



ASSESSORATO REGIONALE
DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE



Istituto Regionale per lo
Sviluppo delle Attività Produttive

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA STRADE DELL'AGGLOMERATO INDUSTRIALE DI MODICA - POZZALLO

(cod. RG 007)



Istituto Regionale per lo
Sviluppo delle Attività Produttive

Elaborato approvato in sede di verifica preliminare ex art. 26
del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. con verbale del **05 OTT. 2017**

I VERIFICATORI:

Ing. P. Minacapilli
Arch. L. Traversa
Geom. G. Distefano

I PROGETTISTI:

Ing. G. Dimartino
Geom. R. Massari
Geom. V. Ottaviano

VISTO:
IL R.U.P.
Geom. G. Cicero

PROGETTO ESECUTIVO

Scala dei disegni:

fuori scala

Data:

22 LUG. 2014

Revisioni:

07 LUG. 2017

Tavola n°:

D.8

Oggetto:

**Schema tipo per risagome
pendenze trasversali**

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

geom. Giuseppe Cicero

I PROGETTISTI

Giancarlo Dimartino

geom. Rosario Massari

geom. Vincenzo Ottaviano



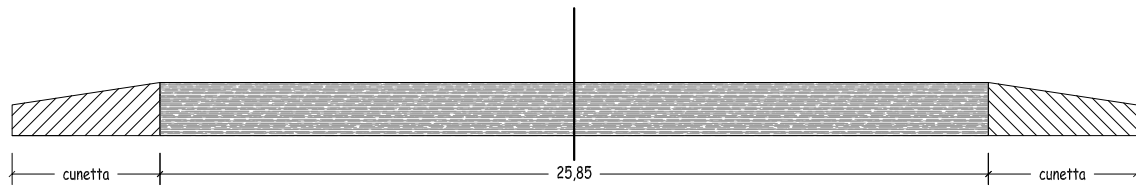
Schema per risagoma pendenze trasversali e ripavimentazione

- SEZIONE 1 -

(da raccordare con la pavimentazione esistente e la sezione 2)

