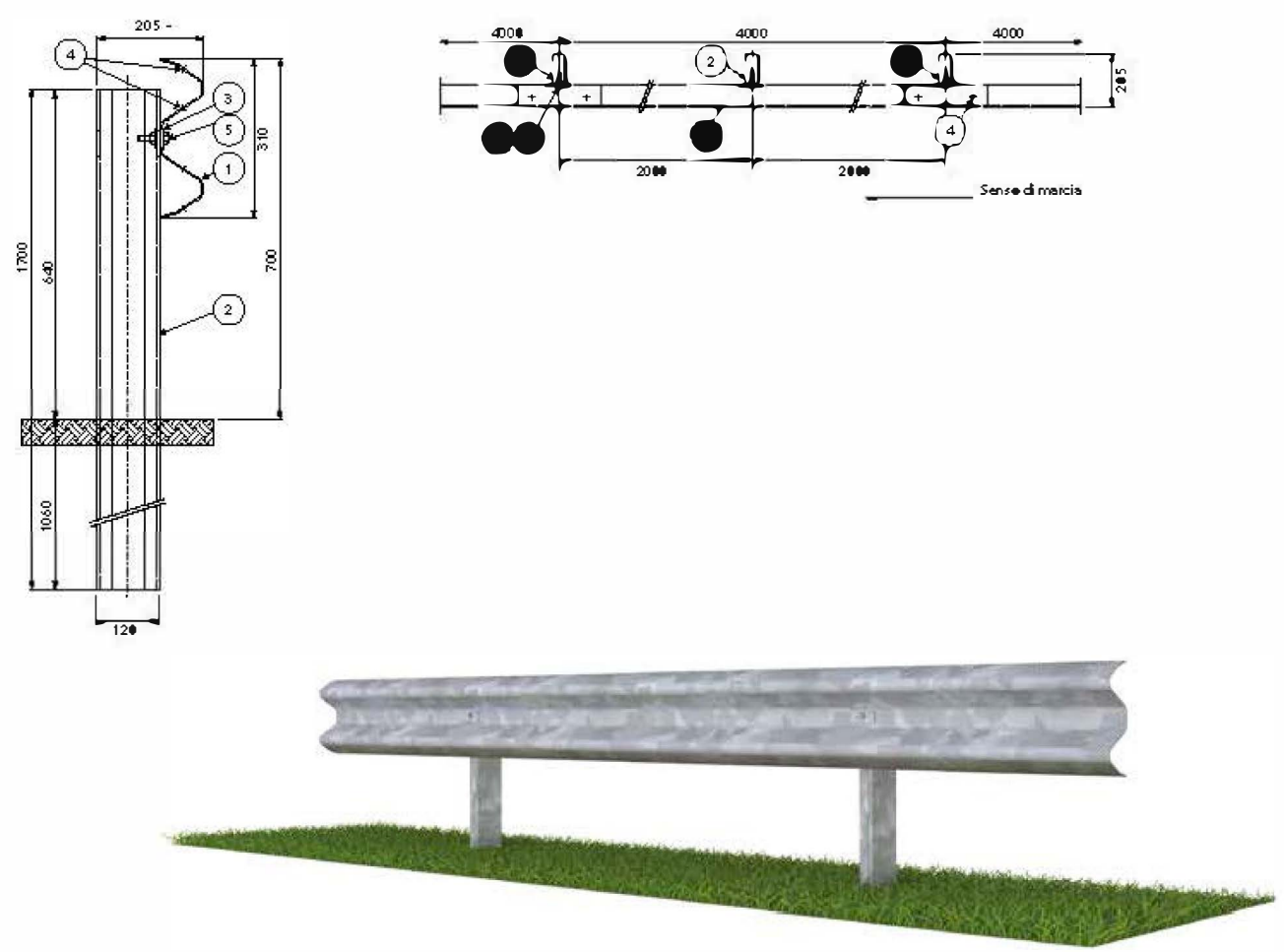


PARTICOLARE GUARD-RAIL SU TERRAPIENO

