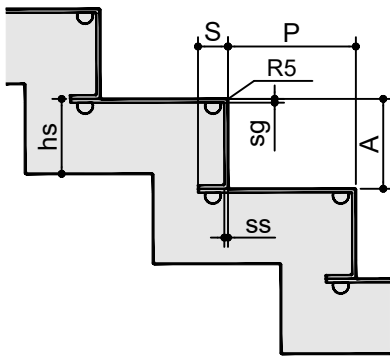


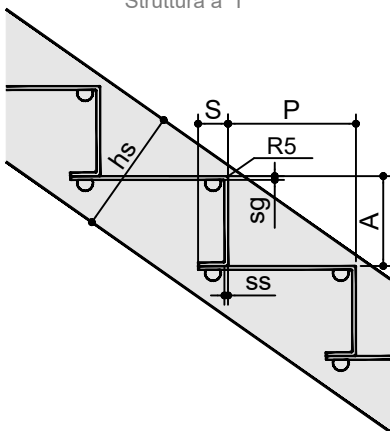


VISTA LATERALE SEZ. STRUTTURA

Struttura a "Z"

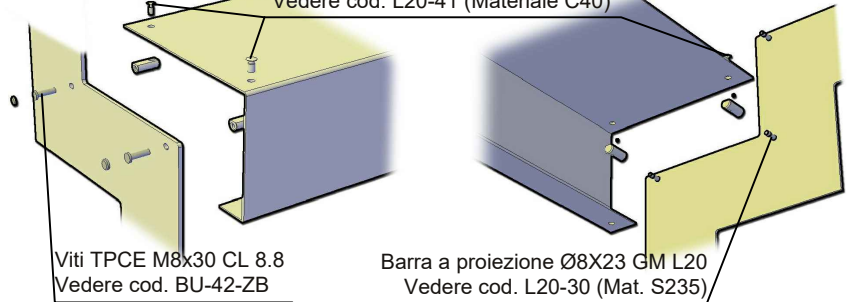


Struttura a "I"



1) Fissaggio gradino

Spina boccola grad. GM M8X18 L20
Vedere cod. L20-41 (Materiale C40)

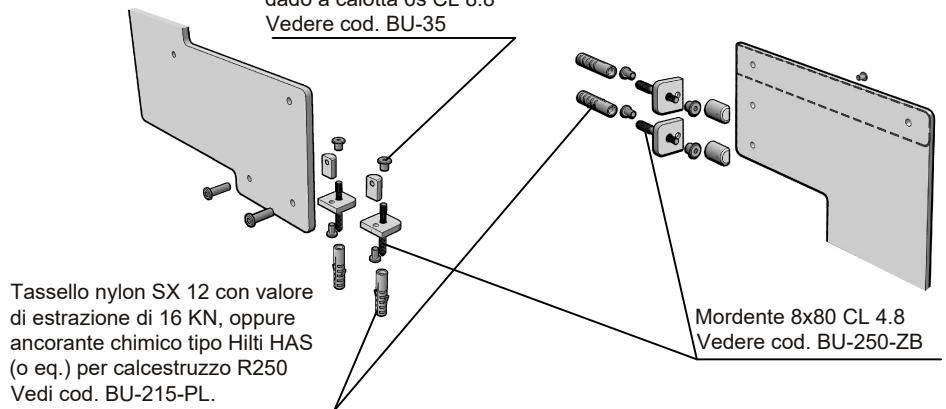


Viti TPCE M8x30 CL 8.8
Vedere cod. BU-42-ZB

Barra a proiezione Ø8X23 GM L20
Vedere cod. L20-30 (Mat. S235)

2) Fissaggio struttura a pavimento

Dado cieco M8 CL 5.8 opp.
dado a calotta 6s CL 8.8
Vedere cod. BU-35

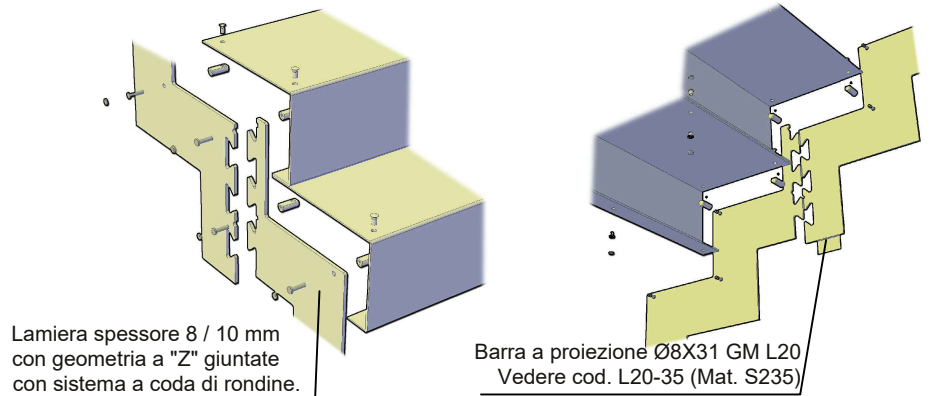


Tassello nylon SX 12 con valore di estrazione di 16 KN, oppure ancorante chimico tipo Hilti HAS (o eq.) per calcestruzzo R250 Vedi cod. BU-215-PL.

3) Fissaggio struttura sbarco

Mordente 8x80 CL 4.8
Vedere cod. BU-250-ZB

4) Fissaggio giunto struttura

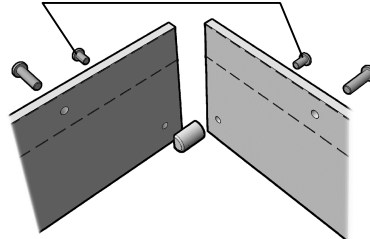


Lamiera spessore 8 / 10 mm con geometria a "Z" giuntate con sistema a coda di rondine.

Barra a proiezione Ø8X31 GM L20
Vedere cod. L20-35 (Mat. S235)

5) Fissaggio angolo struttura

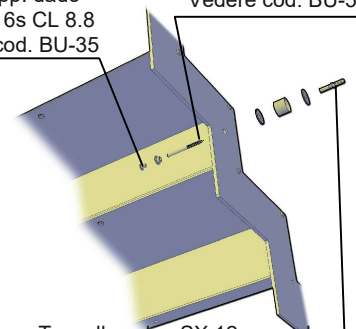
Viti TPCE M8x16 CL 8.8
Vedere cod. BU-53-ZB



6) Fissaggio struttura a parete

Dado cieco M8 CL 5.8 opp. dado a calotta 6s CL 8.8
Vedere cod. BU-35

Mordente 8x120 CL 4.8
Vedere cod. BU-510-ZB



Tassello nylon SX 12 con valore di estrazione di 16 KN, oppure ancorante chimico tipo Hilti HAS (o eq.) per calcestruzzo R250 Vedi cod. BU-215-PL.

VISTA FRONTALE SEZ. STRUTTURA