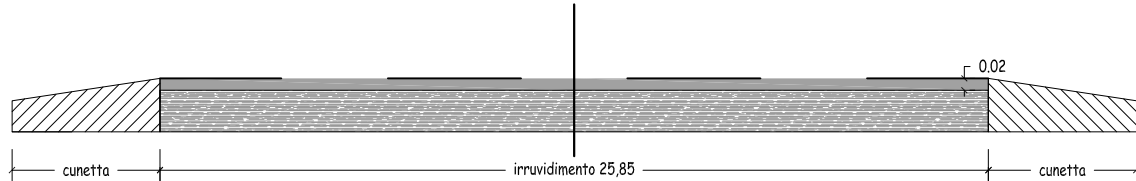
Stato di fatto

- Pavimentazione esistente da risagomare -



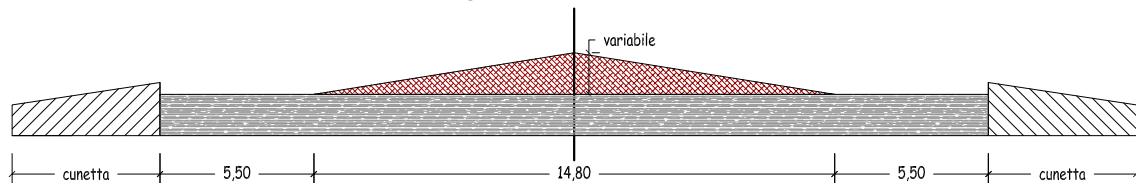
Fase 1

- Irruvidimento e scarifica pavimentazione esistente -



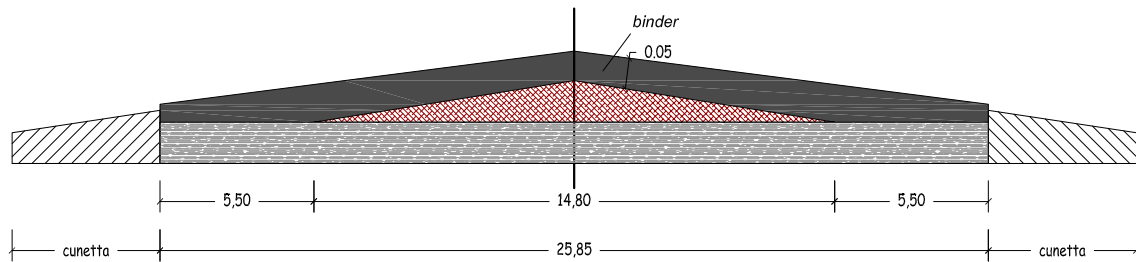
Fase 2

- Risagomatura con strato di base -



Fase 3

- Strato di collegamento (binder a masse chiuse) -



STRATO DI BASE



STRATO DI COLLEGAMENTO (binder a masse chiuse)

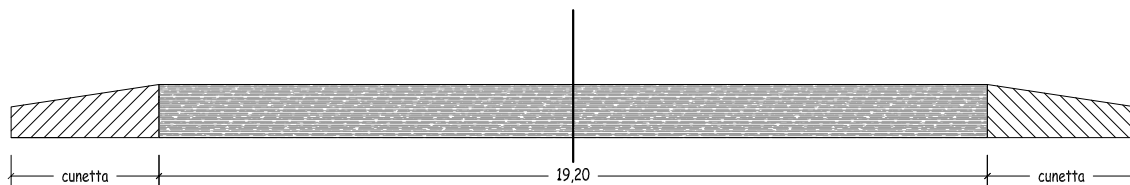
Schema per risagoma pendenze trasversali e ripavimentazione

- SEZIONE 2 -

(da raccordare con la sezione 1 ed il tratto a doppia carreggiata)

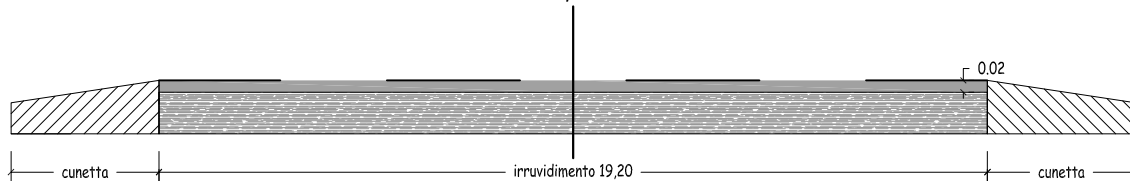
Stato di fatto

- Pavimentazione esistente da risagomare -



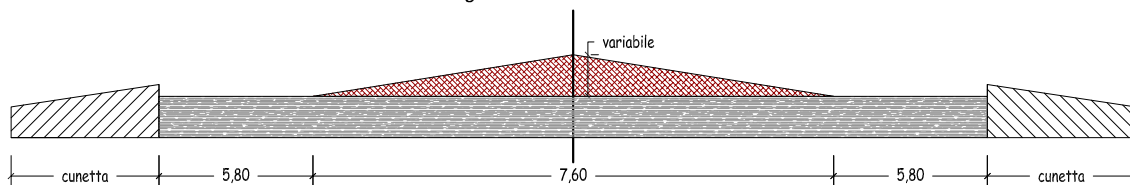
Fase 1

- Irruvidimento e scarifica pavimentazione esistente -



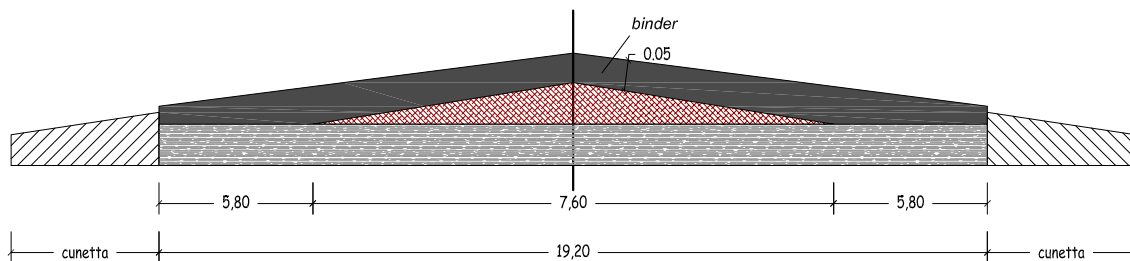
Fase 2

- Risagomatura con strato di base -



Fase 3

- Strato di collegamento (binder a masse chiuse) -



STRATO DI BASE



STRATO DI COLLEGAMENTO (binder a masse chiuse)