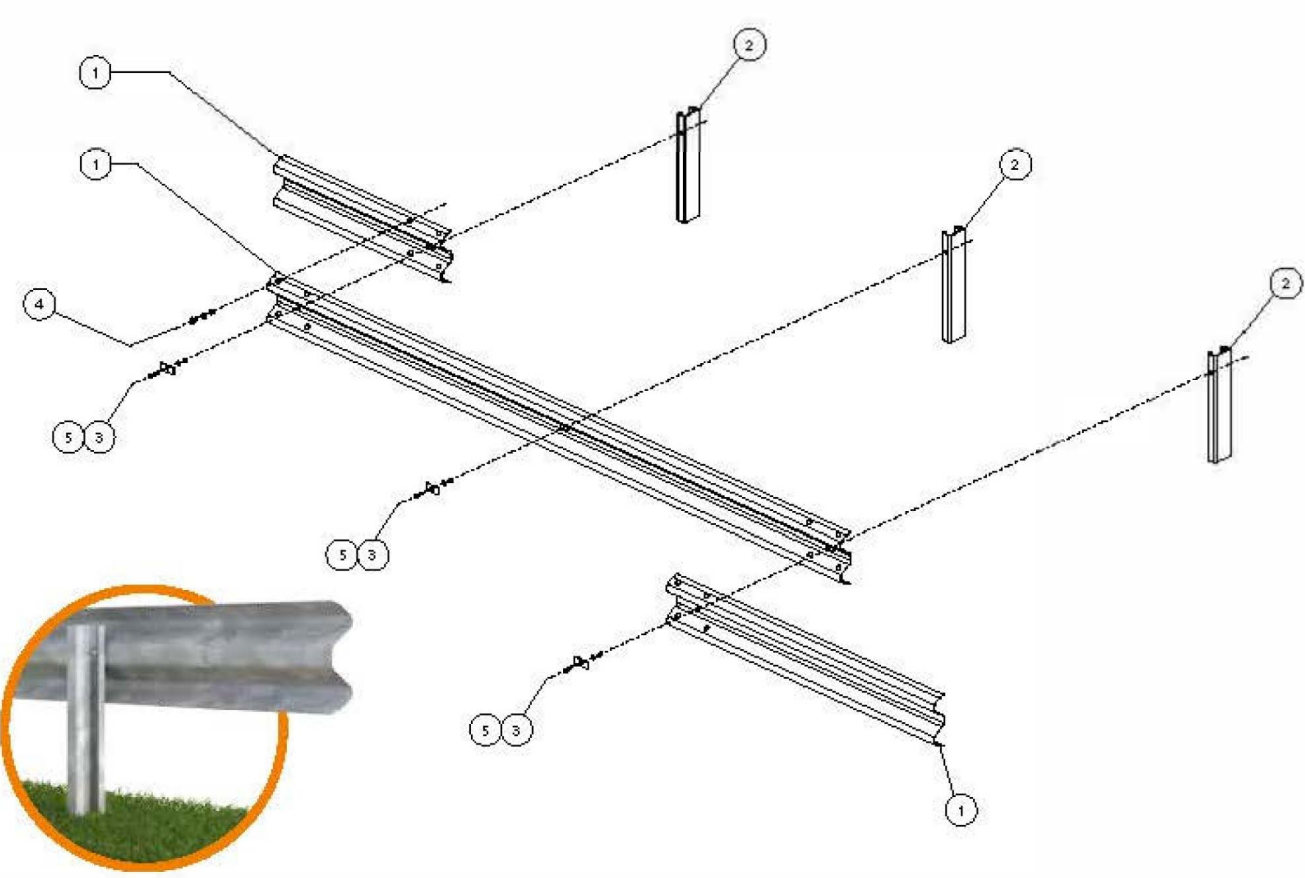
Classe N2 Bordo Laterale - Barriera 2 onde singola su rilevato W2

