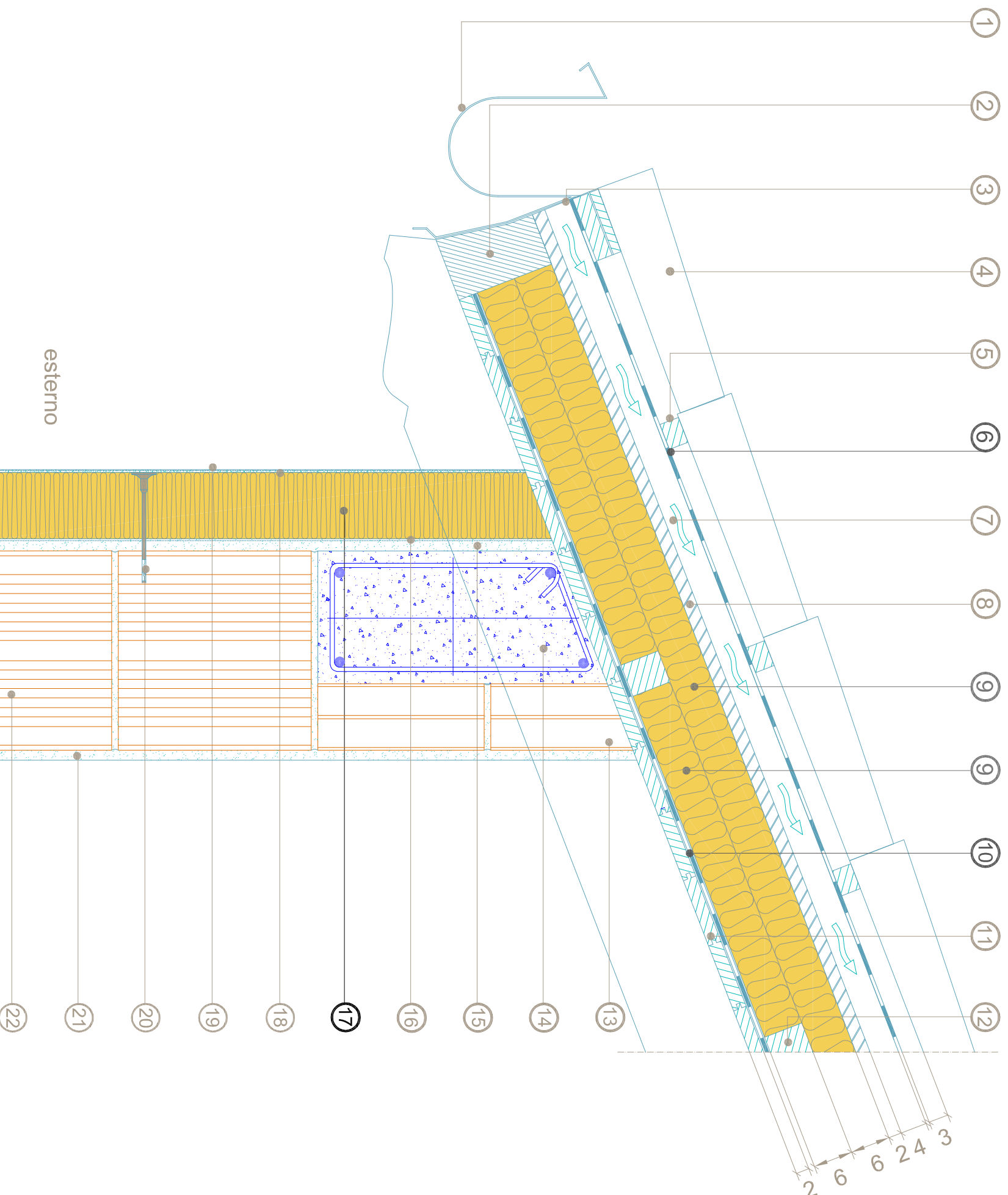


Coperture a falda

Struttura in legno

Raccordo parete con cappotto esterno - copertura a falda in legno con isolante non portante



- ① canale di gronda in rame
- ② listello in legno di chiusura
- ③ scossalina in rame forata in corrispondenza della ventilazione
- ④ tegole di copertura
- ⑤ listello portategole
- ⑥ telo BITUVER SYNTO LIGHT
- ⑦ camera di ventilazione tra listelli
- ⑧ pannello OSB
- ⑨ isolante ISOVER E60 S G3 touch (montato tra i listelli)
- ⑩ membrana freno al vapore e tenuta all'aria ISOVER VARIO KM Duplex UV
- ⑪ assito in legno in perline di abete
- ⑫ listello di contenimento
- ⑬ mattone forato sp. 10 cm
- ⑭ trave in c.a.
- ⑮ rinzaffo
- ⑯ adesivo per cappotto
- ⑰ isolante ISOVER CAPP8 G3
- ⑱ rasante cementizio
- ⑲ rivestimento in pasta silossanica
- ⑳ tassello per cappotto
- ㉑ intonaco
- ㉒ mattone forato sp.30 cm