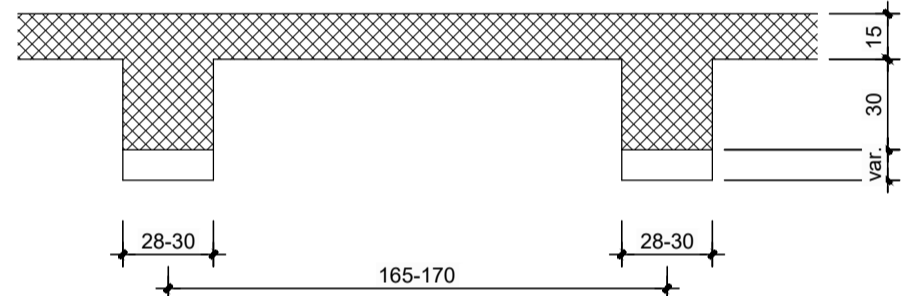
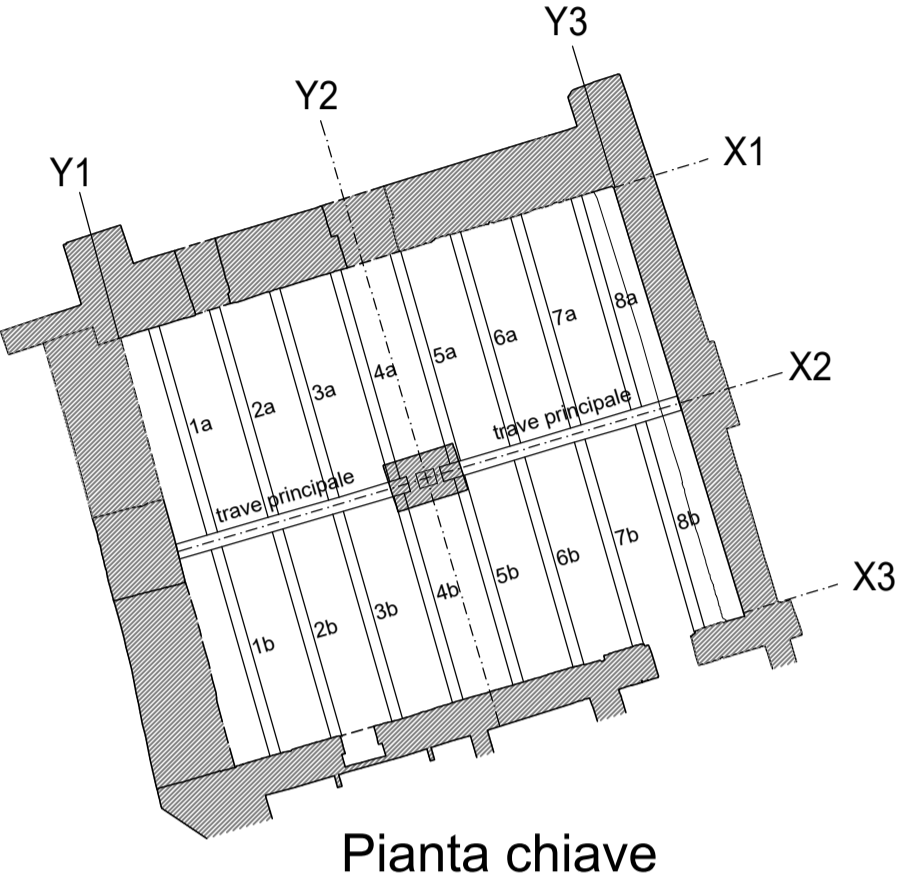


Legenda

- Calcestruzzo ammalorato da rimuovere in profondità spessore indicativo 40 mm. Protezione anticorrosiva dei ferri di armatura. Ricostruzione del copriferro con malta a ritiro controllato.
- Calcestruzzo ammalorato da rimuovere spessore indicativo 15 mm (percentuale vedi computo). Protezione anticorrosiva dei ferri di armatura. Ricostruzione del copriferro con malta a ritiro controllato.



Sezione in mezzeria  
travi secondarie  
1:25

Progetto, coordinamento, sicurezza e direzione lavori per intervento di consolidamento strutturale, restauro e ripristino Cortile pensile dei Cani in Corte Nuova, Palazzo Ducale, Mantova

Progetto Esecutivo

committente  
palazzo ducale di mantova  
piazza paccagnini | 3  
46100 mantova | italia

architetto vittorio longheu  
via chiassi | 71  
46100 mantova | italia  
0376 - 355924  
info@vittoriolongheu.it

architetto giampaolo benedini  
via santi martin | 2a  
46100 mantova | italia  
0376 - 323462  
info@benedinipartners.it

ingegnere antonio sproccati  
via cremona | 27-2  
46100 mantova | italia  
0376 - 263879  
antonio.sproccati@ingex.it

Progetto Esecutivo Cortile dei Cani  
Degrado travi secondarie e interventi di ripristino

n. tavola  
ES | C.09

data  
giugno 2023  
aggiornamenti

scala  
1:50

BLSD DESIGN