N2-W2



| Caratteristiche | |
|-------------------------|---------|
| Altezza fuori terra | 700 mm |
| Profondità d'infossione | 1040 mm |
| Ingenere trasversale | 205 mm |
| Interasse pali | 2000 mm |

| Rapporti di prova | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------|------|--------------|--------------------|---------|------------|-------------|------------------|-----|------|--------|
| Test n. | Facility | Test | Type | Barrier length MTL | Mass kg | Speed km/h | ASI max 1.4 | THIV max 33 km/h | D m | VI m | W m |
| PR01VA1005 | Alice | TB52 | Laterale 20° | 72,00 | 1500 | 110 | - | - | 0,7 | 0,7 | 0,5=W2 |
| PR01VA1005 | Alice | TB11 | Laterale 20° | 72,00 | 900 | 100 | 0,9=A | 31 | 0,5 | - | 0,7=W2 |

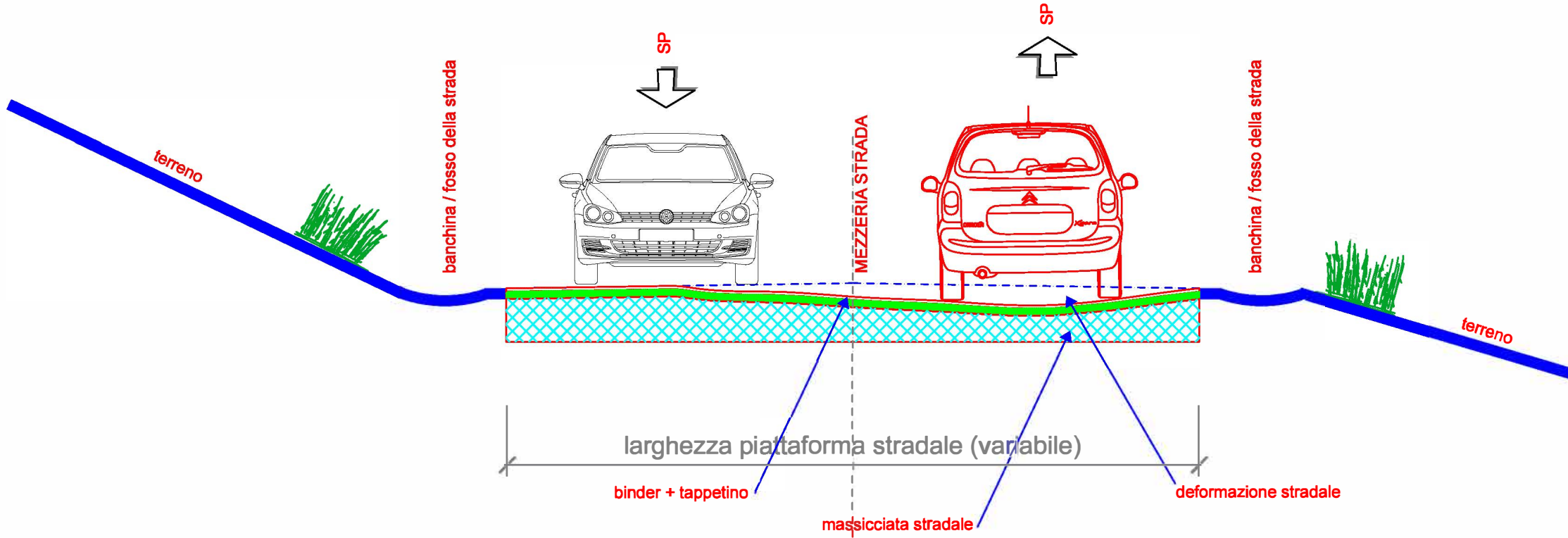


| Componenti | Descrizione | Materiale |
|------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| 5 | Bullone completo + rondella | M12x70 mm Classe 8.8 |
| 4 | Bullone completo | M14x30 mm Classe 8.8 |
| 3 | Plastrina capitolata | 100x100x4 mm S 275 JR |
| 2 | Pala "C" | 120x45x30 TB=4 H=1700mm S 275 JR |
| 1 | Facce 2 onde | L=4316 TB=2 mm S 255 JR |

