

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 Argiro n. 7 - 70121 - Bari
tel/fax 080-5243026
e-mail: studio@ferrariarchitetti.com
www.ferrariarchitetti.com



Arch. MICHELE SGOBBA

Via Mino Rota n. 3 - 70011 Alberobello (Ba)
tel/fax 080-4325641
e-mail: michele.sgobba@fnepro.it
www.fnepro.it



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Arch. VINCENZO TURTURRO

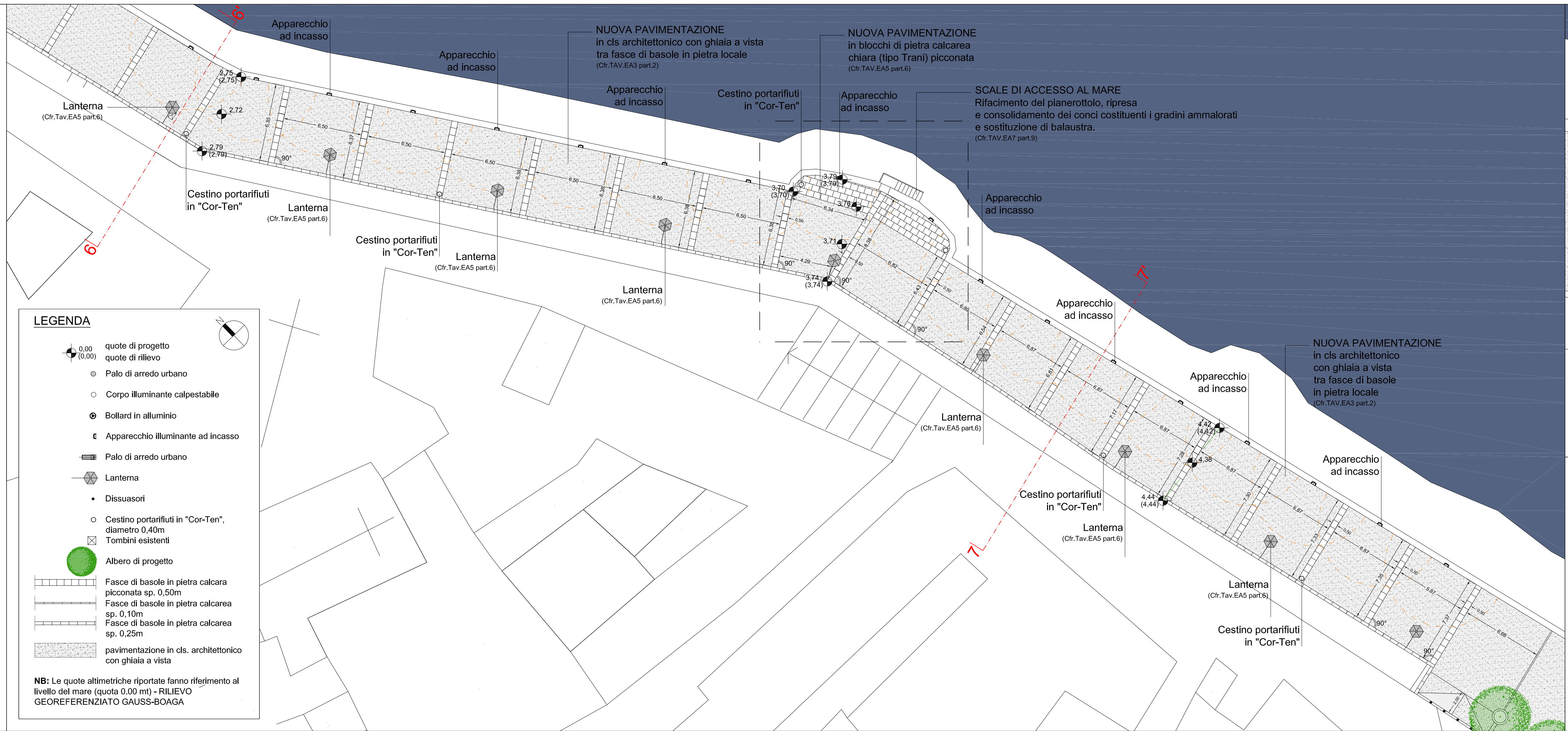
Elaborato: **EA5**

PROGETTO ESECUTIVO

Planimetria di progetto -
area "PEDONALE"

