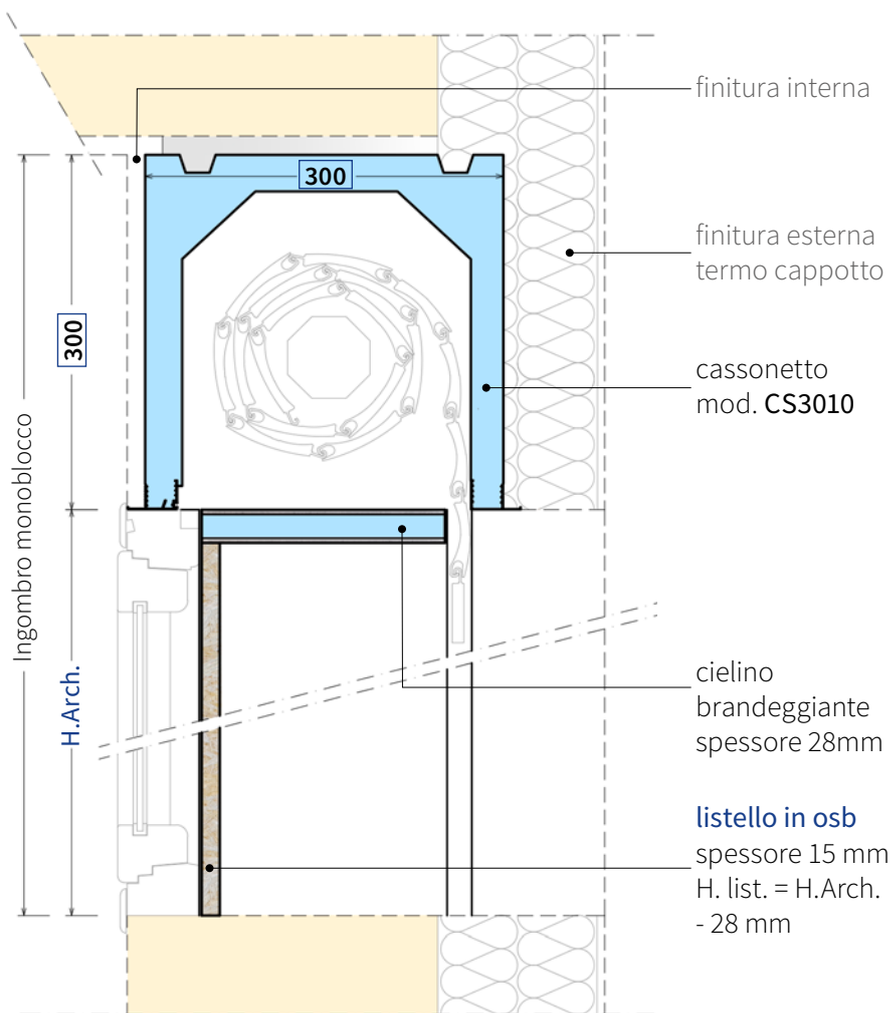


Thermosilent TT3020

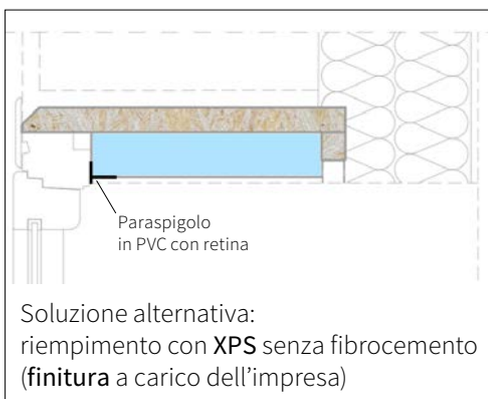
monoblocco per serramento a filmuro interno, finitura esterna a termo cappotto con solo controrelaio e cassonetto termoisolante CSP30