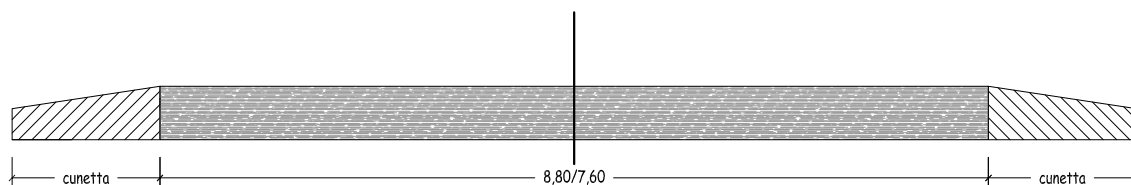
Schema per risagoma pendenze trasversali e ripavimentazione

- SEZIONE da 3 a 13 -
(tratto stradale a doppia carreggiata)

- schema riferito ad una carreggiata

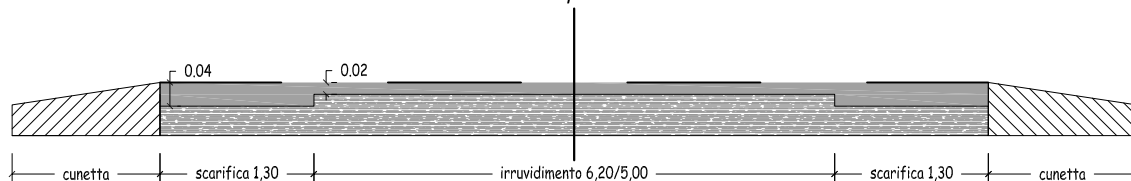
Stato di fatto

- Pavimentazione esistente da risagomare -



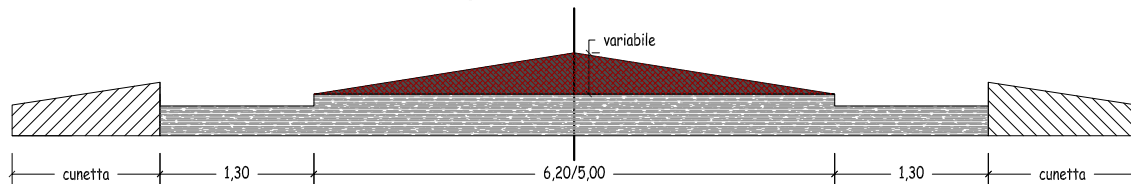
Fase 1

- Irruvidimento e scarifica pavimentazione esistente -



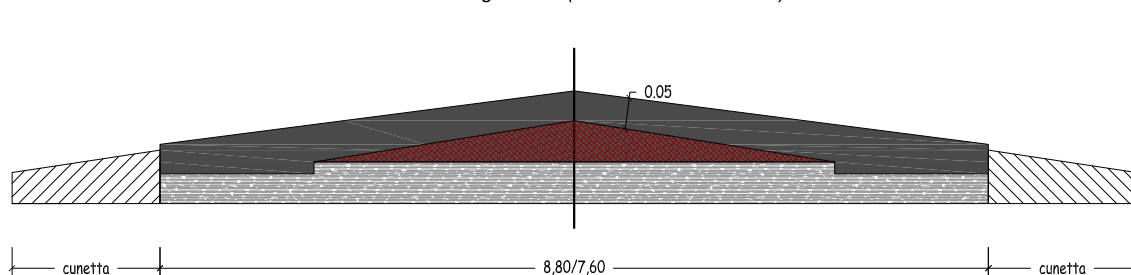
Fase 2

- Risagomatura con strato di base -



Fase 3

- Strato di collegamento (binder a masse chiuse) -



 RISAGOMA CON BINDER

 STRATO DI COLLEGAMENTO (binder a masse chiuse)