scala 1/200

NOVEMBRE 2014

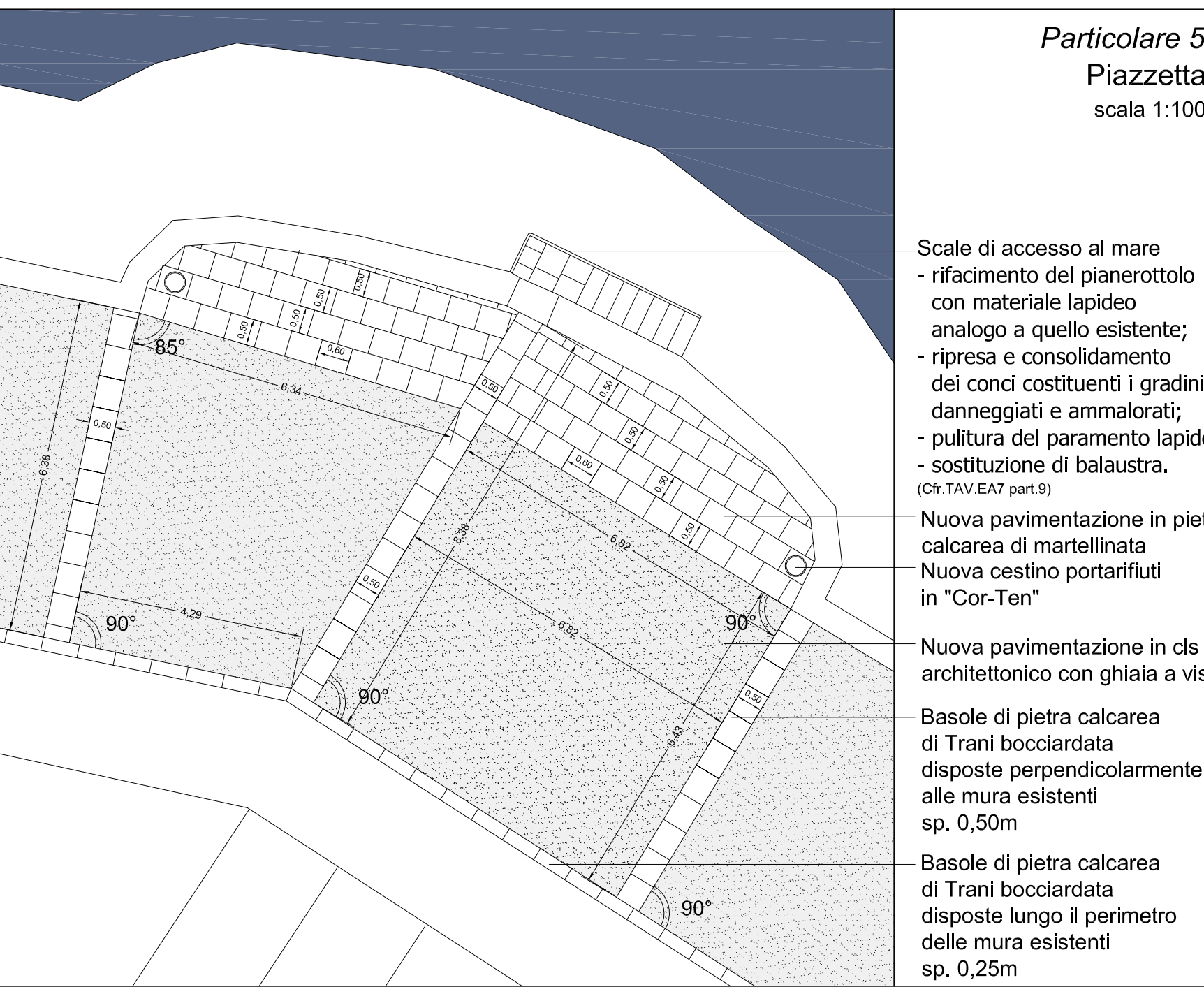


LEGENDA

- quote di progetto
quote di rilievo
- Palo di arredo urbano
- Corpo illuminante calpestabile
- Bollard in alluminio
- Apparecchio illuminante ad incasso
- Palo di arredo urbano
- Lanterna
- Dissuasori
- Cestino portarifiuti in "Cor-Ten",
diametro 0,40m
- Tombini esistenti
- Albero di progetto
- Fasce di basole in pietra calcarea
picconata sp. 0,50m
- Fasce di basole in pietra calcarea
sp. 0,10m
- Fasce di basole in pietra calcarea
sp. 0,25m
- pavimentazione in cls. architettonico
con ghiaia a vista

NB: Le quote altimetriche riportate fanno riferimento al
livello del mare (quota 0.00 mt) - RILIEVO
GEOREFERENZIATO GAUSS-BOAGA

Particolare 5
Piazzetta
scala 1:100



Scale di accesso al mare
- rifacimento del pianerottolo
con materiale lapideo
analogo a quello esistente;
- ripresa e consolidamento
dei conchi costituenti i gradini
danneggiati e ammalorati;
- pulitura del paramento lapideo;
- sostituzione di balaustra.
(Cfr. TAV.EA7 part.9)

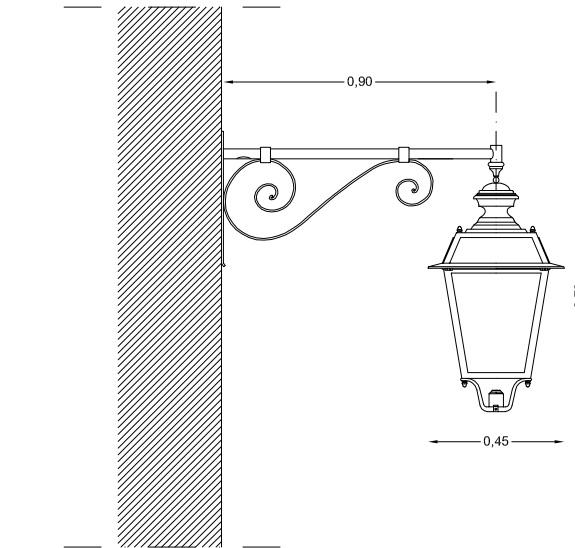
Nuova pavimentazione in pietra
calcarea di martellinata
Nuova cestino portarifiuti
in "Cor-Ten"

Nuova pavimentazione in cls
architettonico con ghiaia a vista

Basole di pietra calcarea
di Trani bocciardata
