



Politecnico di Milano
Facoltà di
Architettura e Società

BEST
Dipartimento di Scienza
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

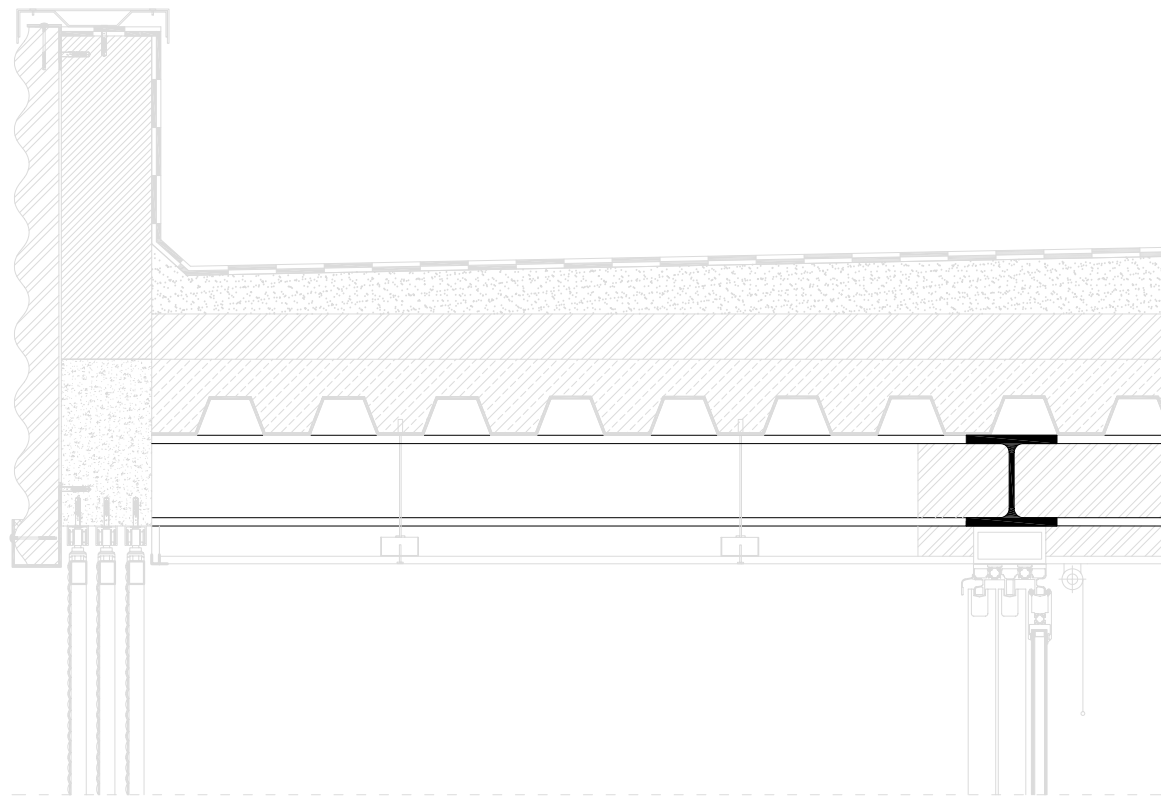
Assistenti:
Marco Pozzi
Stella Radice

dettaglio.1
sequenza
costruttiva

