

PLANIMETRIA PONTE N°1 SEZIONE C-C scala 1:100



Comune di Laviano
Provincia di Salerno (SA)

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICO FORESTALE DEL VALLONE CHE INTERESSA LE LOCALITA' "CAMPO PIANO-SPAGARINO-CAPO LO PIANO-PIETRA DEL CORVO" DEL COMUNE DI LAVIANO (SA)

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA A

Planimetria e sezioni Ponte n°1

R.T.P. Gestione Tecnica:

Mandatario: Arch. Mario G.S. Giudice
Mandanti: Ing. Luigi Iannone
Ing. Arch. Mario L. Capasso
Ing. Arch. Rosario Antonini
Dott. Geol. Antonio Corradino

IL R.U.P.:
Giuseppe Molinaro

DATA: Settembre 2022

barriera di sicurezza bordo ponte, tipo H2, in legno e acciaio Corten

marciapiede con pavimentazione in scheggioni di pietra

cordone prefabbricato in cls
zanella

zanella
cordone prefabbricato in cls

marciapiede con pavimentazione in scheggioni di pietra

canale tecnologico in lamiera metallica

strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale sp. 25cm

fondazione in ca sp. 50 cm e strato di magrone sp. 15cm

pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso sp. 7cm (blinder) + 3cm (usura)

rivestimento fondo alveo con materasso metallico tipo Reno, sp. 30cm

barriera di sicurezza bordo ponte, tipo H2, in legno e acciaio Corten

rete elettrosaldata

Rivestimento in pietra

zanella

SEZIONI A-A B-B scala 1:50

