



CONGLOMERATO BITUMINOSO
PER STRATO DI USURA Sp. cm 3
PIATTAFORMA STRADALE ESISTENTE
ZANIELLA IN GLS
PAVIMENTAZIONE IN PIASTRELLE IN GLS
LETTO DI PGSA IN SABBIA Sp. cm 4
SOTTOFONDO IN CLS Sp.med. cm 20
MURO DI SOSTEGNO
DRENAGGIO IN PIETREME CARICATO



S.P. n. 43 - "EX S.S. 374"

Ricostruzione muro di contenimento in c.a.
di altezza m. 1.50 e lunghezza m. 115.00

Rifacimento marciapiede esistente
lunghezza m. 115.00

Rifacimento dei sottoservizi
(P.I. e rete smaltimento acque meteoriche)

Rifacimento piattaforma stradale in
conglomerato bituminoso - m. 165.00

Ø300

Provincia di Benevento
Settore Tecnico
SERVIZIO VIABILITÀ 2 E CONNESSE INFRASTRUTTURE

FASE: **PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO**
D. Lgs. 50/2016 art. 23 comma 7 e 8 - D.P.R. 207/2010 art. 24 e 33

OGGETTO:
S.P. n. 43 "EX SS. 374 - DI SUMMONTE E DI MONTEVERGINE"
Cedimento sede stradale e distacco muri nel Comune di
Pannarano (BN)

COORE ELABORATO: **F.02.b**
SCALA: 1:200
DATA: agosto 2020

NOME ELABORATO:
Elaborati grafici di progetto - Tav. 2/2
Zona distacco muri di contenimento

Progettazione
ing. Antonio FALLUTO

R.U.P. - Resp.le U.O.
Comparto 1
arch. Alessandrina PAPA

Resp.le
Viabilità 2 e connesse
Infrastrutture
ing. Michelangelo PANARESE

Dirigente Settore Tecnico
ing. Angelo CarroneGIORDANO