



**PROVINCIA DI BENEVENTO**  
**Settore Tecnico**

*S.P. n° 78 - Risanamento movimento franoso*

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

TAVOLA N°	TITOLO:	DATA:Febbraio 2021
<b>2</b>	<b>PLANIMETRIA STATO DI FATTO E PROGETTO</b>	

**Il Progettista**  
(arch. Giancarlo Marcarelli)

**Il R.U.P. - Responsabile del Servizio P.O.**  
(Ing. Salvatore Mincuzzi)



**Il Dirigente**  
(Ing. Angelo Carmine Giordano)

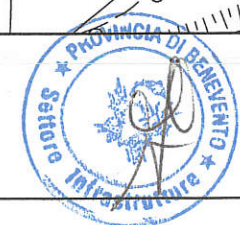




AREA DI INTERVENTO



TRATTO DI INTERVENTO

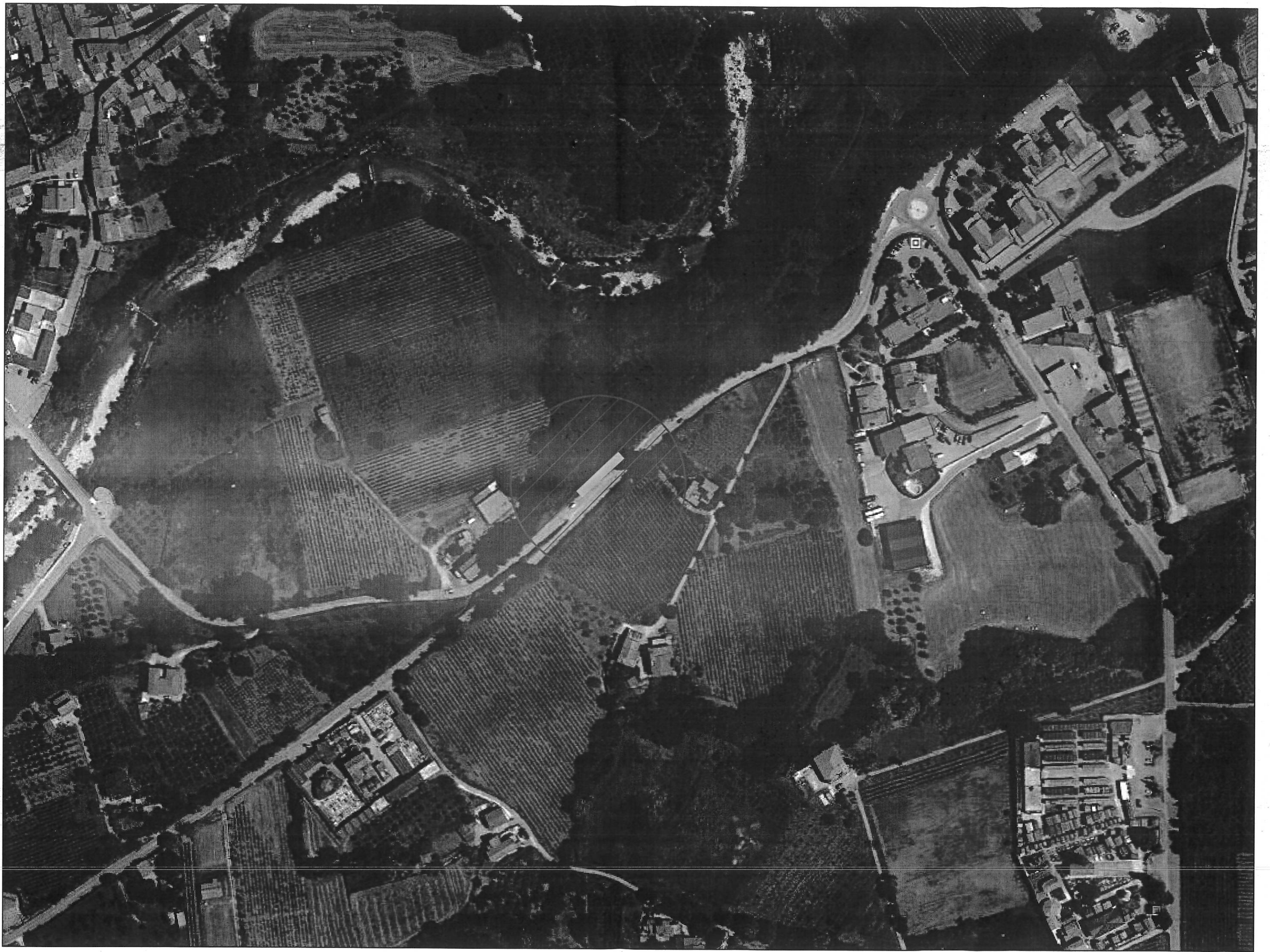


Ponte Bisacco

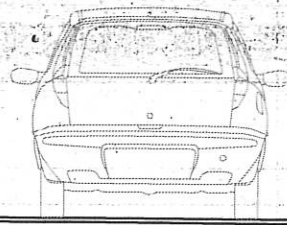
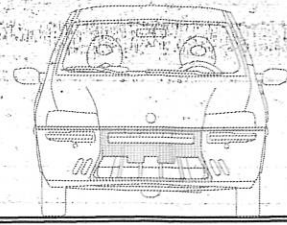