| Componenti | Descrizione | Materiale |
|------------|-------------------------------|---|
| 5 | Bullone completo + 2 rondelle | M12x60 mm Tropicalite |
| 4 | Bullone completo | M14x30 mm Tropicalite |
| 3 | Plastrina capitolata | 100x100x4 mm S 355 J40 WP |
| 2 | Pala "C" | 120x55x30 TB=4 H=1700mm S 355 J40 WP |
| 1 | Facce 2 onde | L=4316 TB=2 mm S 355 J40 WP |

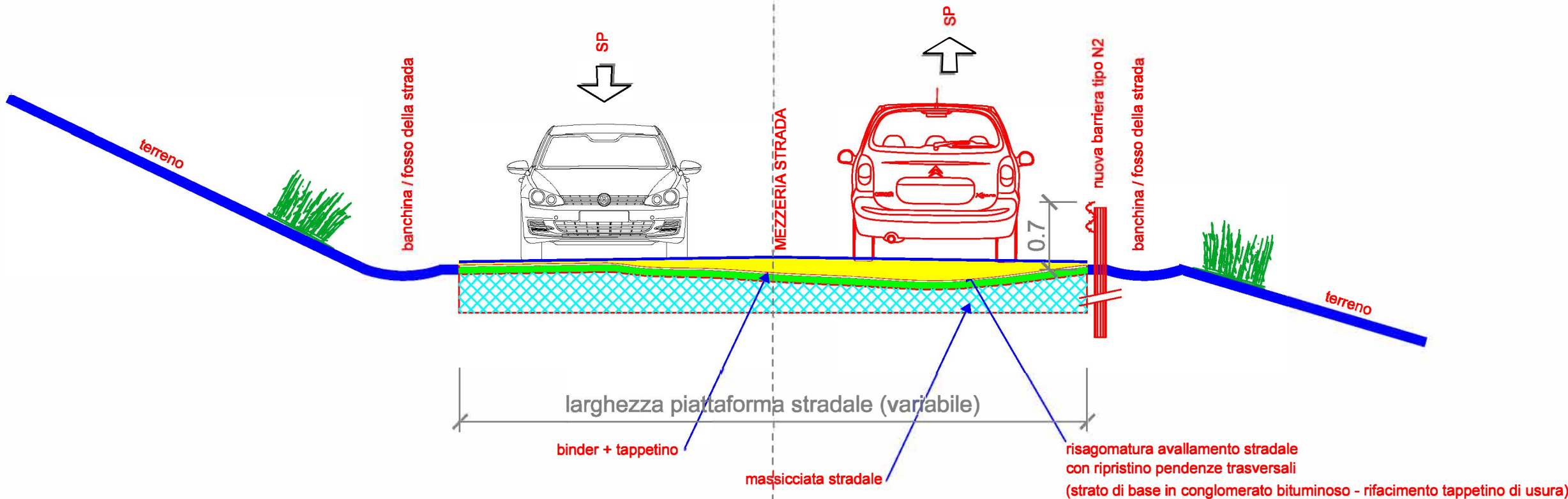
SEZIONE STRADALE TIPO stato di fatto - Sc. 1:50

INTERVENTO DI SISTEMAZIONE DEL PIANO VIABILE



SEZIONE STRADALE TIPO - stato modificato - Sc. 1:50

INTERVENTO DI SISTEMAZIONE DEL PIANO VIABILE
INSTALLAZIONE NUOVE BARRIERE TIPO N2 A TRATTI SALTUARI



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO VIABILITA'

Area Centro Sud

Lavori di Manutenzione Straordinaria e Miglioramento delle Condizioni di Sicurezza delle SS.PP. : 25 "Tramutola - Grumento" - 153 "Paterno - Padula" - 26 "Lagonegrese" Cod. Int. 01324.R1.PZ

