

An aerial photograph of a residential area. The image shows a mix of green fields, orange-roofed houses, and winding roads. A red rectangular box is drawn on the image, highlighting a specific location in the upper-middle section, near a road intersection and a large green field.

Tappeto (sp. 3 cm)

Calcestruzzo (sp. 20 cm)

Misto cementato

Piano stradale

1
3

0,15
0,80
1,10
0,23

Var.

1,50

Tubazione in PEAD spirale DE 800 mm

Sottofondo, rinfiango e primo ricoprimento
con sabbia lavata e compattata

3.00

perimetro area soggetta a fresatura e ripristino asfalto

Tappeto (sp. 3 cm)

Calcestruzzo (sp. 20 cm)

Misto cementato

3,00

182.65

182.49

Tubazione in PEAD spiralato DE 800 mm


Sottofondo, rinfilanco e primo ricoprimento con sabbia lavata e compattata



INTERVENTI URGENTI DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE DEL QUARTIERE "SANTA MARIA"

ELABORATO				OPERE IN PROGETTO: ATTRAVERSAMENTO STRADA COMUNALE		
REVISIONI				TAVOLA	SCALA	Varie
n°	MODIFICA	DATA	CTRL	14	CODICE	
01	consegna	Settembre 2025			NOTE	

RTP tra
Mandatario:



Studio Associato
4E-INGEGNERIA
Dott. Ing. Fabio Cambula

Dott. Geol. Alessandro Muscas

Dott.ssa Archeologa Emanuela Atzeni

Il R.U.P.
Geom. Sabatino Antonio Satta

Il Sindaco:
Dott. Antonio Brundu