'immobile. E' stato necessario dare la priorità all'adeguamento dell'edificio per il superamento delle barriere architettoniche, con l'inserimento di rampe pavimentate in grès porcellanato antiscivolo con una ringhiera in ferro.

8. ASILO NIDO NELL'EX SCUOLA DI VIA PELLEGRINI

Il programma prevede la demolizione della struttura esistente, oggi abbandonata, con bonifica degli elementi in amianto, e la realizzazione di un nuovo servizio pubblico dedicato alla prima infanzia (asilo nido), riqualificando l'accessibilità con recupero della scala esterna e realizzazione di un ascensore nel terrapieno. L'inserimento di un servizio dedicato all'infanzia trova riscontro nel fabbisogno dell'area, dove è insediata una popolazione in gran parte immigrata caratterizzata da forte natalità. Il progetto prevede inoltre la connessione dell'asilo con le aree verdi pubbliche retrostanti. Il progetto prevede la realizzazione di un edificio, ad una sola elevazione, costituito da diversi corpi indipendenti che identificano diverse funzioni, raccordati da un elemento che rappresenta il fulcro dell'edificio stesso in quanto luogo di accoglienza dei bambini ma anche spazio comune, da utilizzare anche in occasioni particolari che prevedono la presenza dei genitori.

9. ASCENSORE TRA VIA CANTORE E VILLA SCASSI

L'intervento prevede la riqualificazione della galleria di accesso con l'inserimento di una cabina che verrà traslata in orizzontale e poi sollevata in obliquo fino a uscire al confine della villa la nuova localizzazione consente di eliminare le attuali criticità di accesso e il percorso in curva cieca, con incremento della sicurezza per gli utenti. L'ascensore consente l'accesso all'ospedale di Villa Scassi oltre che al quartiere circostante e al parco dall'alto.