



PROVINCIA DI POTENZA

## UFFICIO VIABILITA'

### **FSC 2007/2013 APQ**

“AIPZ – Interventi per la tutela e la salvaguardia  
della viabilità a livello provinciale – Potenza”

LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN  
SICUREZZA

**SP N. 109 “Piano Regio”**

CUP: H87H20001850002

### **3 – Particolari costruttivi**

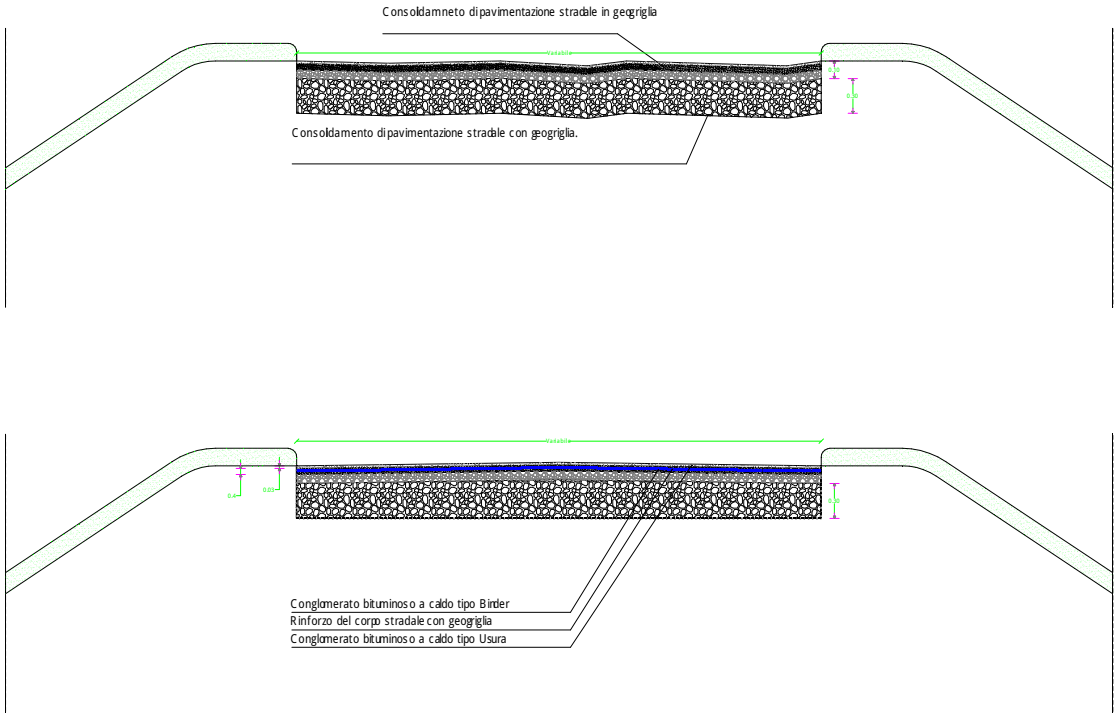
Responsabile del Procedimento:  
**Ing. Angelo BARBANO**

Progettista:  
**Geom. Francesco A. TADDEO**

S.P. 109 SEZIONE STRADALE - Sc. 1:50

INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO DEL PIANO VIABILE DAL KM2+900 AL KM3+600.

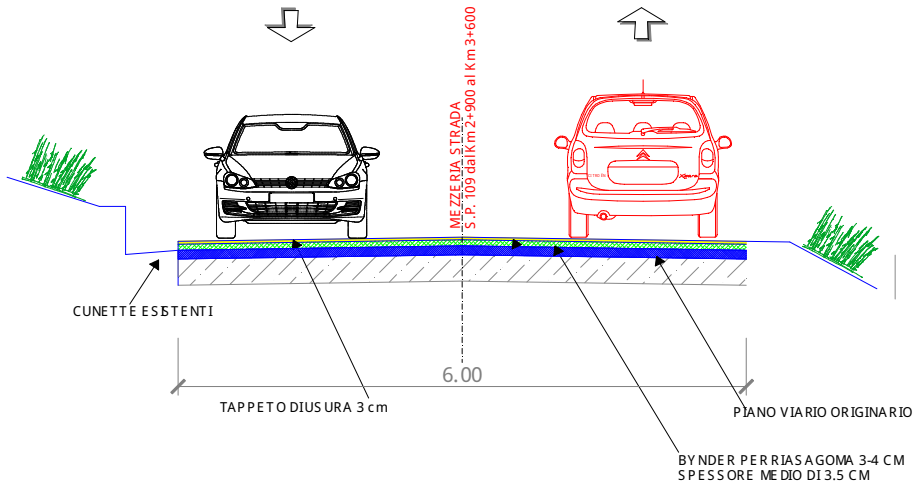
4 cm di media conglomerato tipo bynder  
posa in opera di geogriglia  
3 cm di conglomerato tipo di usura



