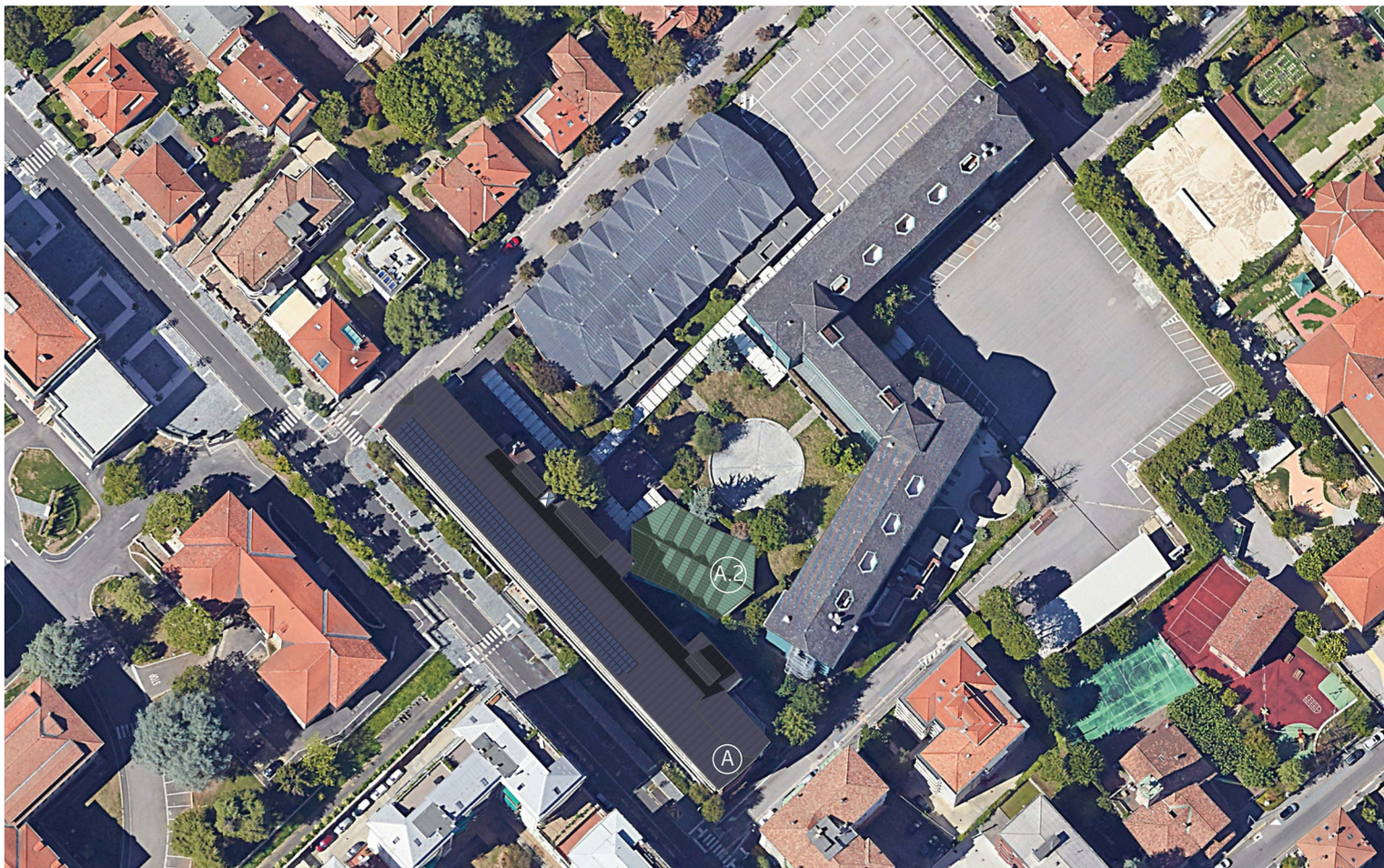




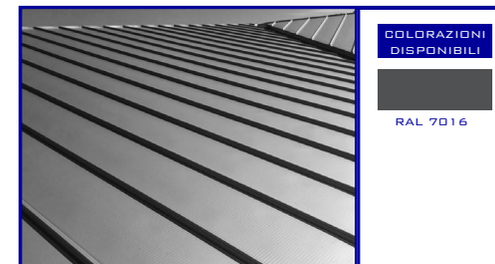
UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI DI BERGAMO