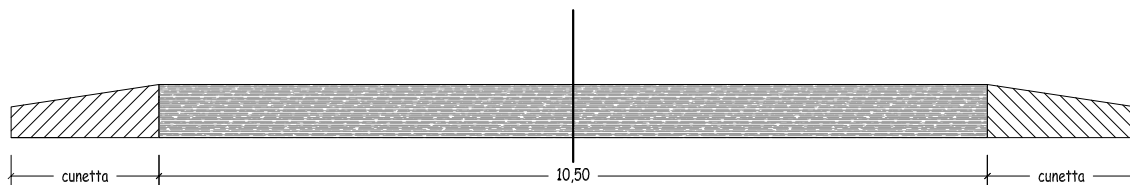
Schema per risagoma pendenze trasversali e ripavimentazione

- SEZIONE 14 -

(da raccordare con il tratto a doppia carreggiata e la pavimentazione esistente)

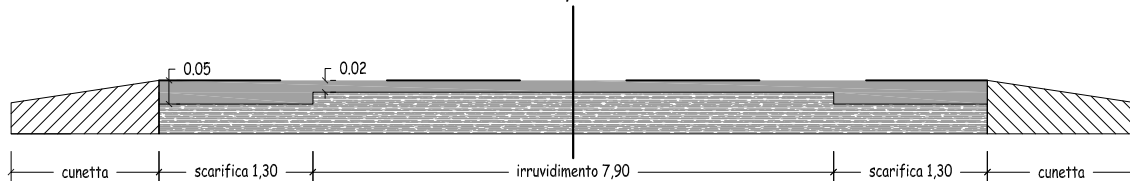
Stato di fatto

- Pavimentazione esistente da risagomare -



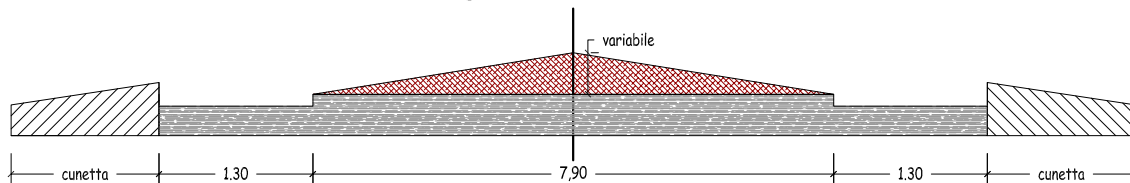
Fase 1

- Irruvidimento e scarifica pavimentazione esistente -



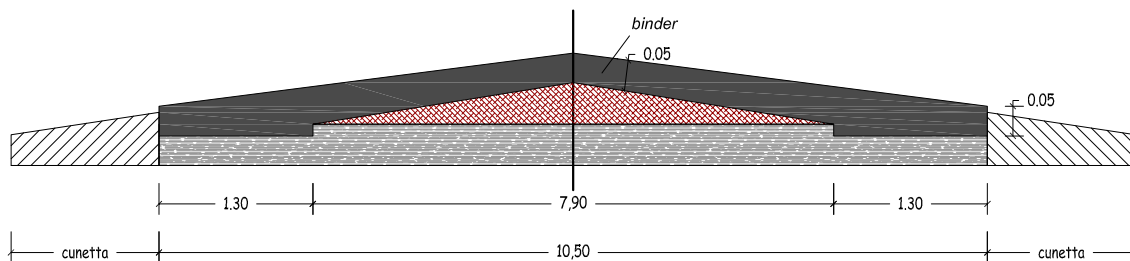
Fase 2

- Risagomatura con strato di base -



Fase 3

- Strato di collegamento (binder) -



STRATO DI BASE



STRATO DI COLLEGAMENTO (binder a masse chiuse)