Spessore spalla 62

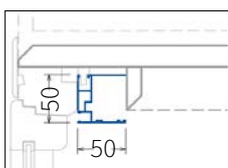
Trasmittanza termica Cassonetto mod. CSP30	$U_{cass} = 0,969 \text{ W/m}^2\text{K}$ norma UNI EN ISO 10077-2:2012
Potere fonoisolante Cassonetto mod. CSP30	$R_w = 44 \text{ Db}$ $D_{n,e,w} = 57 \text{ Db}$ norma UNI EN ISO 10140-2:2010 norma UNI EN ISO 717-1:2007



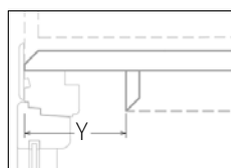
Spalla **opzionale**



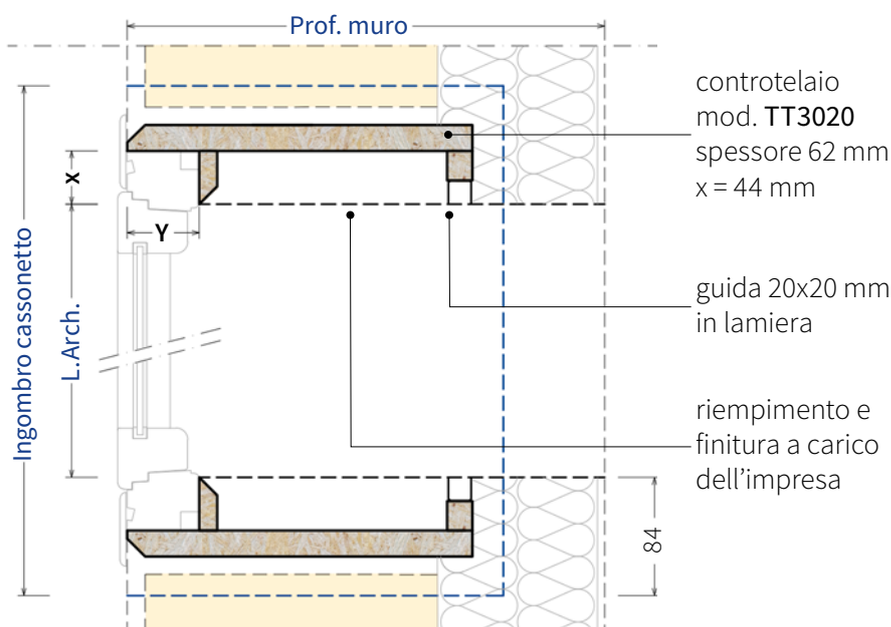
Predisposizione **foro muro grezzo** (v. pag. 134)



Predisposizione per **PROFILO COMBI** per zanzariera (v. pag. 104-105)



