



IL LUNGO NAVILE
INTERVENTI PER
IL COMPLETAMENTO
DELL'ITINERARIO
DA CASALECCHIO
A CASTEL MAGGIORE

**CASTEL MAGGIORE
PROGETTO
DEFINITIVO / ESECUTIVO
1° STRALCIO**

def/ese_1

progettisti Mariateresa Guerra Dott. in Scienze Agrarie
Fondazione Villa Ghigi - Via S. Mamolo 105, Bologna
arch. Elena Vincenzi
Via Masaccio 3, Bologna

collaboratori arch. Aurora Toma
Silvia Salvatorelli (Fondazione Villa Ghigi)

progettisti ing. Andrea Gnudi - EN7 srl
strutturali Via Bagni di Mario 13, Bologna

responsabile geom. Andrea Gentilini
per la sicurezza via Ponte, Grizzana (Bo)

responsabile del geom. Lucia Campana
procedimento

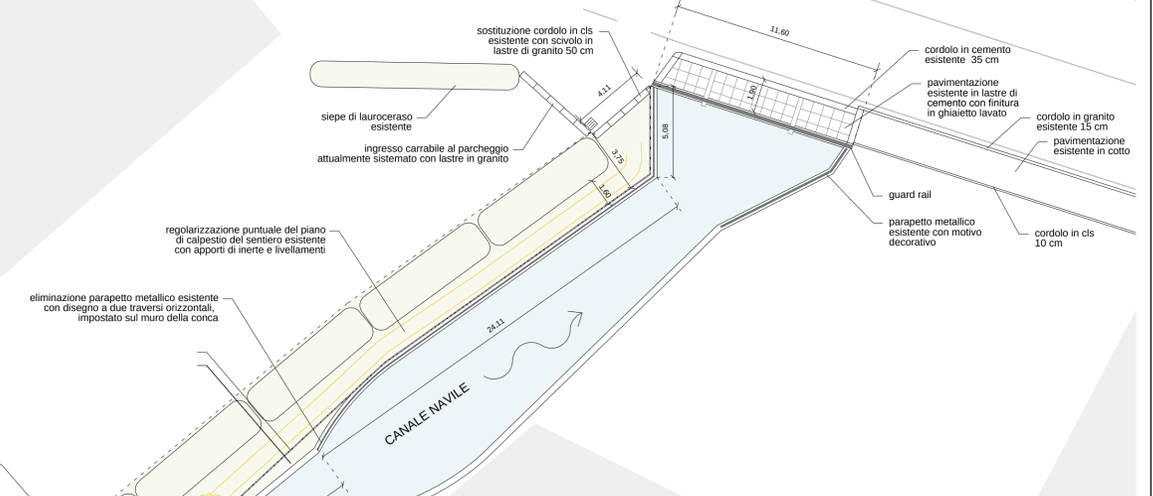
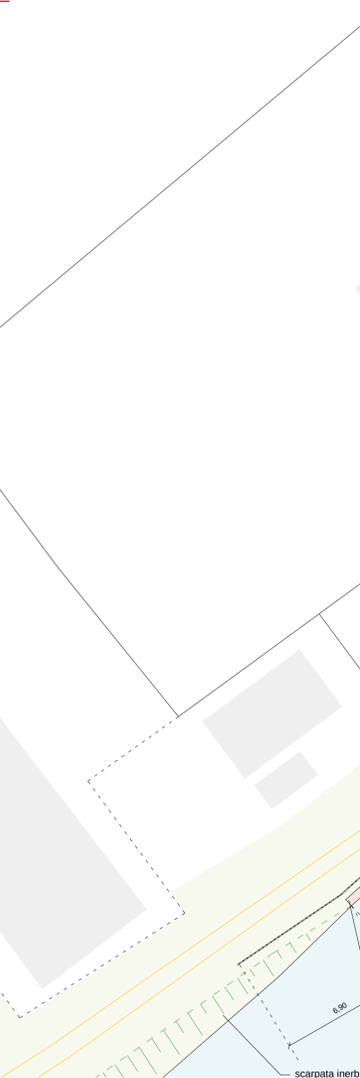


4

CM2

SOSTEGNO DI CASTELLO

planimetria SDF/ PRO
scala 1:200
maggio 2015



L'avvio del sentiero dal ponte



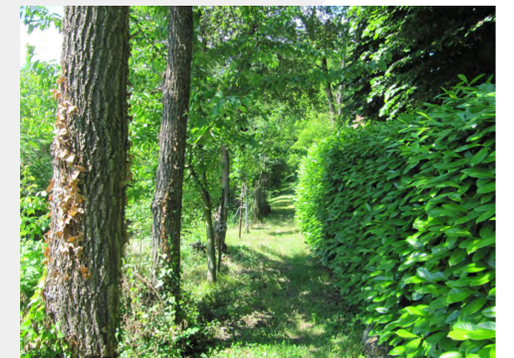
Il percorso esistente con la doppia protezione rete/balaustra metallica



La soglia del percorso che verrà risolta con uno scivolo in granito



La rete di protezione esistente



Alcuni esemplari soggetti ad abbattimento

intervento di potatura
della siepe di
lauroceraso, lungo il
bordo verso il canale

abbattimento di 11
esemplari di alberi a foglia
caduca morti in piedi o in
pessime condizioni
fitosanitarie

abbattimento di
esemplare morto in
piedi di olmo a
portamento policormico

gruppo di 11 alberi
da abbattere

esemplare sano di olmo

abbattimento di 8
esemplari di alberi a foglia
caduca morti in piedi o in
pessime condizioni
fitosanitarie

esemplare di olmo di cui si prevede
il mantenimento

muro di sostegno della sponda
in muratura spessore 40 cm

scarpata inerbita

sostituzione cordolo in cls
esistente con scivolo in
lastre di granito 50 cm

siepe di lauroceraso
esistente

ingresso carrabile al parcheggio
attualmente sistemato con lastre in granito

regolarizzazione puntuale del piano
di calpestio del sentiero esistente
con apporti di inerte e livellamenti

eliminazione parapetto metallico esistente
con disegno a due traversi orizzontali,
impostato sul muro della conca

cordolo in cemento
esistente 35 cm

pavimentazione
esistente in lastre di
cemento con finitura
in ghiaietto lavato

cordolo in granito
esistente 15 cm

pavimentazione
esistente in cotto

guard rail

parapetto metallico
esistente con motivo
decorativo

cordolo in cls
10 cm