


Comune di DONORI (CA)

CONOSCENZA E VALORIZZAZIONE DELL'INSEDIAMENTO URBANO

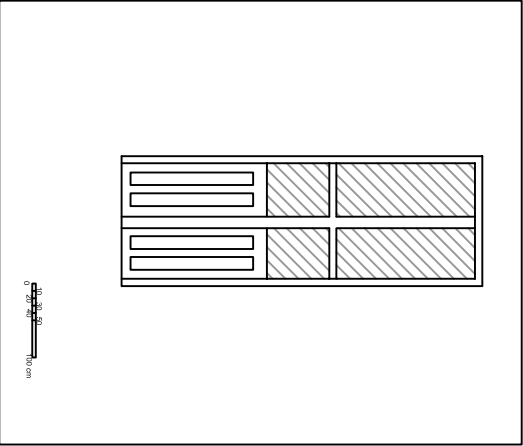
ABACO DELLE APERTURE

PORTEFINESTRE e BALCONI

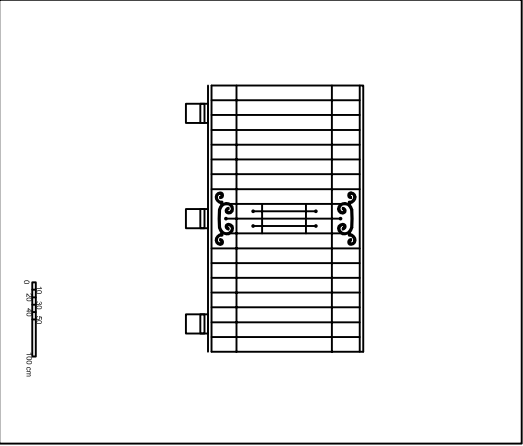
TIPO A



Esempio ricadente nell'isolato D




Il principio statico e' riconducibili a quelli precedentemente illustrati per le finestre. Tutto il sistema veniva occultato da un intonaco e la forma piena rettangolare della bucatura muraria veniva messa in risalto da riseghe in calce. Il rapporto dimensionale (altezza e larghezza) e' pari a circa 2,5:1 con larghezza pari a circa cm 90 e altezza pari a circa cm 250.
Inffissi in legno con scuriini.

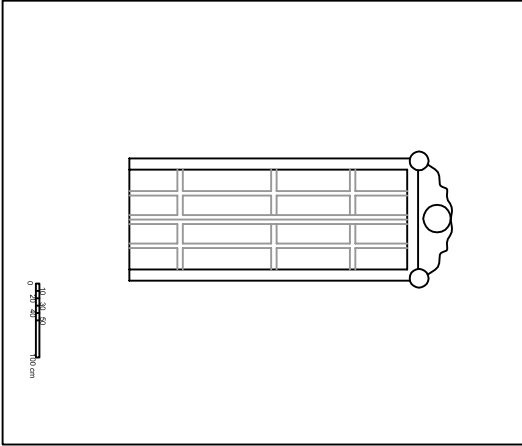


Balcone con piano di calpestio in travertino spessore cm 5, sostenuto da aggetti in calce. Parapetto in ferro battuto lavorato altezza cm 100.

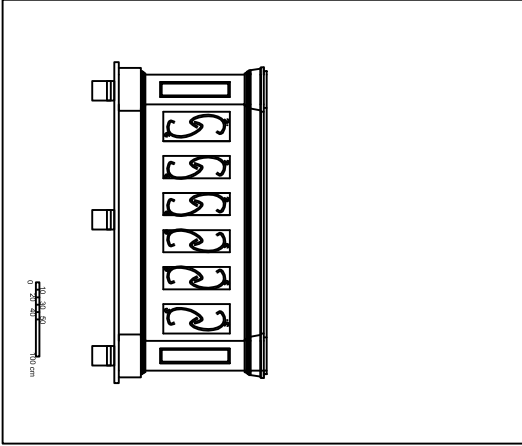
TIPO B



Esempio ricadente nell'isolato B



Il principio statico e' riconducibili a quelli precedentemente illustrati per le finestre. Tutto il sistema veniva occultato da un intonaco e la forma piena rettangolare della bucatura muraria veniva messa in risalto da cornici con stucchi. Il rapporto dimensionale (altezza e larghezza) e' pari a circa 2,5:1 con larghezza pari a circa cm 90 e altezza pari a circa cm 250.
Inffissi in ferro.



Balcone con piano di calpestio in travertino spessore cm 3, sostenuto da aggetti in materiale lapideo. Parapetto arricchito da fregi altezza cm 100.