Predisposizione per Zanzariera

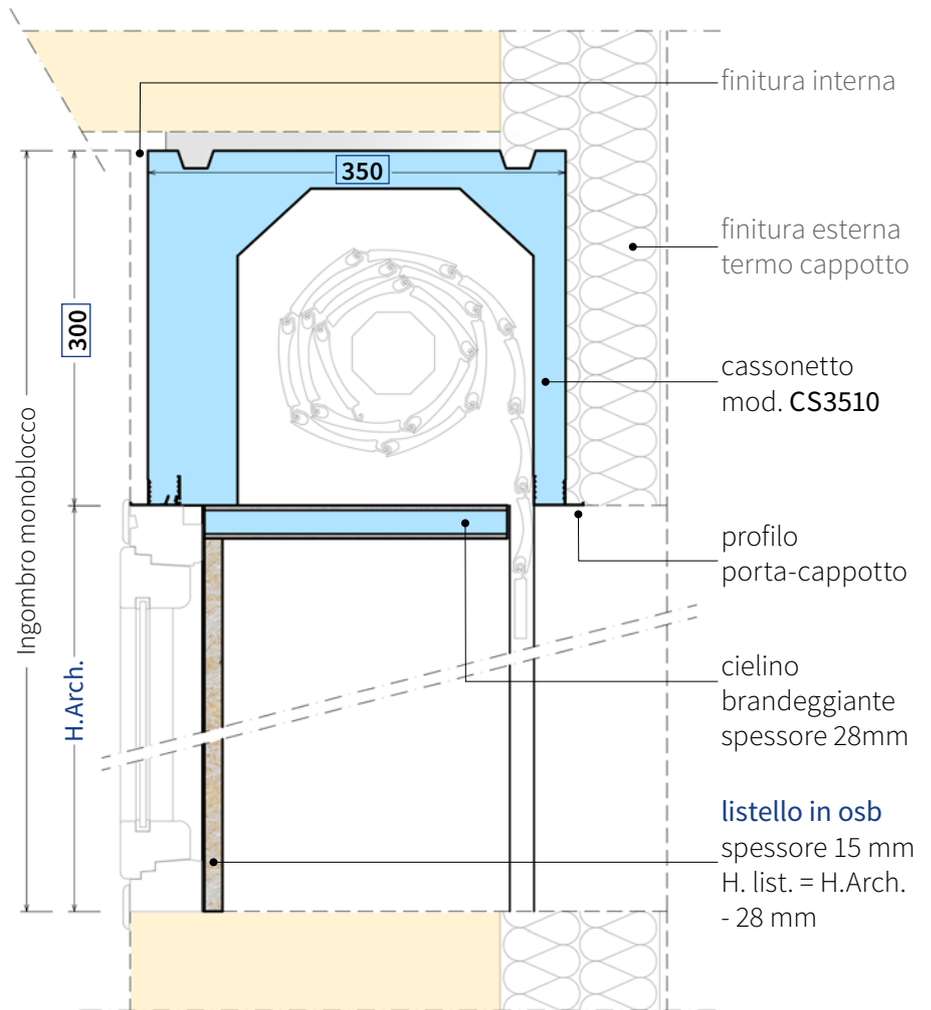


Thermosilent TT3020

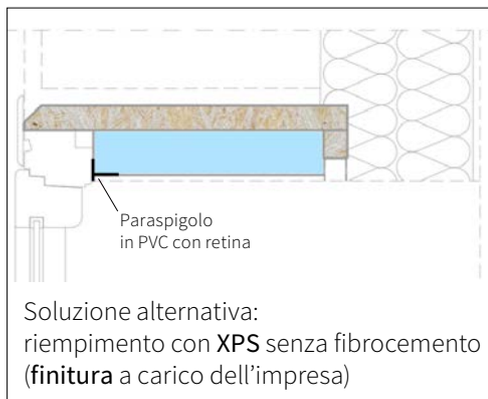
monoblocco per serramento a filomuro interno, finitura esterna a termo cappotto con solo controtelaio e cassonetto termoisolante CSP35

Spessore spalla 62

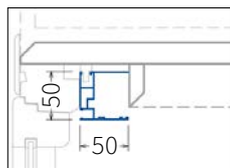
Trasmittanza termica Cassonetto mod. CSP35	$U_{cass} = 0,384 \text{ W/m}^2\text{K}$ norma UNI EN ISO 10077-2:2012
Potere fonoisolante Cassonetto mod. CSP35	$R_w = 45 \text{ Db}$ $D_{n,e,w} = 57 \text{ Db}$ norma UNI EN ISO 10140-2:2010 norma UNI EN ISO 717-1:2013



