



Nuova  
pavimentazione in  
cls architettonico  
con ghiaia a vista  
tra fasce di basole  
in pietra locale  
L=50 cm

Realizzazione nuovi parapetti  
in cemento armato rivestiti  
con materiali lapidei congrui a  
quanto esistente

Molo foraneo frangiflutti

Pedane prendisole  
con superficie cls  
architettonico  
con ghiaia a vista  
Pendenza 2%  
Bordi segnati con  
profilo di acciaio  
L90x90x12

Banchina con  
pavimentazione  
in cls architettonico  
con ghiaia a vista

Demolizione  
parapetto esistente

## sez.4

Via S. Domenico Maggiore

Mura di difesa  
della città antica

PANCHI  
in conglomerato con seduta in  
pietra con apparecchi  
illuminanti integrati ad alto  
grado di protezione IP. Vec  
Tav.EA6 "Piazza

Nuove alberature. Individui della specie "Quercus Ilex"

Nuova pavimentazione in cls  
architettonico con ghiaia a vista  
tra fasce di basole in pietra  
locale L=10 cm.

## sez.8

Piazza-belvedere  
semi-circolare di progetto  
(Cfr.Tav.EA1 part.1)

"Vedetta del Mediterraneo"

| Schermo mobile per proiezioni

Posizione del palco  
montabile per eventuali  
rappresentazioni

Muro in calcestruzzo  
con piano di seduta in pietra

Passaggio per il  
percorso di discesa  
da via Marco Polo

*PANCHE*  
in conglomerato cementizio  
con piano di seduta in pietra  
calarea bocciardata fine con  
apparecchi illuminanti integrati  
(Cfr.Tav.EA3 part.2)

## sez.12