**PROGETTO DEFINITIVO - RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL COMPLESSO IMMOBILIARE "EX ACCADEMIA DELLA  
GUARDIA DI FINANZA" DI VIA STATUTO, 19 A BERGAMO**

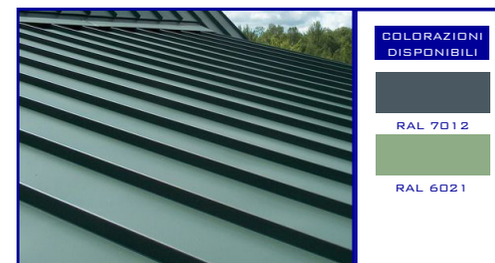




## EDIFICIO.A



## EDIFICIO.A.2



Copertura a giunto drenante realizzato mediante la fornitura e la posa in opera di lastre rette in alluminio in lega certificata, preverniciato standard (colore SRI  $\geq 76$ ). Realizzato con profili ad elementi continui laminati a freddo fissati ai listelli di pendenza sottostanti.

Design Micronervatura della parte piana del profilo SANDfuture composta dalle sole linee continue di irrigidimento parallele alle greche.

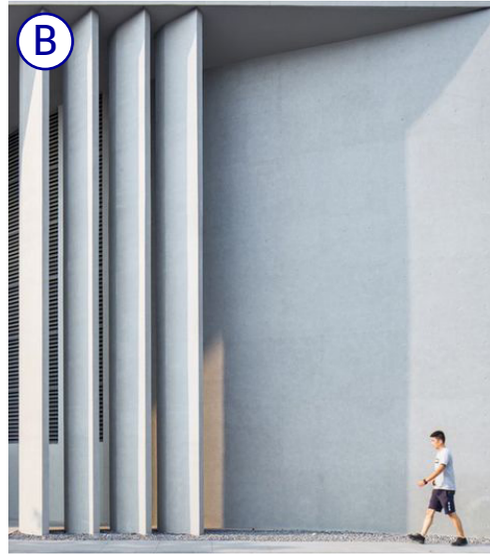
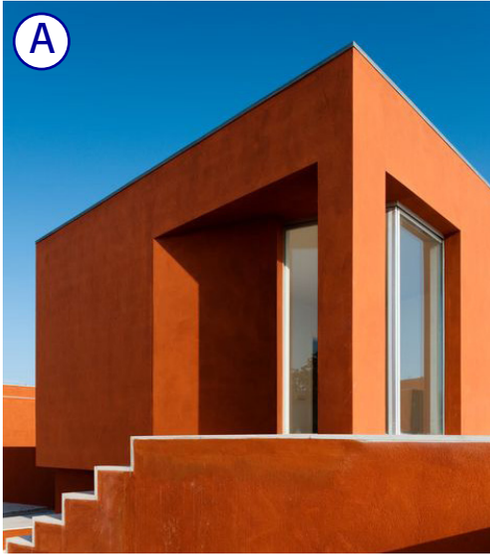


# PROPOSTA 1



# SOLUZIONI MATERICHE DEI PROSPETTI - RIVESTIMENTO IN RASANTE CEMENTIZIO

# PROPOSTA 1



Rasante cementizio in polvere a granulometria fine per esterni, applicato a più mani con rete di armatura, finitura colorata in pasta-sp. 1 cm