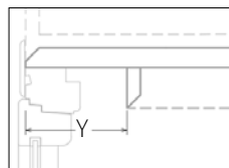
Spalla **opzionale**



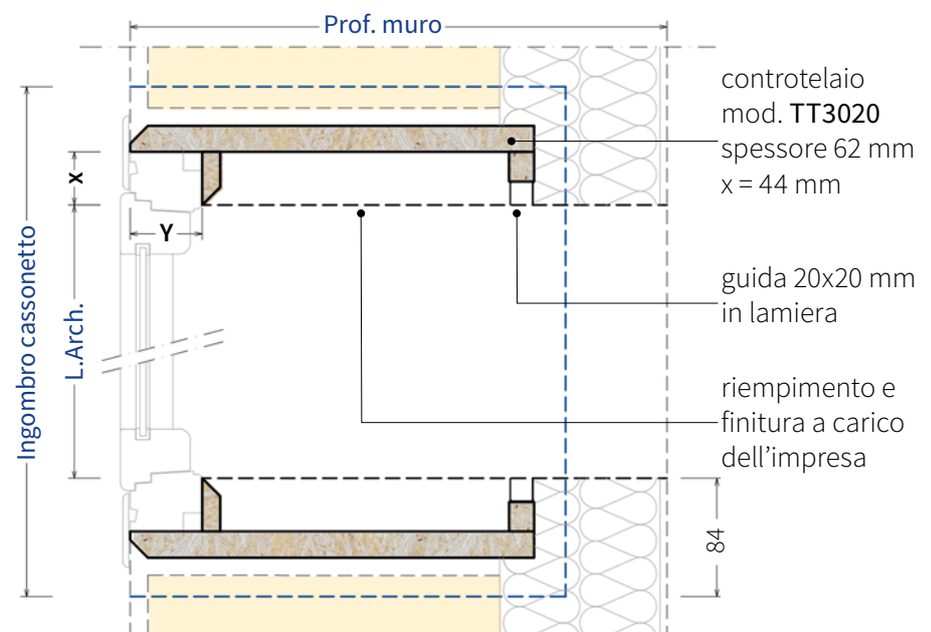
Predisposizione **foro muro grezzo** (v. pag. 134)



Predisposizione per **PROFILO COMBI** per zanzariera (v. pag. 104-105)



