

REGIONE PUGLIA



COMUNE DI

Giovinazzo

ASSE VII LINEA DI INTERVENTO 7.1 AZIONE 7.1.1  
Programma Integrato di Rigenerazione Urbana

RIQUALIFICAZIONE URBANA  
DEL LUNGOMARE  
"ESERCITO ITALIANO"

PROGETTISTI:

PhD. Arch. MARIO FERRARI

  
via Angroli, 7 - 70121 - Bari  
tel/fax: 080-5243320  
email: studioferrariarch@tiscali.com  
www.ferrariarch.it

Arch. MICHELE SGOBBA

  
Via. Moro Rosa, n. 3 - 70011 Alberobello (Ba)  
tel/fax: 080-4322561  
email: michele.sgobba@fmgpro.it  
www.fmgpro.it

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
Arch. VINCENZO TURTURRO

Elaborato:

EA8B

PROGETTO ESECUTIVO

Profili e sezioni aree di intervento

scala 1/100

NOVEMBRE 2014

sez.5

Punto di possibile raccordo tra la strada sopra le mura e il lungomare. Dislivello 4 m

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

Locale tecnico AqP ripristino parti in cls lesionate e demolizione e nuovo intonaco esterno

Realizzazione nuovo parapetto in cemento armato rivestito con materiali lepadei congrui a quanto esistente

Pontile prendisole con pavimentazione in cls architettonico con ghiaia a vista. Pendenza 2%

Demolizione parapetto esistente e abbassamento piano calpestabile a valle

sez.6

Via pedonale sopra le Mura (Via S. Domenico Maggiore)

Antiche mura perimetrali di difesa

Lanterna (Cfr. Tav. EA5 part.6)

Strada lungomare (Strada pedonale)

Parapetto esistente confermato dal progetto

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

sez.7

Via pedonale sopra le Mura (Via S. Domenico Maggiore)

Antiche mura perimetrali di difesa

Lanterna (Cfr. Tav. EA5 part.6)

Strada lungomare (Strada pedonale)

Parapetto esistente confermato dal progetto

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