



Politecnico di Milano
Facoltà di
Architettura e Società

BEST
Dipartimento di Scienze
e Tecnologia
dell'Ambiente Costruito
Building Environment
Science & Technology

LCA1

Laboratorio di
Costruzione
dell'Architettura 1

Anna Mangiarotti
Tiziana Poli
Alessandra Zanelli

Studenti:
Elena Fontanella
Alessandro Frigerio
Francesca Gallina
Francesca Guffanti

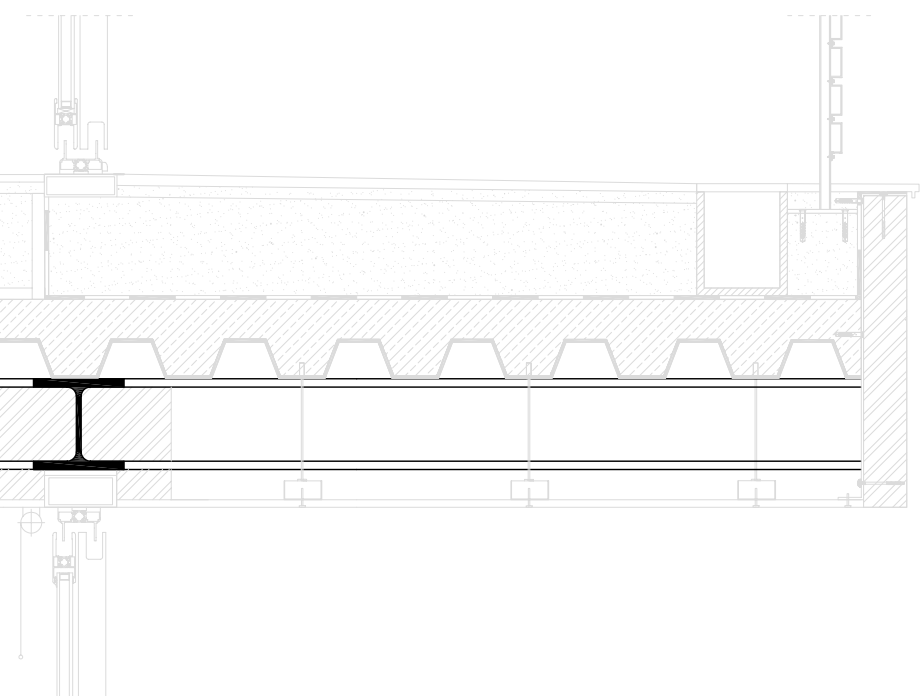
Assistenti:
Marco Pozzi
Stella Radice

dettaglio.2
sequenza
costruttiva

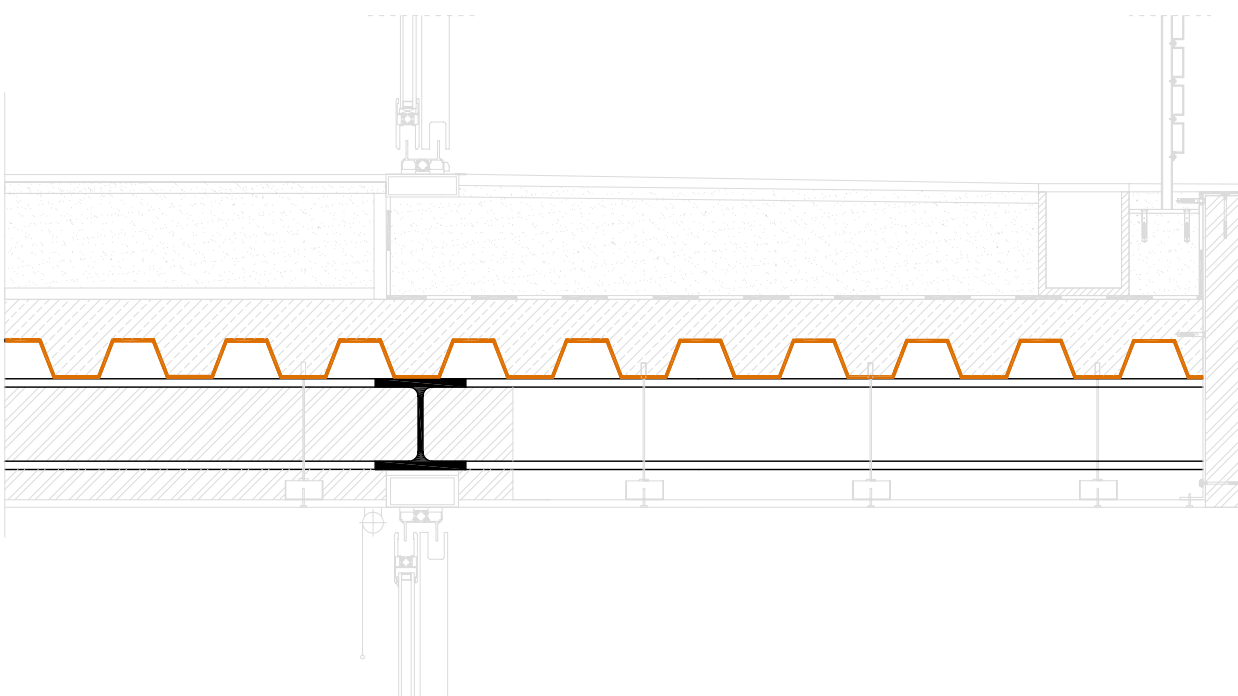
1:10

23.giugno.2005

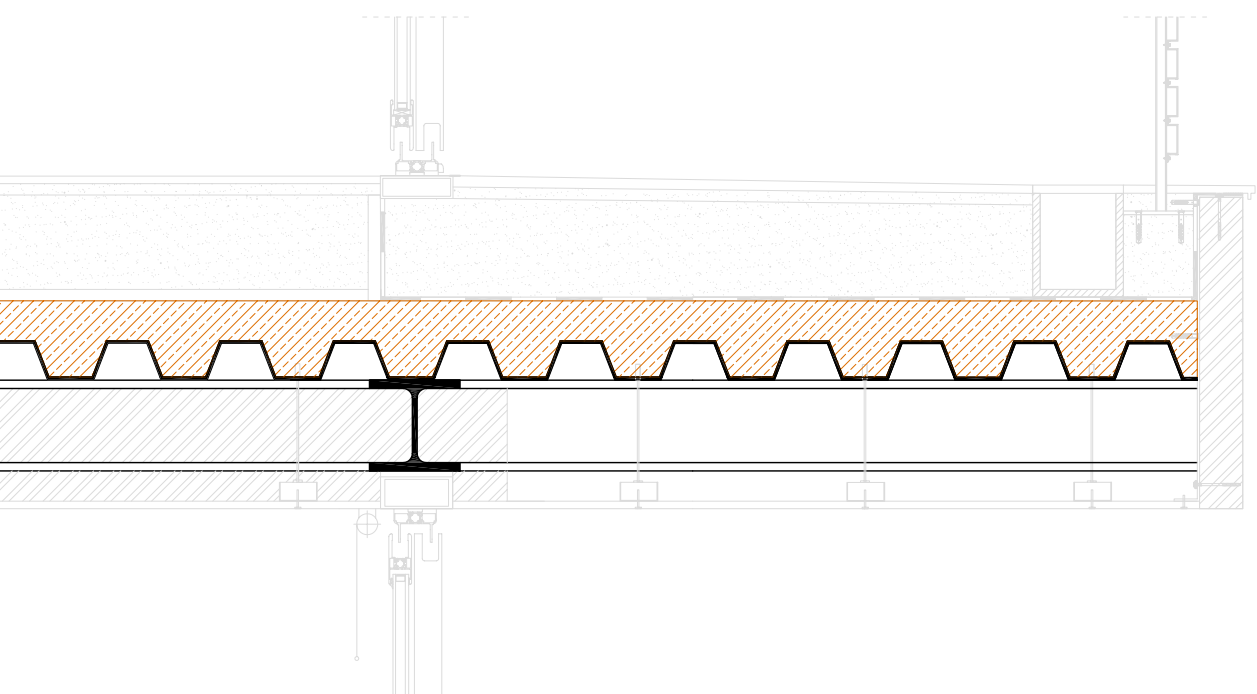
T.6.1



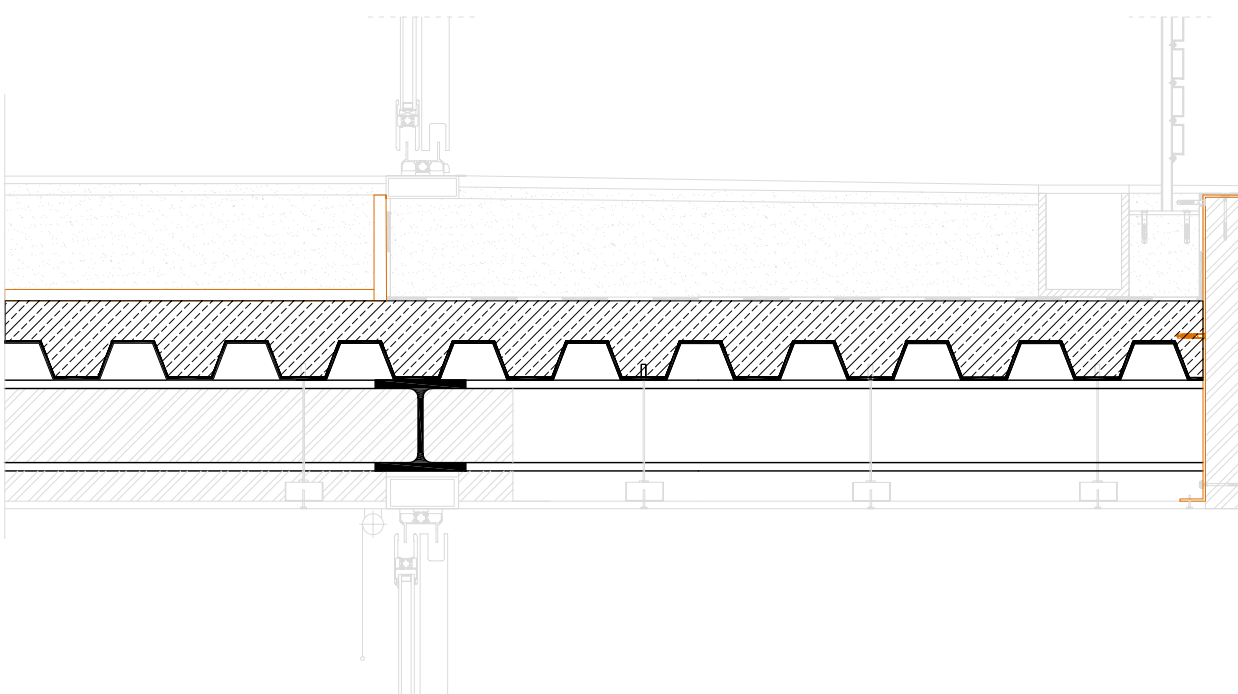
fase_0
assemblaggio della struttura portante



fase_1
posa in opera della lamiera gracata 0.3 mm, altezza 6 cm



fase_2
getto del massetto in cls con rete eletrosaldata Ø 8mm 15x15cm, e
del codrolo in cls leggermente armato realizzato in cls alleggerito



fase_3
posa pannelli isolanti in fibra di legno, fissaggio profilo di sostegno del pannello in
poliuretano espanso rigido rivestito in lamiera di alluminio