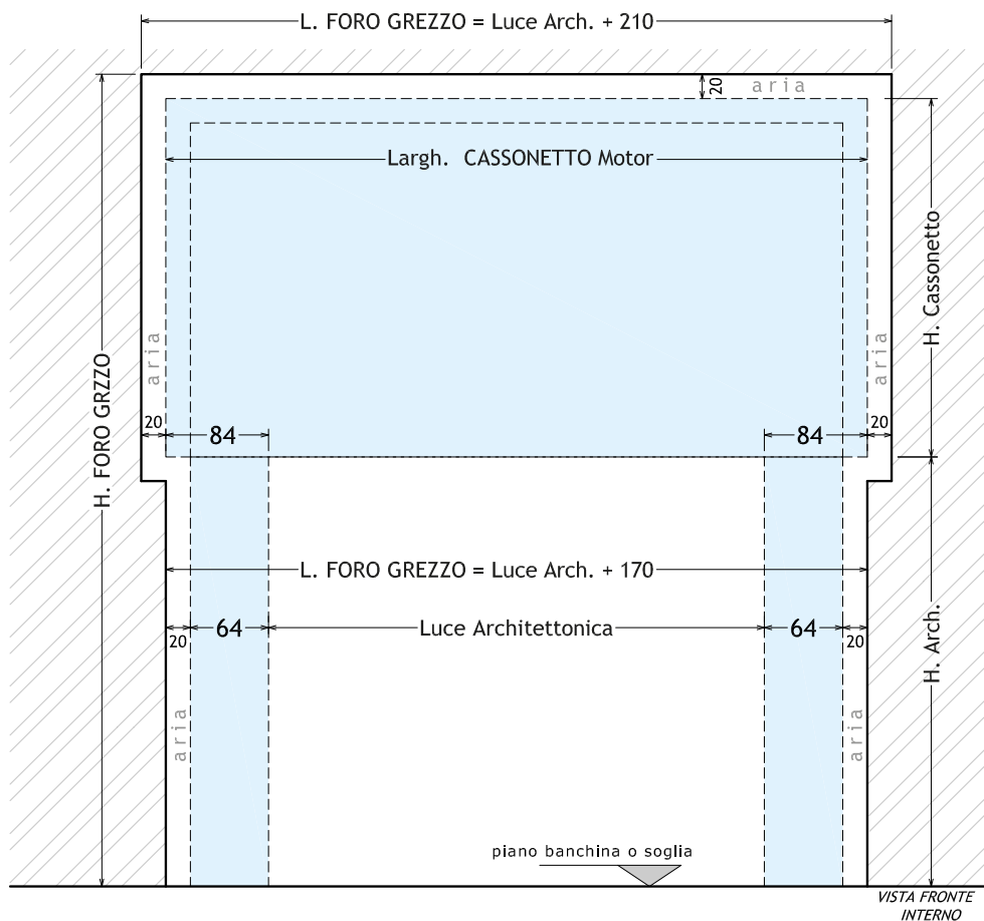
Predisposizione per Zanzariera



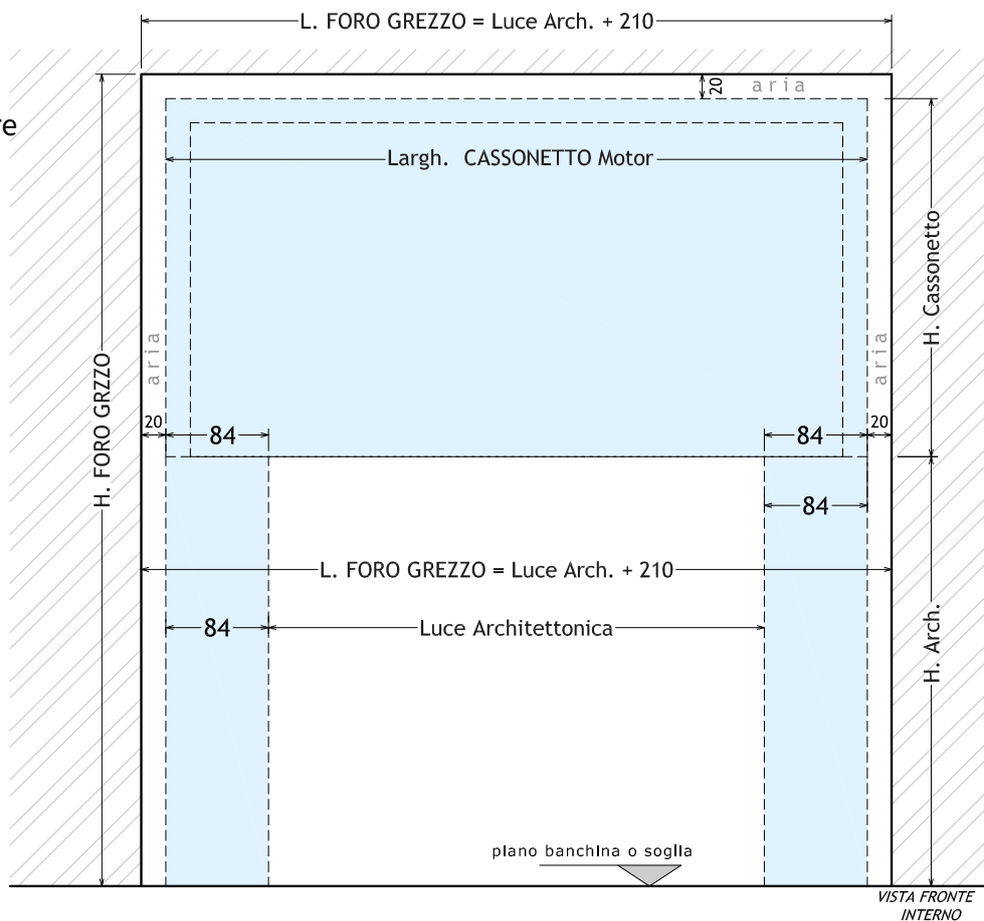
Forometrie Linea TT

predisposizione per monoblocco per avvolgibili a **manovra motorizzata**
e serramento a filomuro interno