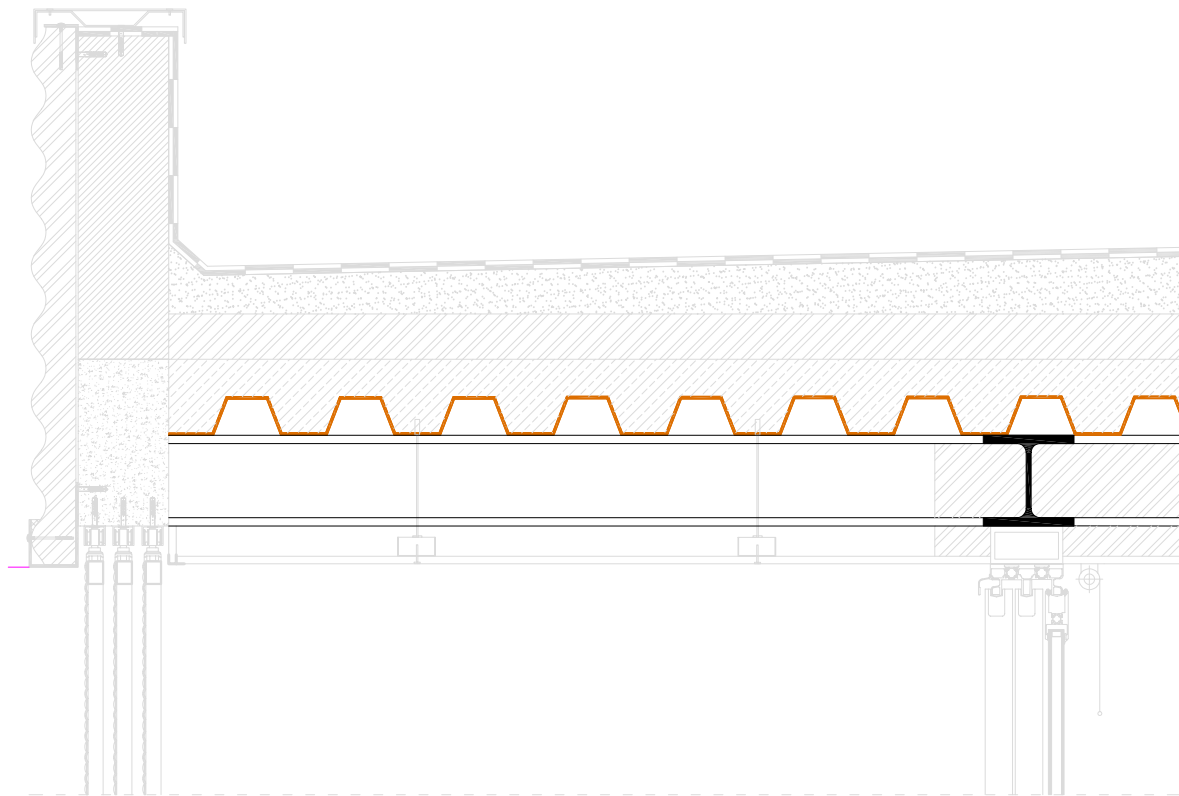
1:10

23.giugno.2005

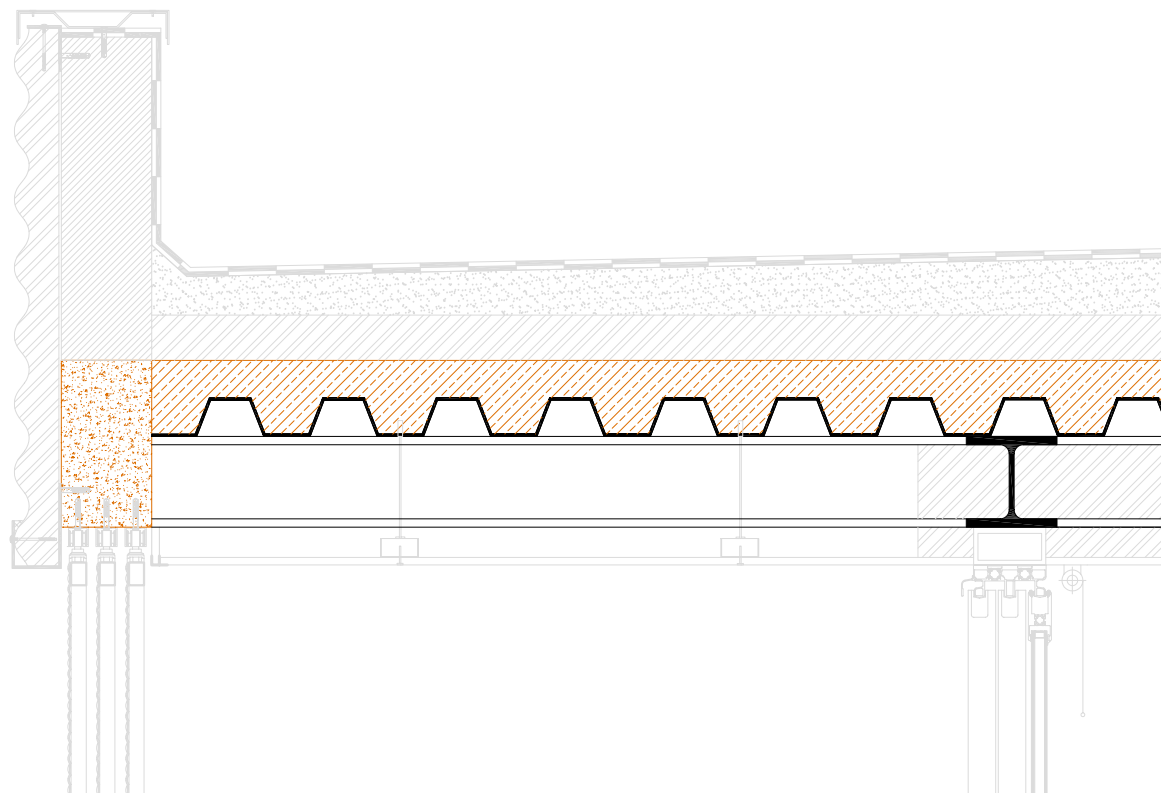
T.3.1



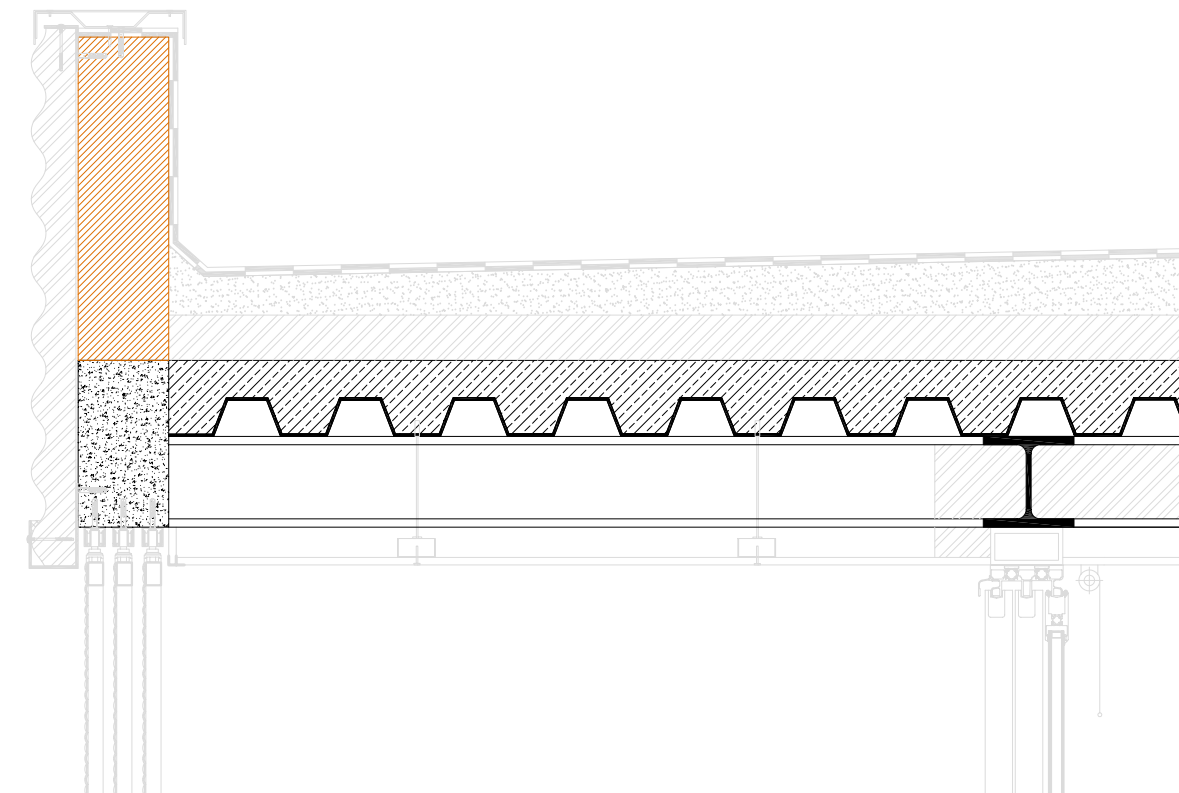
fase_0
assemblaggio della struttura portante



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



fase_2
getto del massetto in cls con rete elettrosaldata \varnothing 8mm 15x15cm, e
del codrolo in cls leggermente armato realizzato in cls alleggerito.



fase_3
realizzazione del muro di contenimento in mattoni forati tipo poroton
(12x22,5x45)