

da vicinale SILAI - PAC

Fondo stradale esistente in c/s

Muro di sottoscarpa e sostegno in pietrame a secco semidemolito e da ricostruire con pietrame reperito in loco, sino ad altezza piano carreggiata (h. media = mt. 1,00)

Muro di confine in pietrame a secco esistente da riprendere e ricostruire in tratti parziali con pietrame reperito in loco o risulta da scavi e demolizioni

Possibili tratti di strada da allargare in corso di esecuzione solo a seguito di cessione volontaria

Muro di sottoscarpa e sostegno in pietrame a secco semidemolito e da ricostruire con pietrame reperito in loco, sino ad altezza piano carreggiata (h. media = mt. 1,00)

FOGLIO 17

FOGLIO 17

FOGLIO 17

FOGLIO 17

FOGLIO 12

FOGLIO 12

FOGLIO 12

FOGLIO 12

Muro di confine in pietrame a secco esistente da riprendere e ricostruire in tratti parziali con pietrame reperito in loco o risulta da scavi e demolizioni

Possibili tratti di strada da allargare in corso di esecuzione solo a seguito di cessione volontaria

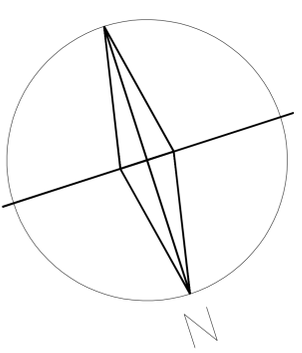
Muro di confine in pietrame a secco esistente da riprendere e ricostruire in tratti parziali con pietrame reperito in loco o risulta da scavi e demolizioni

Muro di sottoscarpa e sostegno in pietrame a secco semidemolito da sostituire con gabbionate

N.B. Regolarizzazione del fondo stradale esistente prevista in progetto e da eseguirsi con mezzo meccanico; prevede lo scoticamento, il riempimento con materiale di risulta, lo spostamento o distruzione di massi emergenti, taglio alberi e decespugliamenti all'interno della sede stradale sino ad altezze in +/- mt. 1,00  
Sup. totale primo tratto (sez. 63 - 145 = mq. 4447)

Stesa di materiale TOUT-VENANT su tutta l'area d'ingombro della sede stradale come da estratto di mappa, su fondo regolarizzato, costipamento con rullatura.  
Sup. totale secondo tratto (sez. 53 - 145 = mq. 4447)

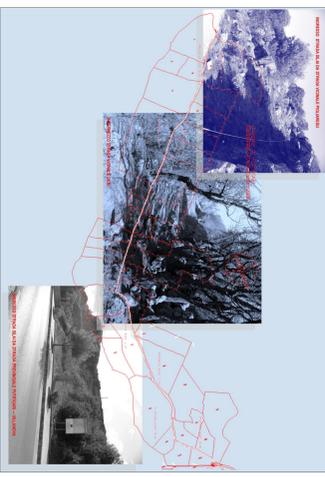
Carreggiata stradale in LASTRONI DI CALCESTRUZZO DI CEMENTO con RETE ELETTROSALDATA alla base  
Larg. = mt. 3,00 spessore 10 cm.  
Sup. totale (sez. 1 - 145 = mq. 5247)



**Comune di Puttifigari**  
Provincia di Sassari

**Oggetto** RECUPERO STRADA VICINALE "SILAI" IN AGRIO DI PUTTIFIGARI

**Tavola** 06  
 **Elaborato** STATO RELABORAZIONE PROGETTO 2005  
Pianimetria strada in progetto  
Scala: 1:1000



**STUDIO TECNICO**  
Ing. Massimo Caroni  
Arch. Jose Angel Dieguz  
Ing. Massimiliano Caroni

**Comitato Opera**  
Ing. Massimiliano Caroni  
Arch. Jose Angel Dieguz  
D.L. Opera  
Ing. Massimiliano Caroni

**Comune Puttifigari**  
Ing. Corino Mezzanero

**Progettista e Direttore Lavori**  
Ing. Corino Mezzanero

**Visto del R.U.P.**  
Arch. Jose Angel Dieguz

07/09/2011

Pianimetria strada in progetto Sezioni da n° 1 a n° 146 Scala 1:1000