Spessore spalla 64
Vista fronte interno



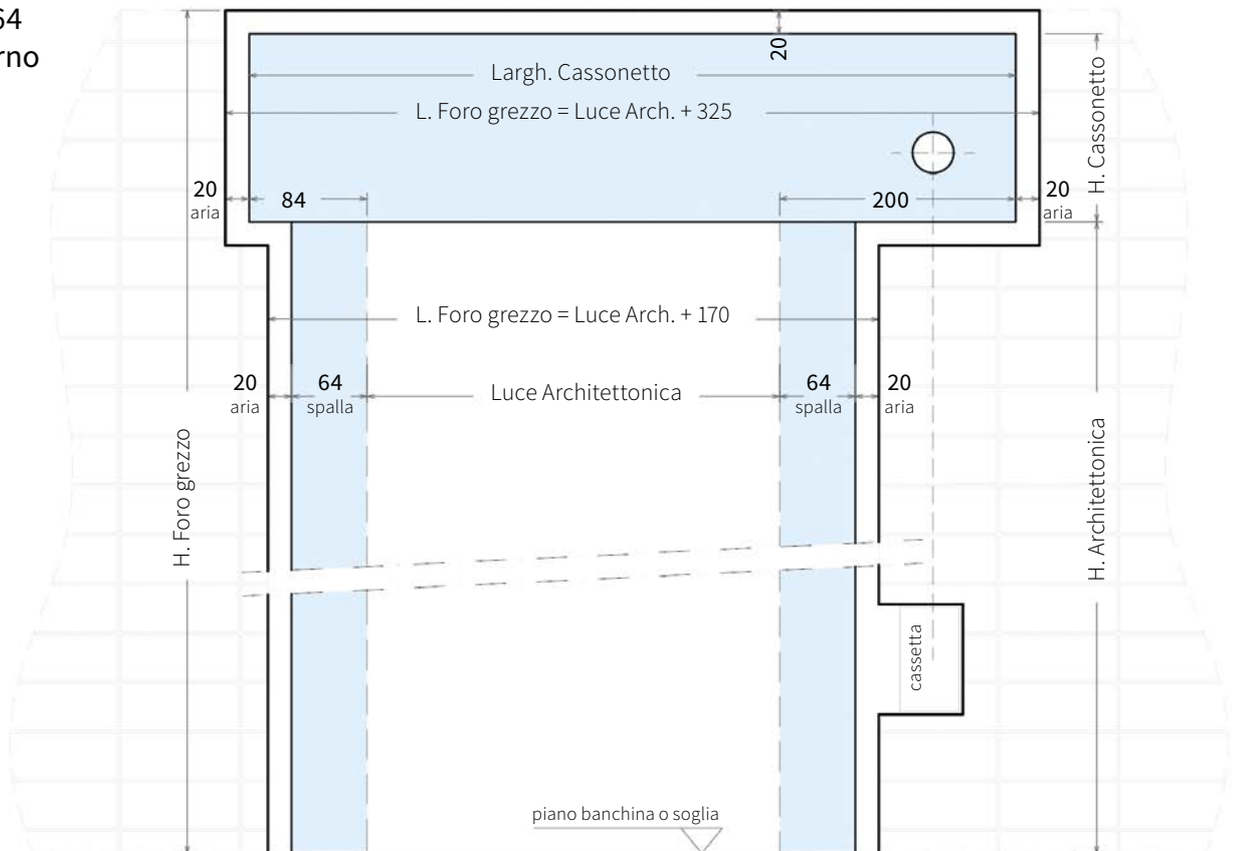
Spessore spalla 84 mm
Foro grezzo rettangolare
Vista fronte interno



