



SETTORE TECNICO

Servizio Viabilità

Via V. Veneto n° 2 – 19124 La Spezia

Tel. 0187 7421 - Fax 0187 742579

www.provincia.sp.it

e mail: 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 1

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

ELABORATO GRAFICO (SCHEMI TIPOLOGICI)

I Progettisti

Geom. Nicola Bologna

Geom. Georgia Altanese

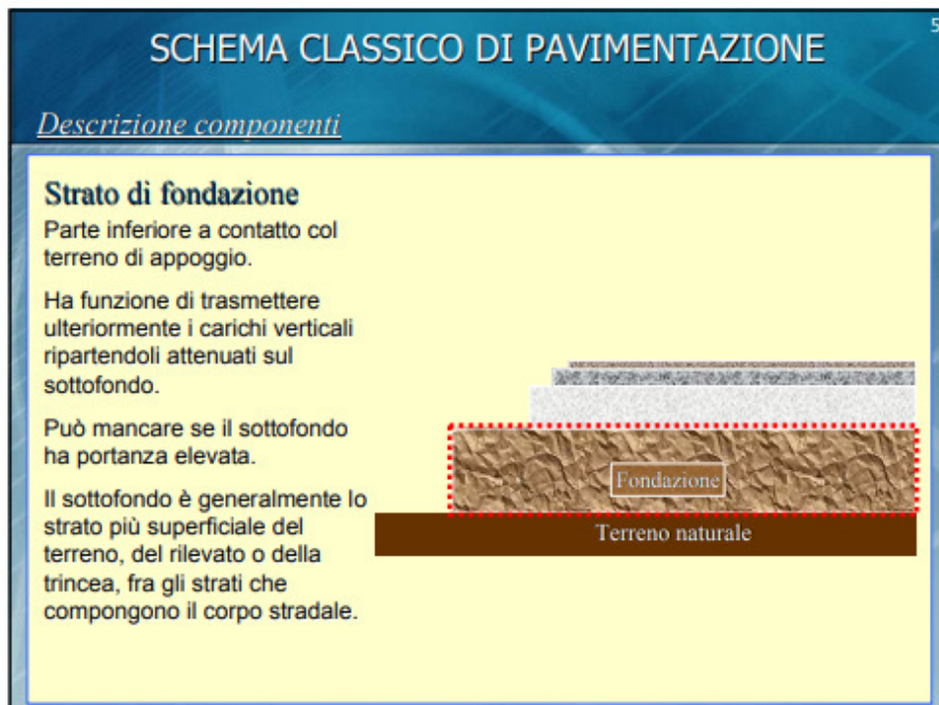


Visto ai sensi degli artt. 31 c. 3 del D.Lgs. 50/2016

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

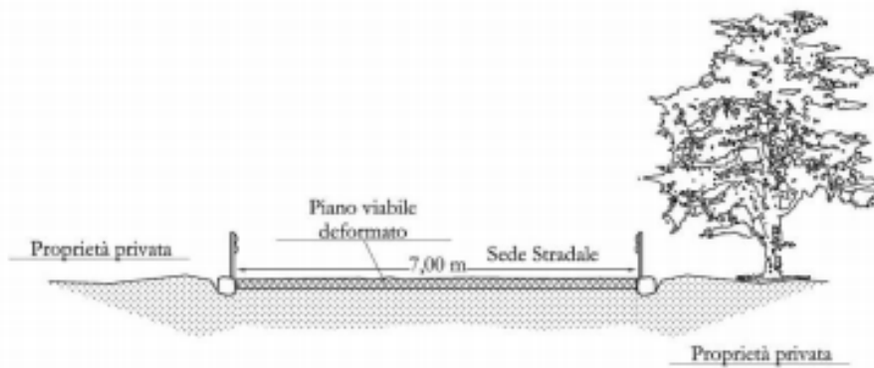
Descrizione componenti

Binder

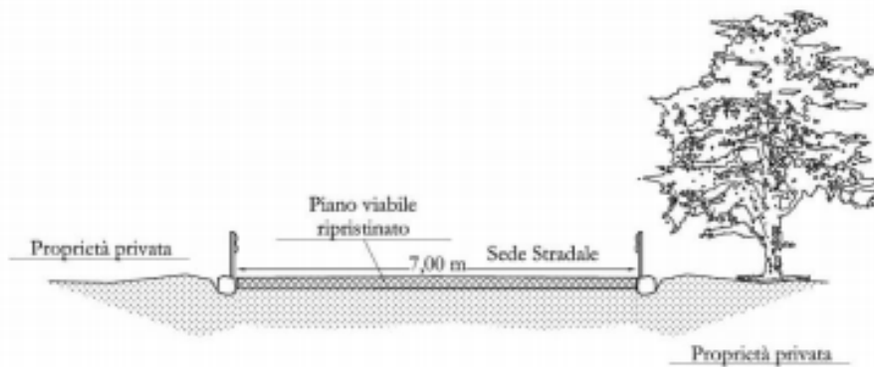
Lo strato di collegamento, detto anche "binder", ha la funzione di ancorare lo strato di usura a quello di base, trasmettendo l'azione verticale dei carichi, senza deformazioni permanenti.

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)

