

Isolante in polistirene espanso estruso (XPS), 10cm

Ciottoli

Strato di vegetazione e substrato

Strato filtrante

Strato drenante e di accumulo idrico, 3 cm

Strato di protezione meccanica

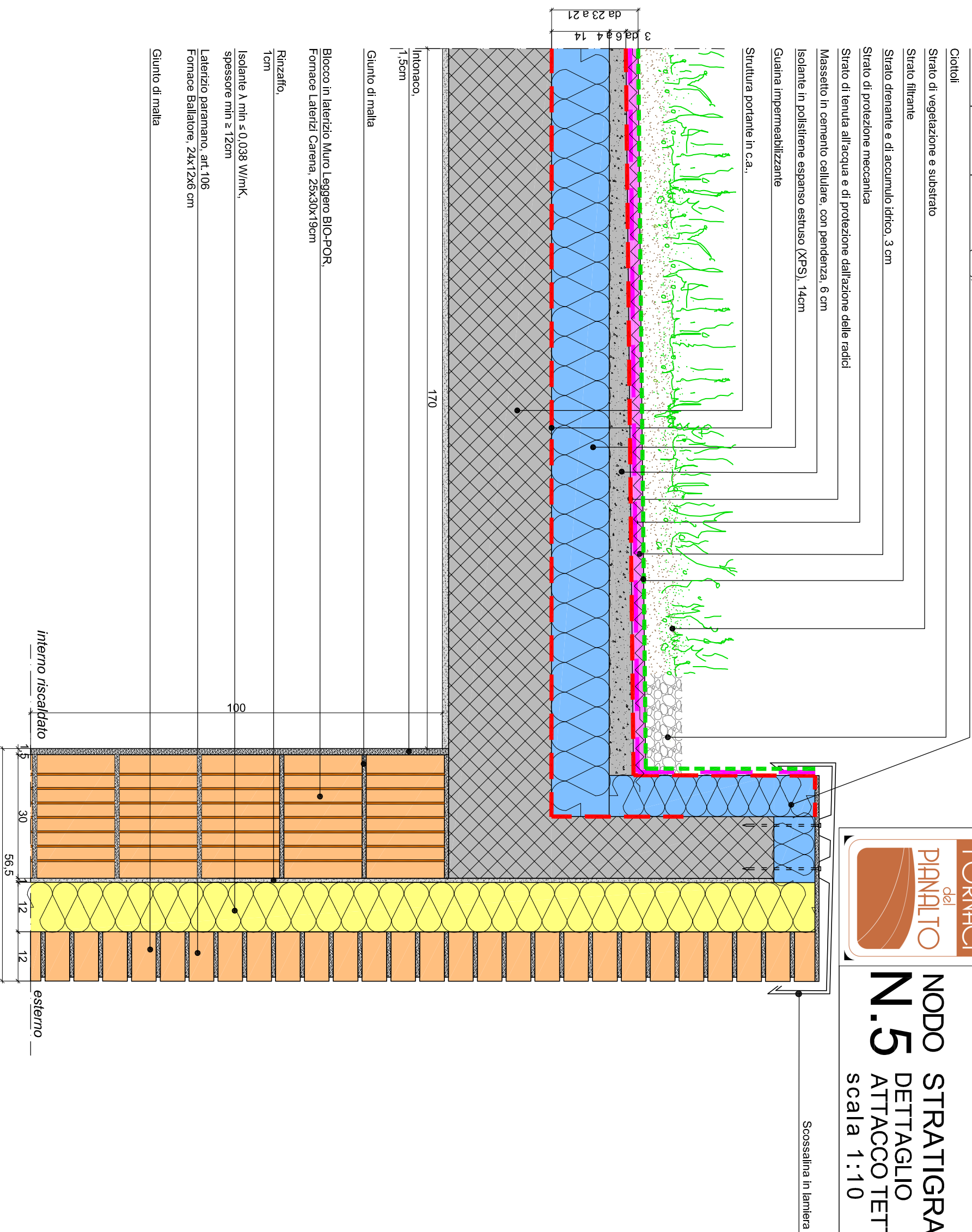
Strato di tenuta all'acqua e di protezione dall'azione delle radici

Massetto in cemento cellulare, con pendenza, 6 cm

Isolante in polistirene espanso estruso (XPS), 14cm

Guaina impermeabilizzante

Struttura portante in c.a.



# CASACLIMA IN PARAMANO

## NODO STRATIGRAFIA

### DETTAGLIO

# N.5

## ATTACCO TETTO VERDE - PARETE PERIMETRALE, sezione verticale

scala 1:10

5.1

Isolante  $\lambda \text{ min} \leq 0,038 \text{ W/mK}$ ,  
spessore  $\text{min} \geq 12\text{cm}$

Laterizio paramano, art.106

Fornace Ballatore, 24x12x6 cm

Giunto di malta

Rinzaffo,  
1cm

Isolante  $\lambda \text{ min} \leq 0,038 \text{ W/mK}$ ,  
spessore  $\text{min} \geq 12\text{cm}$

Laterizio paramano, art.106

Fornace Ballatore, 24x12x6 cm

Giunto di malta

Note:  
- variante 1: tetto piano con parapetto