RIFACIMENTO PACCHETTO STRADALE CON AGGIUNTA DI GEOGRIGLIA TRA STRATO DI BYNDER E USURA

SP 109 SEZIONE STRADALE - Sc. 1:50  
Km 2+900 AL km 3+600

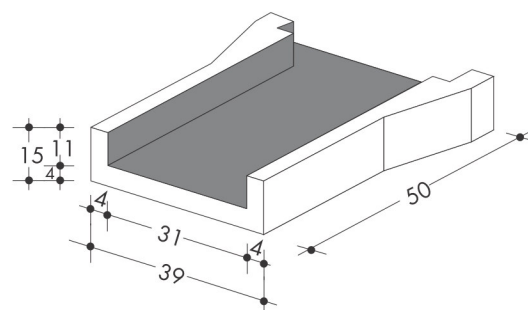
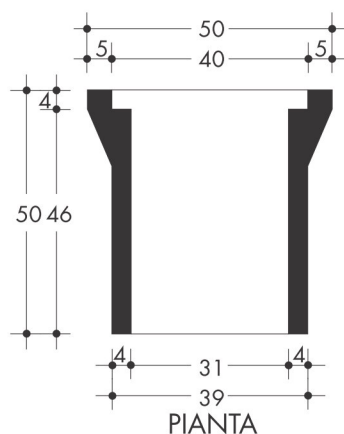
INTERVENTO DI SISTEMAZIONE DEL PIANO VIABILE PER 7000 m  
INTERVENTO A TRATTI SALTUARI DI PULIZIA CUNETTE E SCARPATE  
INTERVENTO A TRATTI SALTUARI DI POSA BARRIERE - SEGNALETICA



- (1) BYNDER PER RIASAGOMA PER 30% DISUP. PER SPESSORE MEDIO DI 3.5 CM
- (2) GEOGRIGLIA FLESSIBILE IN PVA DA STENDERE SU TUTTA LA SUP.
- (3) STRATO DI USURA CON SPESSORE MEDIO 3 CM SU TUTTA LA SUP.

GEOGRIGLIA FLESSIBILE IN PVA

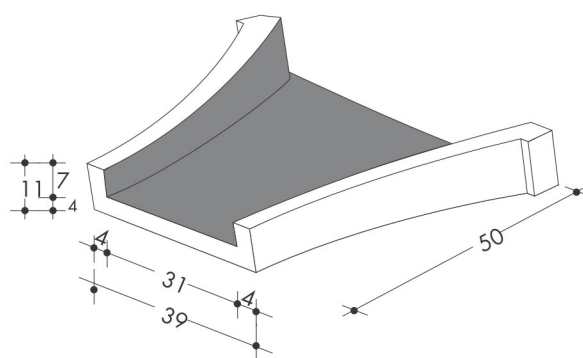
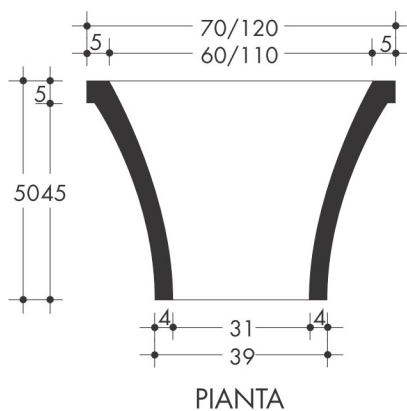
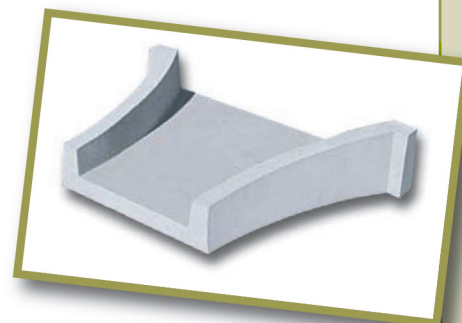
## Tegoloni per scarico acqua dalle scarpate



CANALETTE

CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI cm	PESO cad. kg
TEG50	50x50x15	34

## Inviti per tegoloni scarico acqua dalle scarpate



CODICE PRODOTTO	PESO cad. kg
TEGINV (dim. 70x50x11)	40
TEGINV120 (dim. 50x120x11)	50