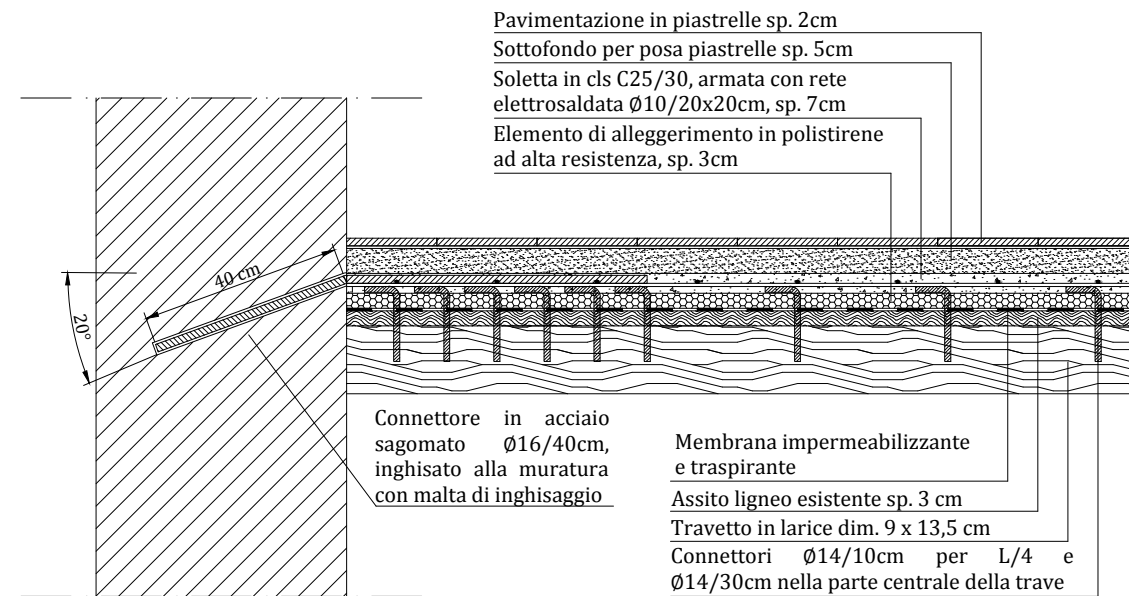
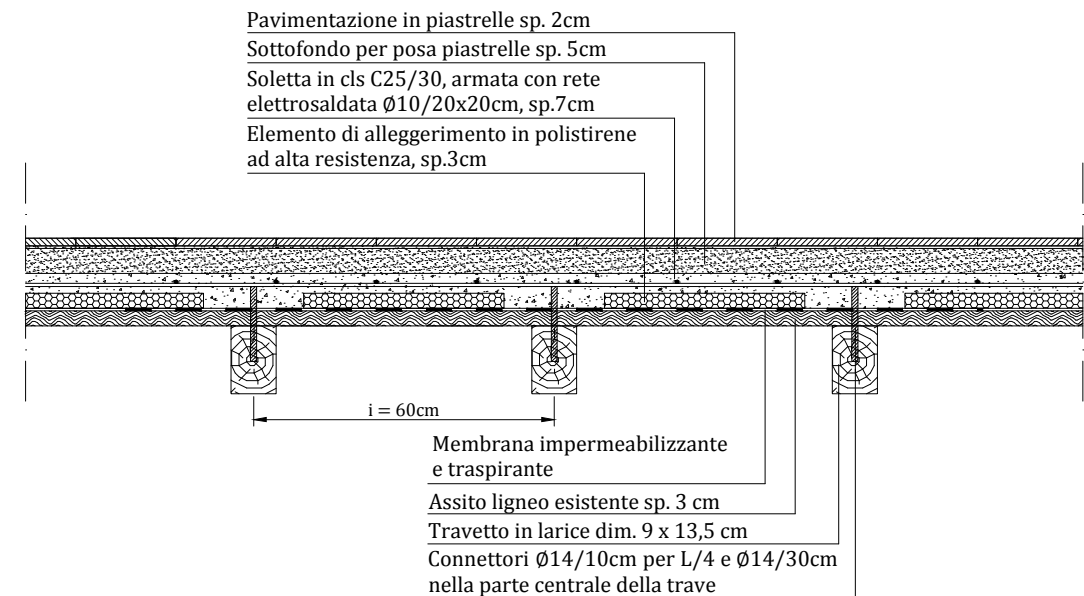


CONSOLIDAMENTO SOLAIO LIGNEO MEDIANTE REALIZZAZIONE DI CAPPA COLLABORANTE IN C.A.