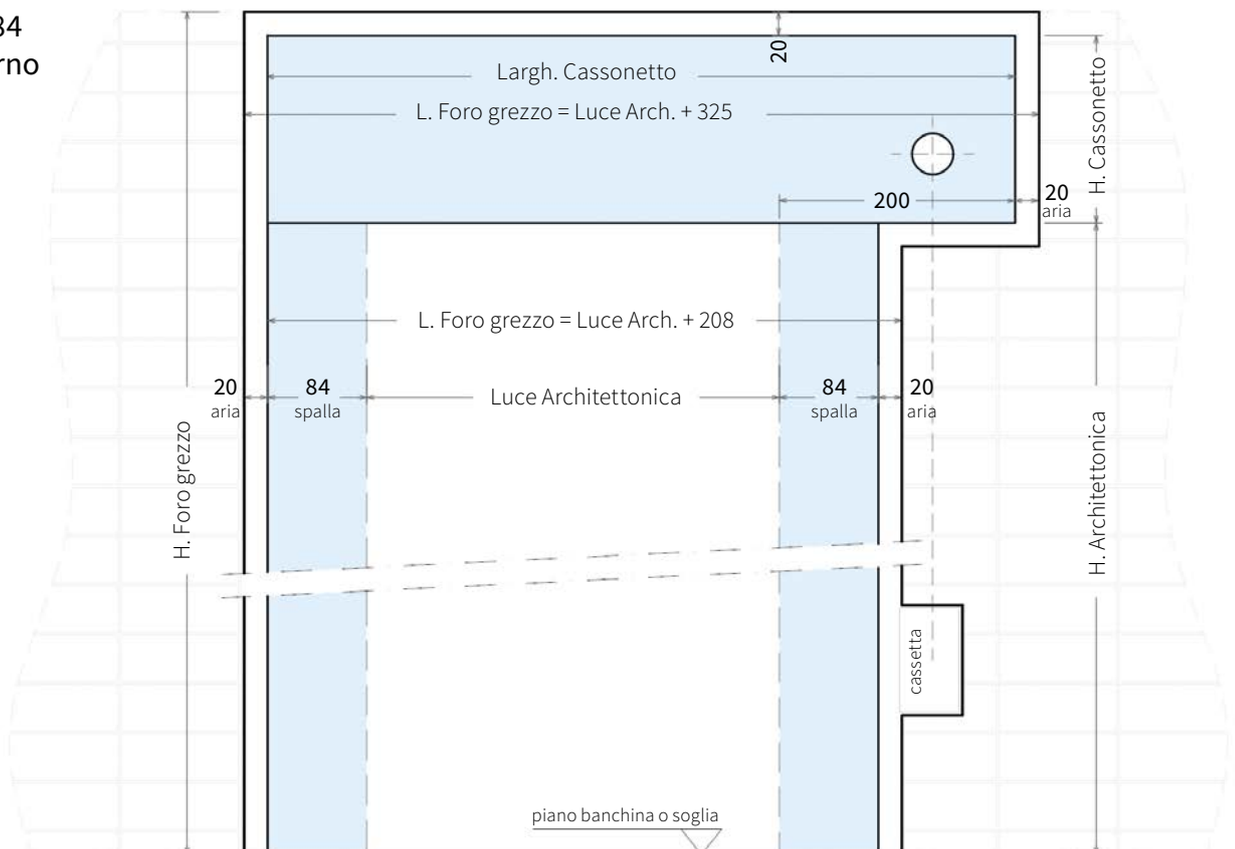
Forometrie Linea TT

predisposizione per monoblocco per avvolgibili a **manovra manuale**
e serramento a filomuro interno

Spessore spalla **64**
Vista fronte interno



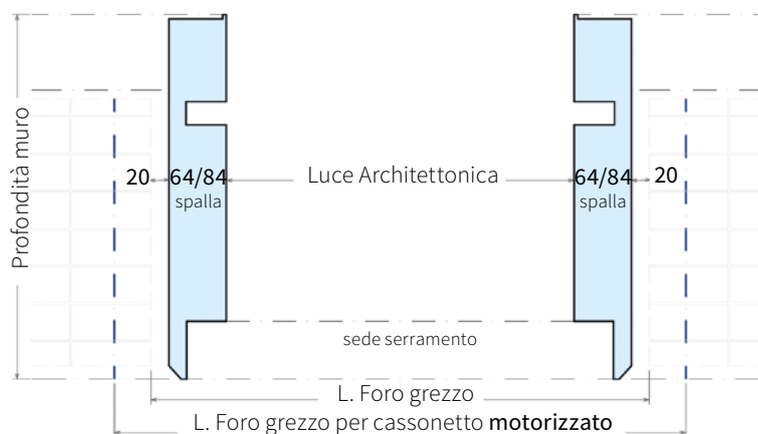
Spessore spalla **84**
Vista fronte interno



Forometrie Linea TT

predisposizione per monoblocco per avvolgibili a **manovra motorizzata**
foro grezzo rettangolare e serramento a filomuro interno

Schema spalla TT
Manovra **motorizzata**
Vista in pianta



Schema spalla TT
Manovra **manuale**
Vista in pianta

