



## **SETTORE TECNICO**

*Servizio Viabilità*

Via V. Veneto n° 2 – 19124 La Spezia

Tel. 0187 7421 - Fax 0187 742579

[www.provincia.sp.it](http://www.provincia.sp.it)

e mail: [tecnici.viabilita.provincia.laspezia@legalmail.it](mailto:tecnici.viabilita.provincia.laspezia@legalmail.it)

# **GAL PROVINCIA DELLA SPEZIA - PROGETTO RETE DI ACCESSO AL TERRITORIO ABBANDONATO**

Intervento 7.2.8 "Progetto Rete di accesso al territorio abbandonato"

## **INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO E ADEGUAMENTO DELLA RETE STRADALE PER L'ACCESSIBILITA' TERRITORIALE DELLA VAL DI VARA**

### **LOTTO 2**

**PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO**

## **ELABORATO GRAFICO (SCHEMI TIPOLOGICI)**

### **I Progettisti**

*Geom. Nicola Bologna*

*Geom. Georgia Altanese*

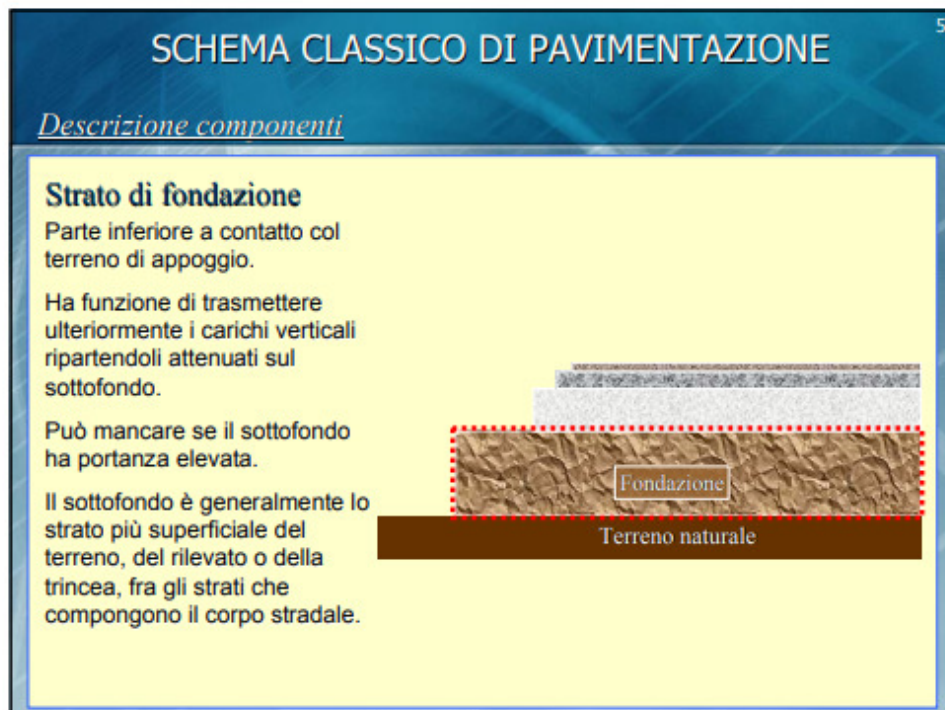


Visto ai sensi degli artt. 31 c. 3 del D.Lgs. 50/2016

**Il R. U. P.**

*Ing. Leandro Calzetta*

# PAVIMENTAZIONI STRADALI



## SCHEMA CLASSICO DI PAVIMENTAZIONE

6

### Descrizione componenti

#### **Strato di Base**

Intermedio tra strato superficiale e fondazione. Ha principalmente il compito di resistere ai carichi verticali ripartendoli sugli strati sottostanti con funzione portante. In caso di traffico pesante o scarsa portanza del sottofondo lo si realizza in 2 strati con differenti materiali



## SCHEMA CLASSICO DI PAVIMENTAZIONE

7

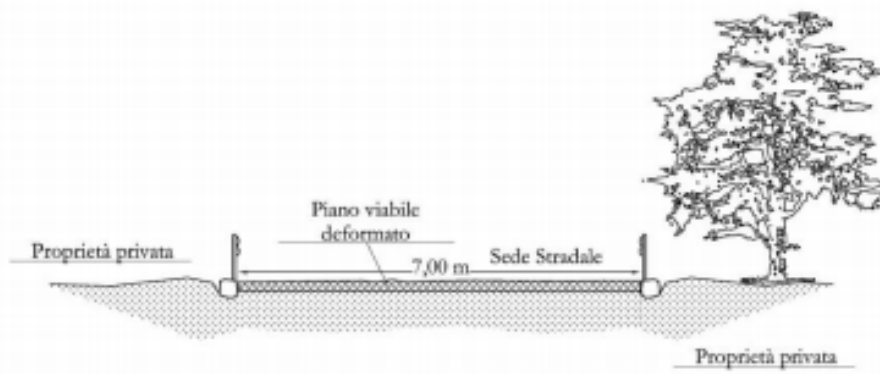
### Descrizione componenti

#### **Binder**

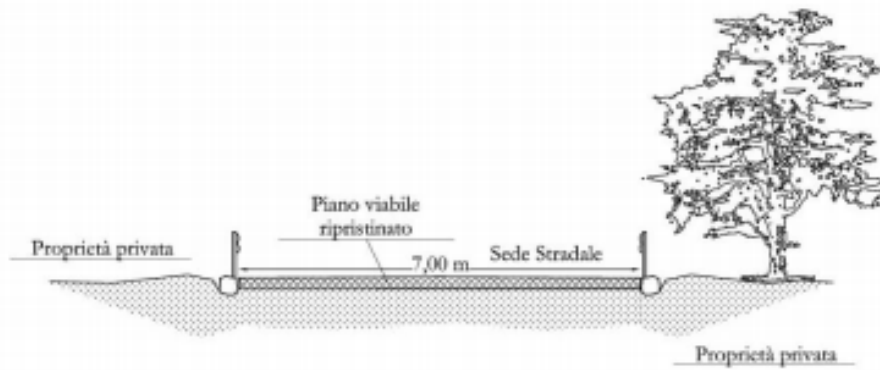
Lo strato di collegamento, detto anche "binder", ha la funzione di ancorare lo strato di usura a quello di base, trasmettendo l'azione verticale dei carichi, senza deformazioni permanenti.

È un conglomerato bituminoso costituito da una miscela di graniglie frantumate, sabbie di sola frantumazione e additivo (filler), impastata a caldo in appositi impianti con legante bituminoso.





Sezione tipo (Stato di fatto)



Sezione tipo (Stato di progetto)

