



CASACLIMA IN PARAMANO

NODO STRATIGRAFIA

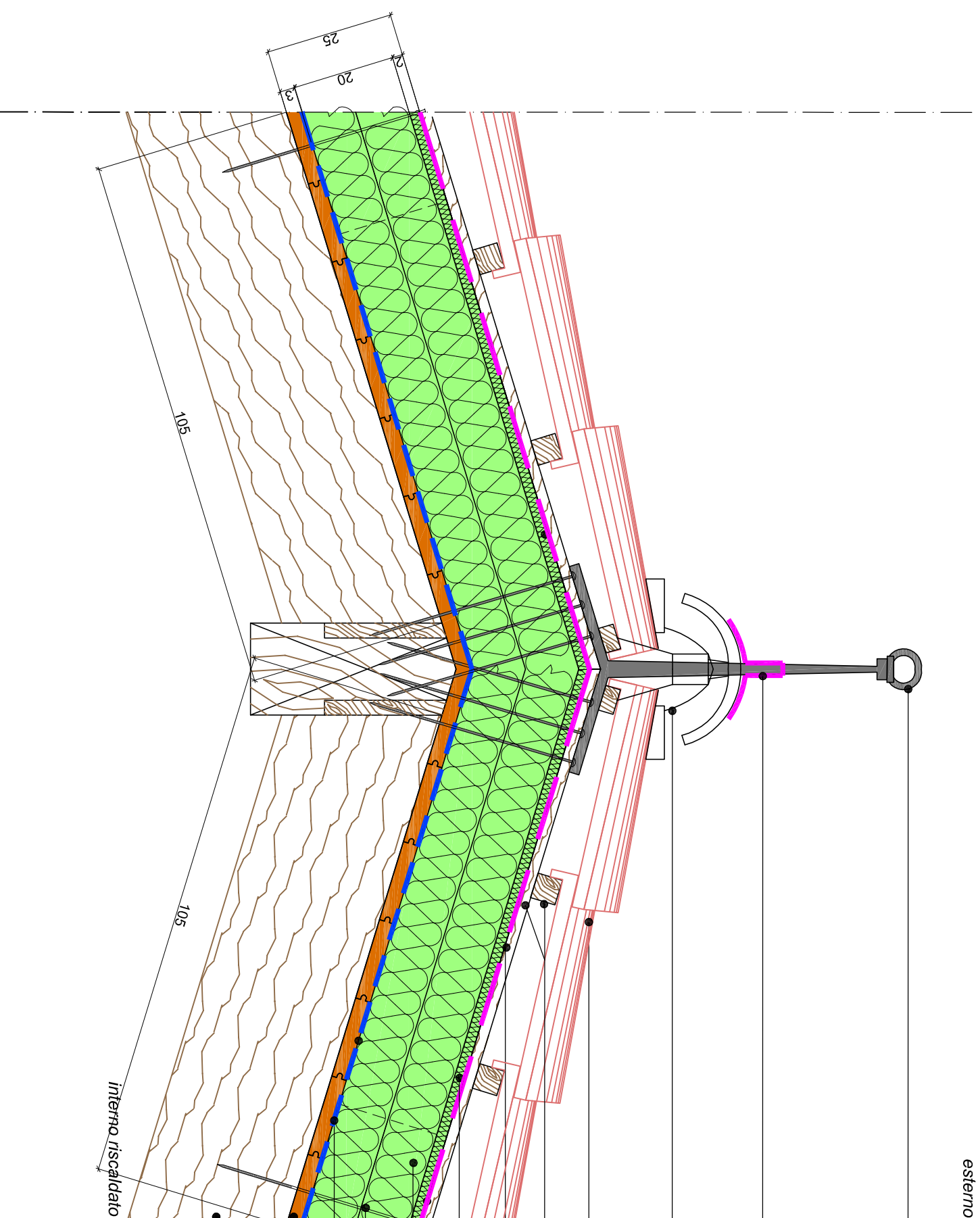
N.6

DETTAGLIO

COLMO TETTO A FALDE, sezione verticale

scala 1:10

6.1



esterno

Punto di ancoraggio da colmo in acciaio inox

Impermeabilizzazione

Sottocolmo in alluminio e polipropilene con colla butilica

Tegole portoghesi sinistre, Formace Mosso, 42x27cm passo listellatura da 36,5cm

Listello e controlistello in legno reggi tegole
Telo traspirante e permeabile al vapore, Sd = 0,09m

Isolante in fibra di legno anticelpesto ad alta densità, 2cm

Isolante in fibra di legno $\lambda \text{ min} \leq 0,038 \text{ W/mK}$; 10+10cm

Chiodi di fissaggio passafuori su puntoni
Telo freno vapore igrovariabile e barriera all'aria, Sd variabile da 0,05 a 2m
Rivestimento in perline di legno

Struttura portante in legno

interno riscaldato

Note:
- variante 1: tetto piano con parapetto.