Sezione longitudinale

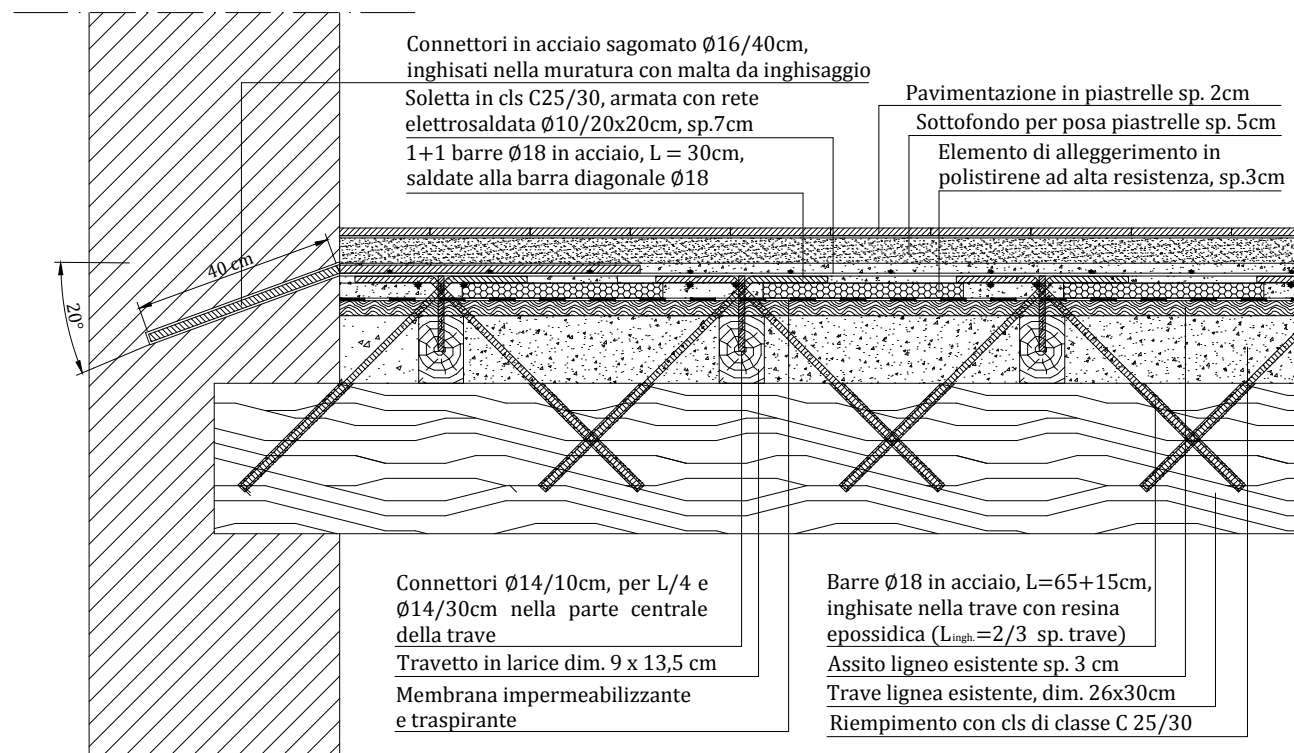


Sezione trasversale

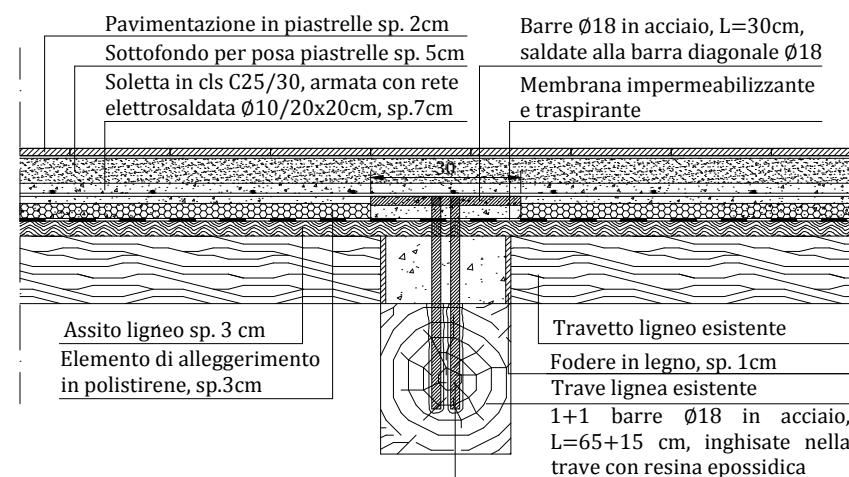


CONSOLIDAMENTO TRAVE PRINCIPALE

Sezione longitudinale



Sezione trasversale: Appoggio del travetto in larice sulla trave principale in quercia



Politecnico di Milano
Scuola di Ingegneria Edile - Architettura
Tesi di laurea magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi
Anno accademico 2011-2012

Recupero conservativo
di Villa Crosti - Colombo
a Nova Milanese

Relatore: *Prof. Lorenzo JURINA*
Co-relatore: *Ing. Andrea BASSOLI*
Laureanda: *Eleonora SPATARO 740880*

Capitolo 5:
Consolidamento di solai e travi in legno

Oggetto dell'elaborato:
Solaio misto in legno - calcestruzzo

Scala metrica:
1:10

Tavola:
S 15