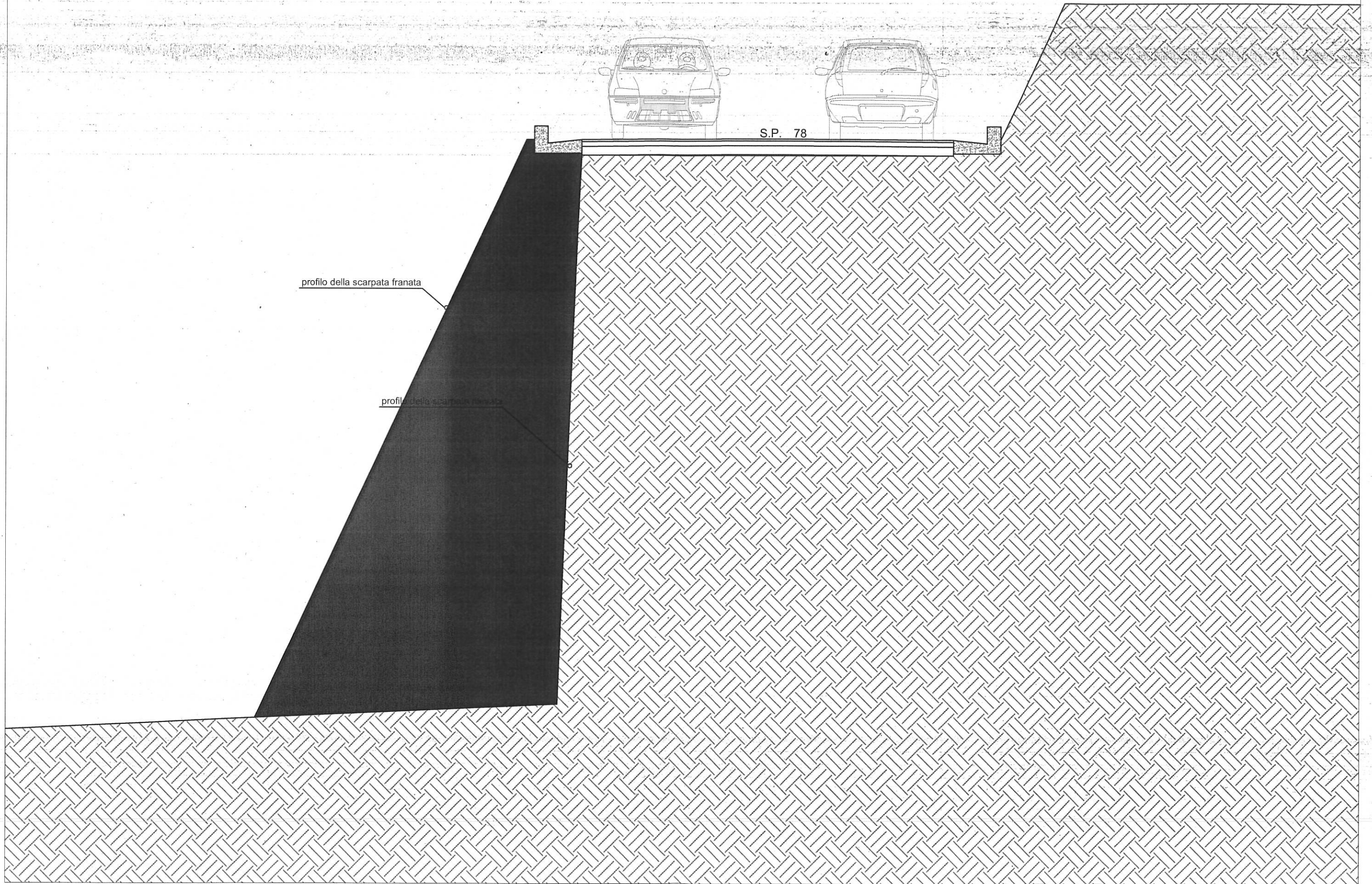




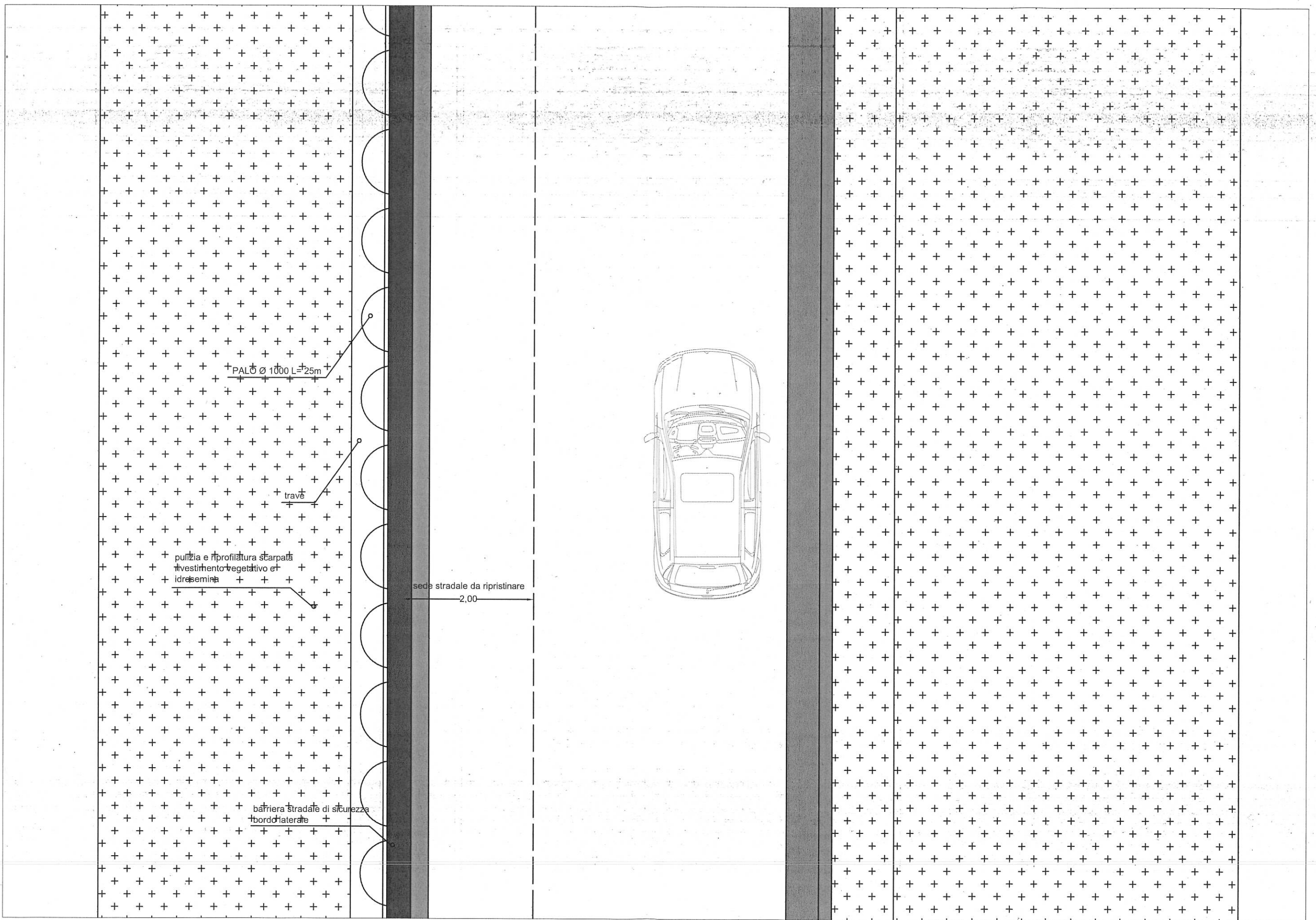
S.P. 78

profilo della scarpata franata

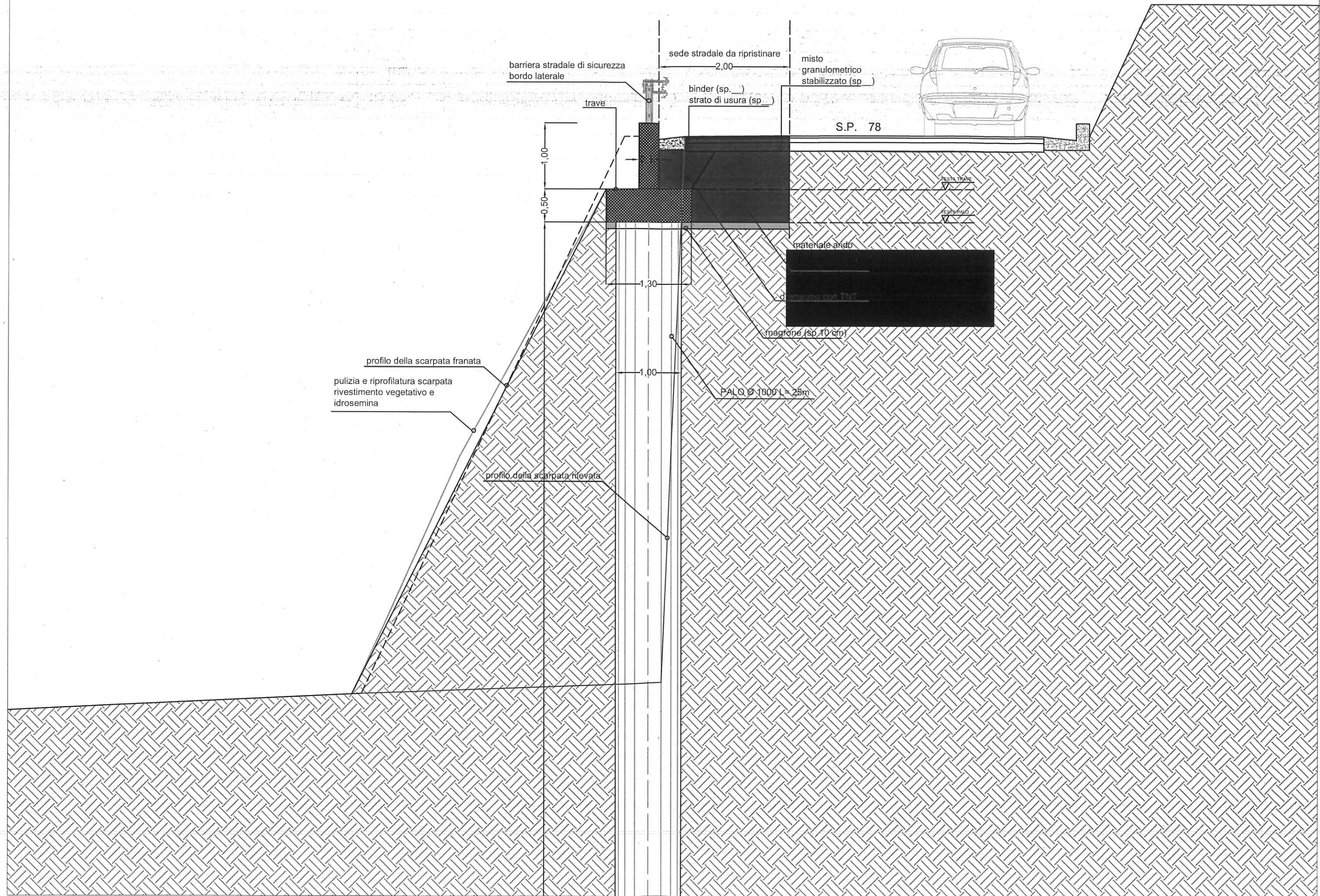
profilo della scarpata franata











barriera stradale di sicurezza  
bordo laterale

sede stradale da ripristinare  
2,00

misto  
granulometrico  
stabilizzato (sp. ...)

trave

binder (sp. ...)  
strato di usura (sp. ...)

S.P. 78

1,00  
0,50

materiale arido

1,30

magrone (sp. 10 cm)

profilo della scarpata franata

pulizia e riprofilatura scarpata  
rivestimento vegetativo e  
idrosemia

PALO Ø 1000 L = 25m

profilo della scarpata rievata

1,00