Rasante cementizio in polvere a granulometria fine per esterni, applicato a più mani con rete di armatura, finitura colorata in pasta-sp. 1 cm

Rivestimento per facciata in elementi ceramici di precisione Tipo FAVEMANC, modello XB PRODesign, spessore 17mm. Classificate come "piastrelle di ceramica estrusa"

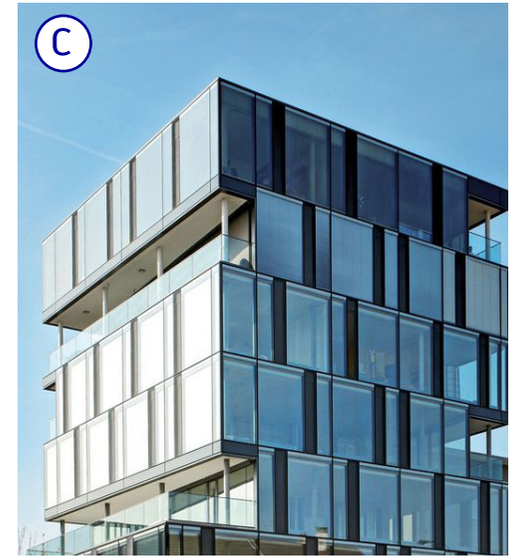
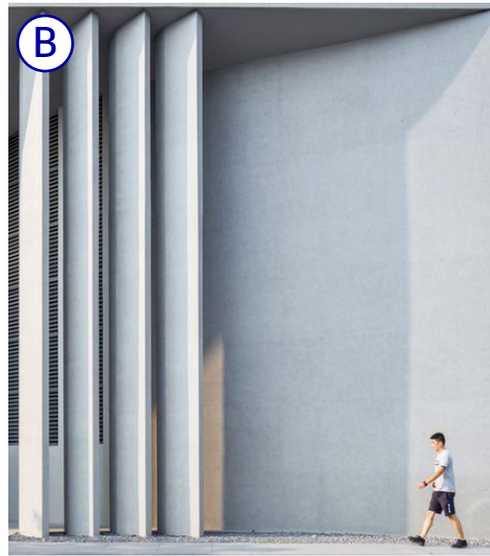
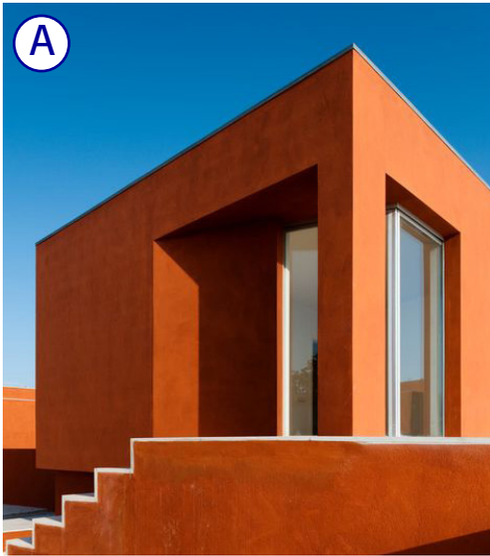


# PROPOSTA 2



## SOLUZIONI MATERICHE DEI PROSPETTI - RIVESTIMENTO IN RASANTE CEMENTIZIO

## PROPOSTA 2



Rasante cementizio in polvere a granulometria fine per esterni, applicato a più mani con rete di armatura, finitura colorata in pasta- sp. 1 cm

Rasante cementizio in polvere a granulometria fine per esterni, applicato a più mani con rete di armatura, finitura colorata in pasta- sp. 1 cm

Sistema di facciata continua realizzato con elementi vetrati trasparenti alternati a pannelli di vetro retrosmaltato.



# FRONTE NORD EDIFICIO A + EDIFICIO A.2



Rivestimento in lamiera stirata, con funzione di mascheratura dei controventi posti sulla facciata