disposte perpendicolarmente
alle mura esistenti
sp. 0,50m

Basole di pietra calcarea
di Trani bocciardata
disposte lungo il perimetro
delle mura esistenti
sp. 0,25m

Particolare 6
Lanterna
scala 1:20



Descrizione Corpo illuminante e Mensola

Lanterna quadrata per montaggio portato, di colore grigio scuro interamente in pressofusione di alluminio. Telaio inferiore composto da 4 montanti uniti ad una flangia centrale con foro per il fissaggio al sostegno. Vano ottico costituito da una coppa quadrangolare in PC trasparente alla quale è sigillato un riflettore in alluminio purissimo brillantato e anodizzato, con ripartizione stradale del flusso luminoso. Componenti elettrici sostituibili singolarmente; portalampada ceramico e bulloneria in ottone ed acciaio inox. Dimensioni (790x450x450)mm.
Mensola decorativa a parete costituita da un braccio tubolare lunghezza 90 cm in acciaio alla cui estremità è fissato un elemento del medesimo materiale con una boccia filettata ¾ gas con attacco a sospensione completo di elemento decorativo a doppia voluta. Una piastra d'ancoraggio a muro realizzata con lamiera sagomata con appositi fori per l'ancoraggio il tutto zincato e verniciato. Il tutto completo di lampada da 100Watt agli ioduri metallici. Altezza da terra 3,50/4,00 m circa.