

Prevista demolizione marciapiede esistente in marmette di cemento mt.3x12=mq.36

Area di raccordo alla strada comunale esistente = mq 110

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

Griglia di raccolta acque meteoriche di collegamento alla rete comunale con pozzetto sifonato per tubo in polietilene Ø 20cm.

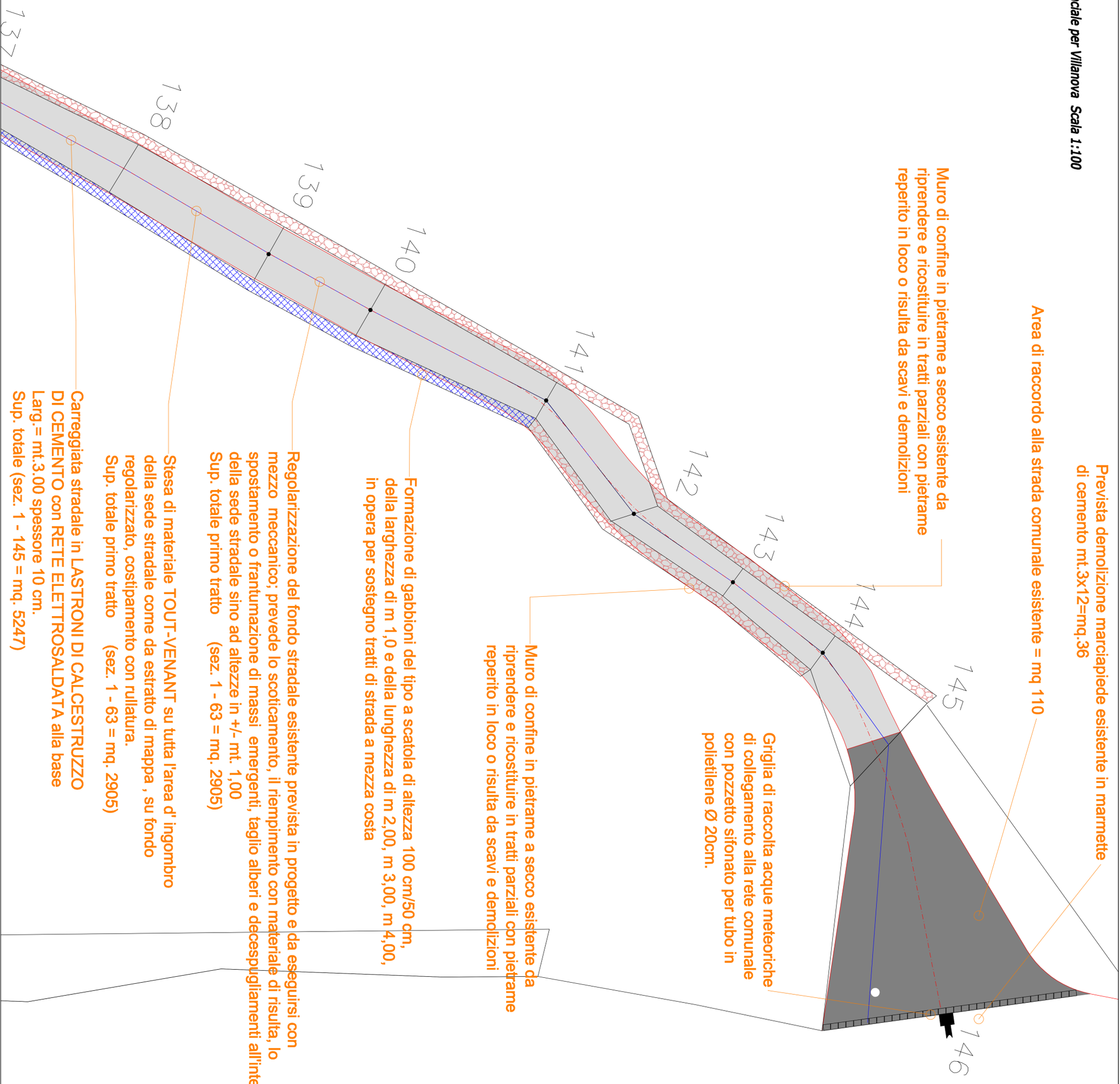
Muro di confine in pietrame a secco esistente da riprendere e ricostituire in tratti parziali con pietrame reperito in loco o risulta da scavi e demolizioni

Formazione di gabbioni del tipo a scatola di altezza 100 cm/50 cm, della larghezza di m 1,0 e della lunghezza di m 2,00, m 3,00, m 4,00, in opera per sostegno tratti di strada a mezza costa

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 frantumazione di massi emergenti, taglio alberi e decespugliamenti all'interno della sede stradale sino ad altezze in +/- mt. 1,00
Sup. totale primo tratto (sez. 1 - 63 = mq. 2905)

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 primo tratto (sez. 1 - 63 = mq. 2905)

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 Putifigari
Provincia di Sassari

Progetto Esecutivo Opera Pubblica
Oggetto RECUPERO STRADA VICINALE "SILAR"
IN AGRO DI PUTIFIGARI

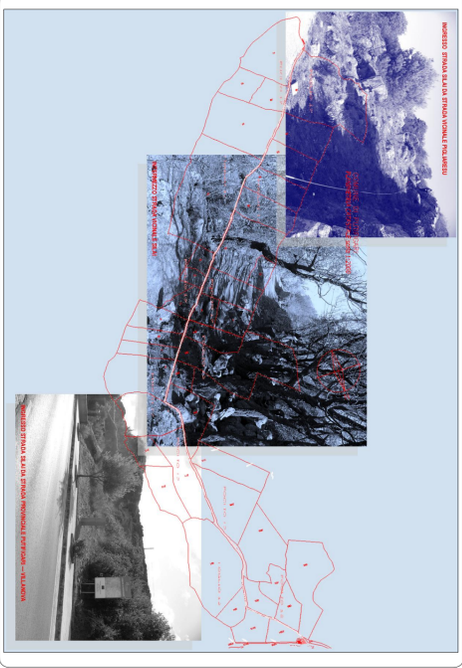


Tavola 07
Elaborato STATO RIELABORAZIONE PROGETTO 2005
Planimetria strada in progetto ingresso da strada S.P. n°12
Scala 1:100

Comittente Opera Comune Putifigari
Progettazione Opera Ing. Massimiliano Carboni
Responsabile Procedimento Arch. Jose Angel Delogu
D.L. Opera Ing. Massimiliano Carboni
Impresa Appaltatrice

Progettista e Direttore Lavori
Ing. Carboni Massimiliano

Studio Tecnico Dott. Ing. Massimiliano Carboni
via Rolando n° 15 cap 07100
Sassari (SS)
Tel. 349064239
e-mail carbonimass@iscalt.it

Viso del R.U.P.
Arch. Jose Angel Delogu

Data OTTOBRE 2011

STUDIO TECNICO
Dott. Ing. Massimiliano Carboni