CUP:H95F22001030001

CIG:

PROGETTO ESECUTIVO

Numero elaborato :
E. 0 2

Titolo elaborato :
Particolari costruttivi

Scala: 1:25.000

Data: Dicembre 2023

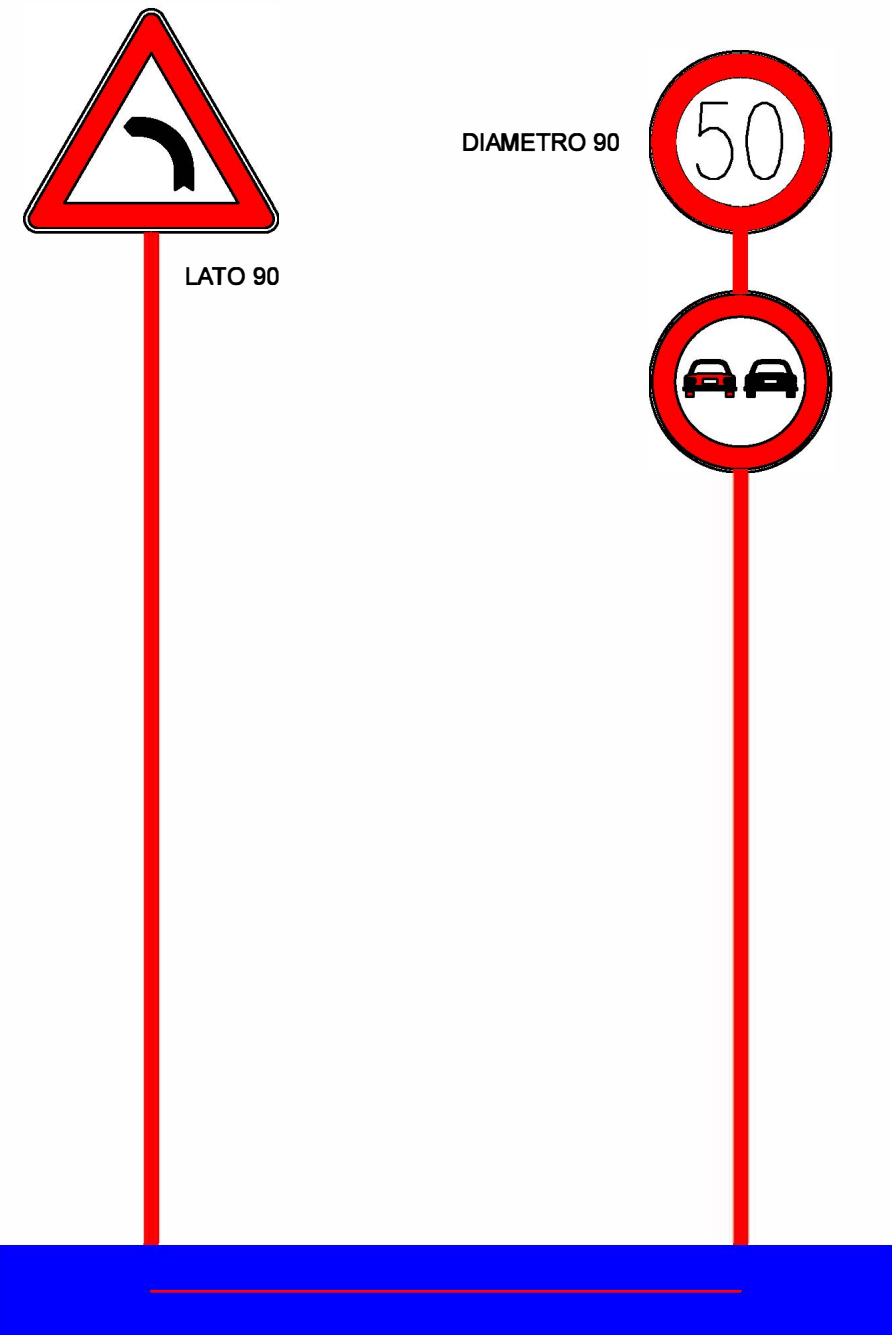
Progettista:
ing. Nicola RUSSO

Responsabile Unico del Progetto
Arch. Carmine MINERVINO

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

