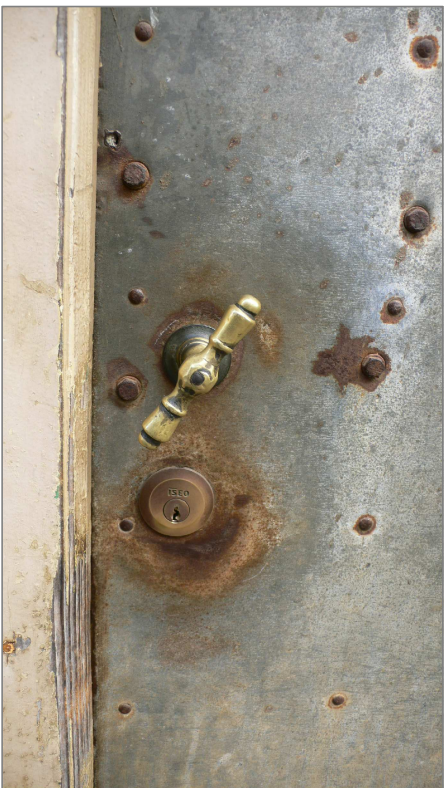


PARTICOLARI ARCHITETTONICI  
CANCELLI IN FERRO E MANIGLIE



Cancello in ferro

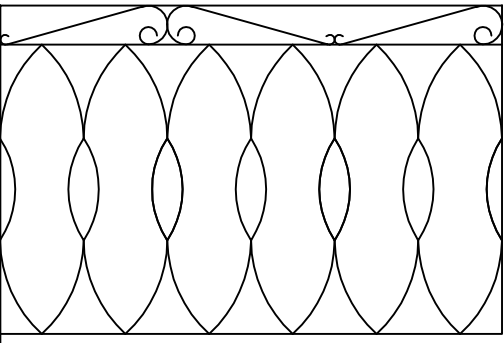


MANIGLIE

PARTICOLARI ARCHITETTONICI INFERRIATE



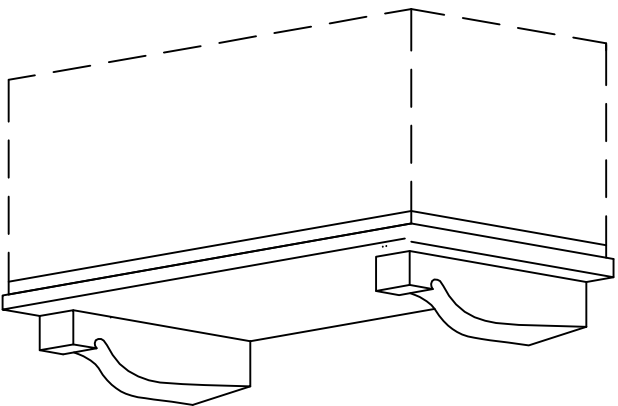
PARAPETTI IN FERRO LAVORATO  
variazioni nel disegno



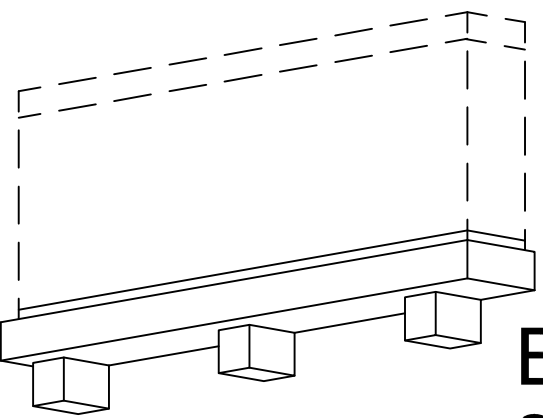
Parapetto in ferro lavorato  
può essere semplice o ricco di decorazioni



PARAPETTO IN MURATURA



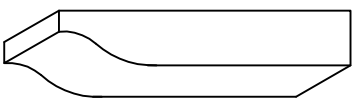
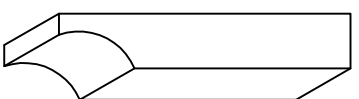
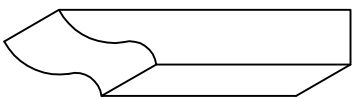
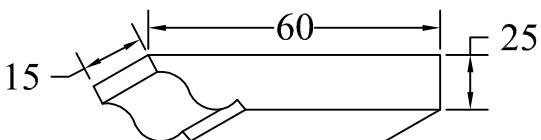
Basamento in pietra a pianta rettangolare  
sostenuto da mensole di pietra



Basamento in pietra a pianta rettangolare  
sostenuto da mensole di pietra di varia conformazione



PARTICOLARI MENSOLE



PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE IN ADEGUAMENTO AL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE	
Progettazione Ing. Luca Boggio	Elaborazione dati Gis GeoEnGis s.r.l. (Ingg. Alberto Trudu e Nicola Utzeri)
Collaboratori Ing. Antonella Saba (urbanistica) Paola Saba (grafica)	
Il Sindaco Maria Beatrice Muscas	Responsabile area Tecnica Ing. Irene Pili Responsabile del procedimento Ing. Elisabetta Pillosu
A17/Abaco 3	ABACO TIPI E PARTICOLARI ARCHITETTONICI
NOME FILE	
DATA REVISIONE: 20/03/2023	