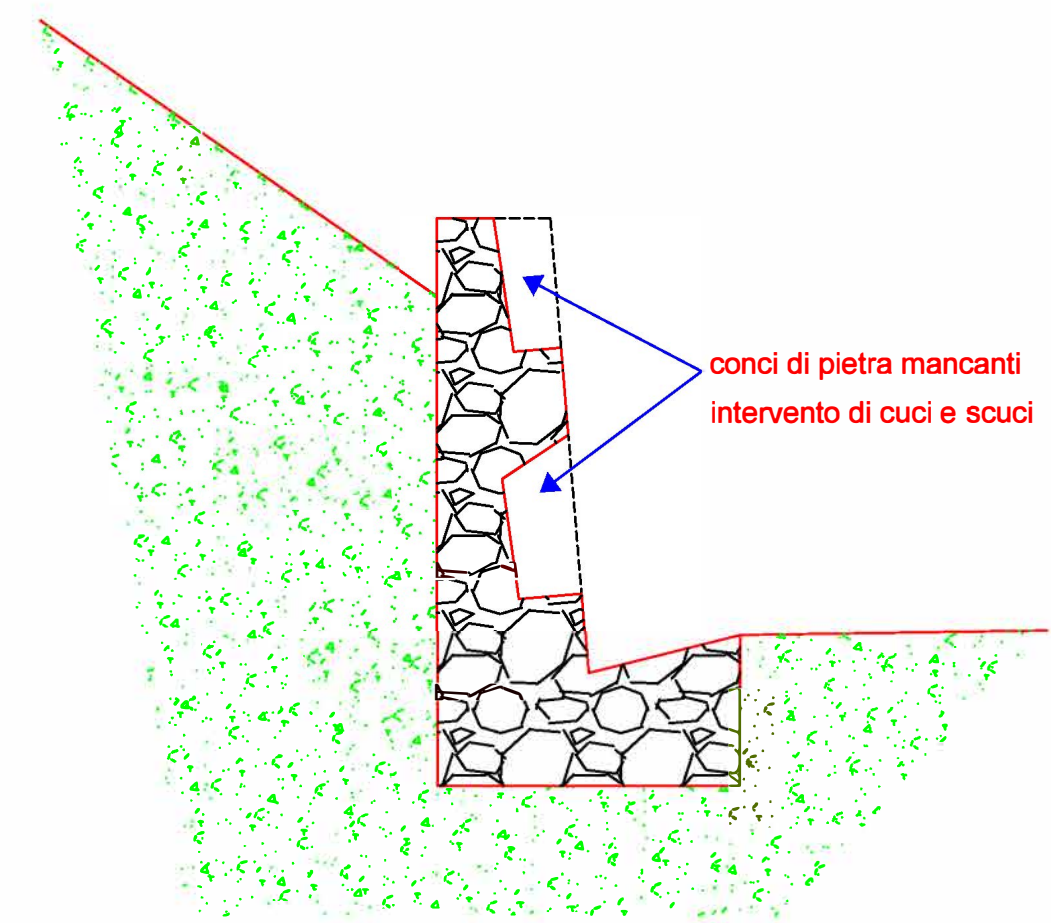
| | | | | | | |
|-----------|------|------|-------------|------------|-------------|------------|
| Rif. Dis. | Data | Rev. | DESCRIZIONE | Disegnato: | Verificato: | Approvato: |
| Visto: | | | | | | |

SEGNALETICA VERTICALE TIPO Sc. 1:50



MURI IN PIETRA ESISTENTI TIPO Sc. 1:20

STATO DI FATTO



STATO MODIFICATO

