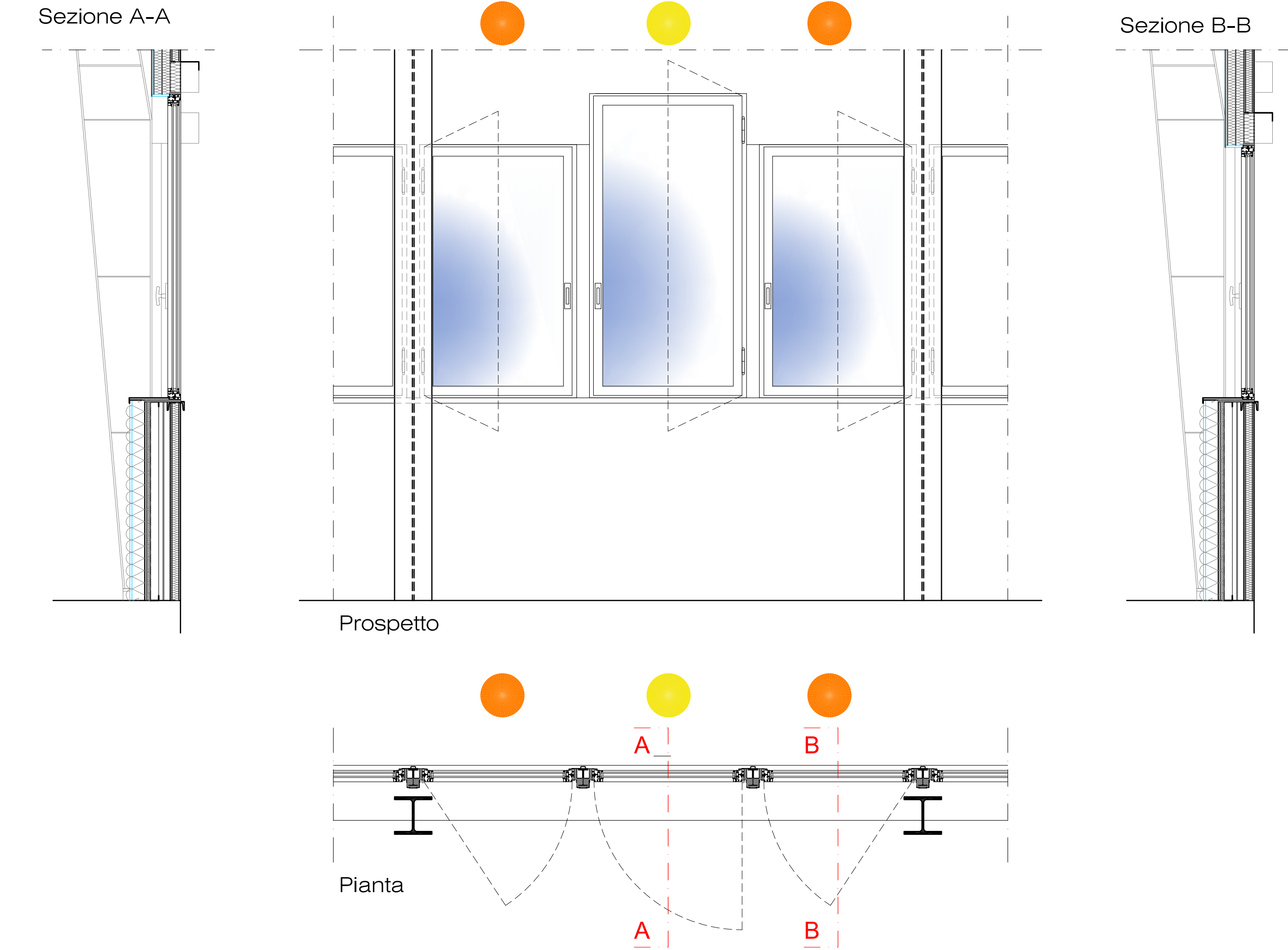


NUOVO SERRAMENTO - N.S. 07  
NUOVO SERRAMENTO - N.S. 08

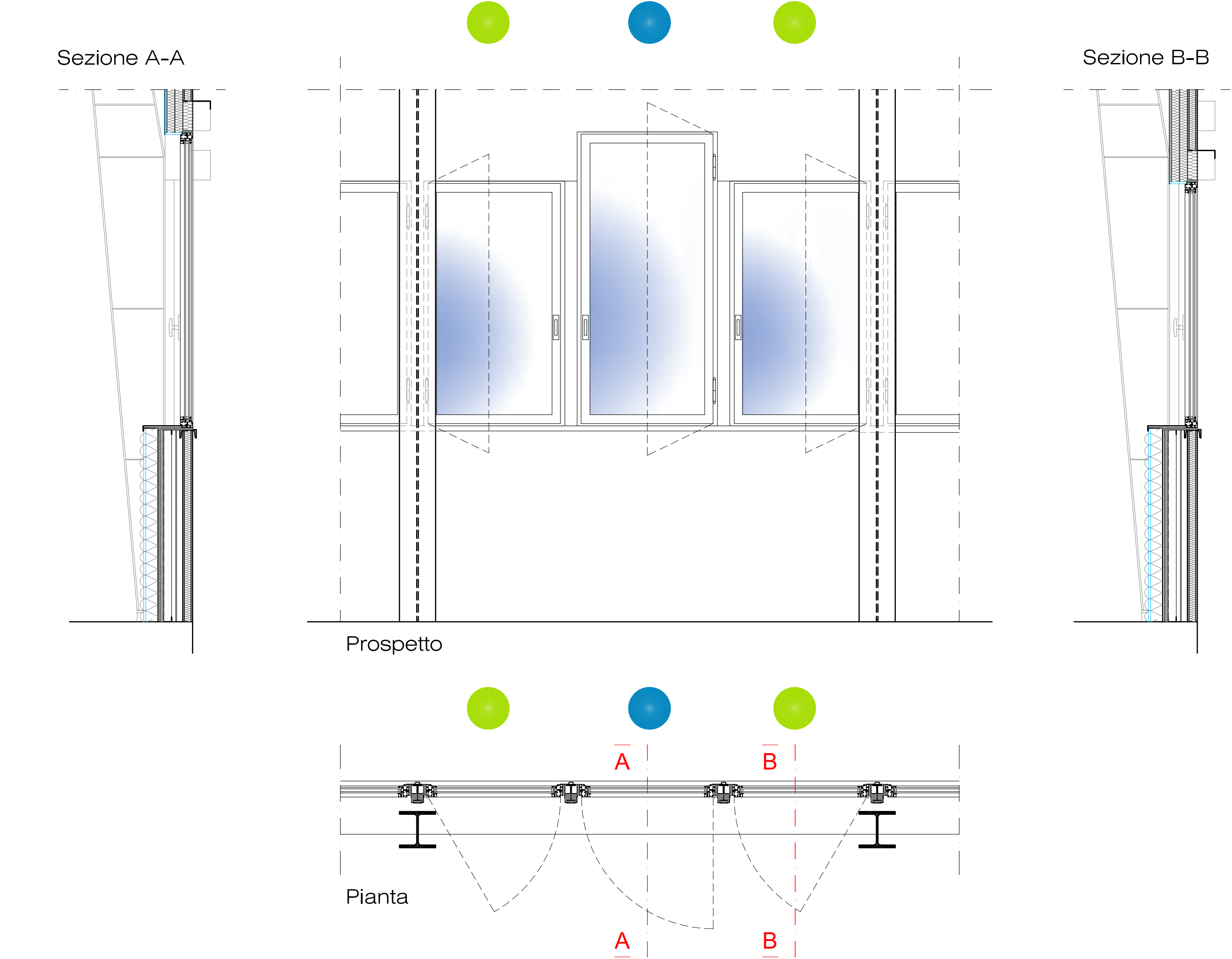
scala 1:20



N.S.07
N.S.08
Serramenti realizzati con profili in alluminio a taglio termico serie REYNAERD CS 38-SLIM LINE o similare ad alte prestazioni termiche, con nodi telaiante ridotti, con triplice guarnizione di tenuta. Colori RAL a scelta della D.L. diversi interno ed esterno. Vetrata finestre:66,2 acustico+camera 16+44,2 acustico basso emissivo gas argon < Ug 1,1 Valore acustico minimo vetrata Rw 48 dB (+/-2) Trasmissione Uw<2,0 e Rv infisso minimo 45 dB (0/-3) Meccanismo anti-urto. Comprensivo di coprifili di finitura interno/esterno su tre lati: collaborazione all'esterno esistente con materiale isolante avanzato, inferiore in lamiera di alluminio sviluppo 450 mm (larghezza serramento più 200 mm); guarnizioni al silicone; giunto aperto.

NUOVO SERRAMENTO - N.S. 09  
NUOVO SERRAMENTO - N.S. 10

scala 1:20



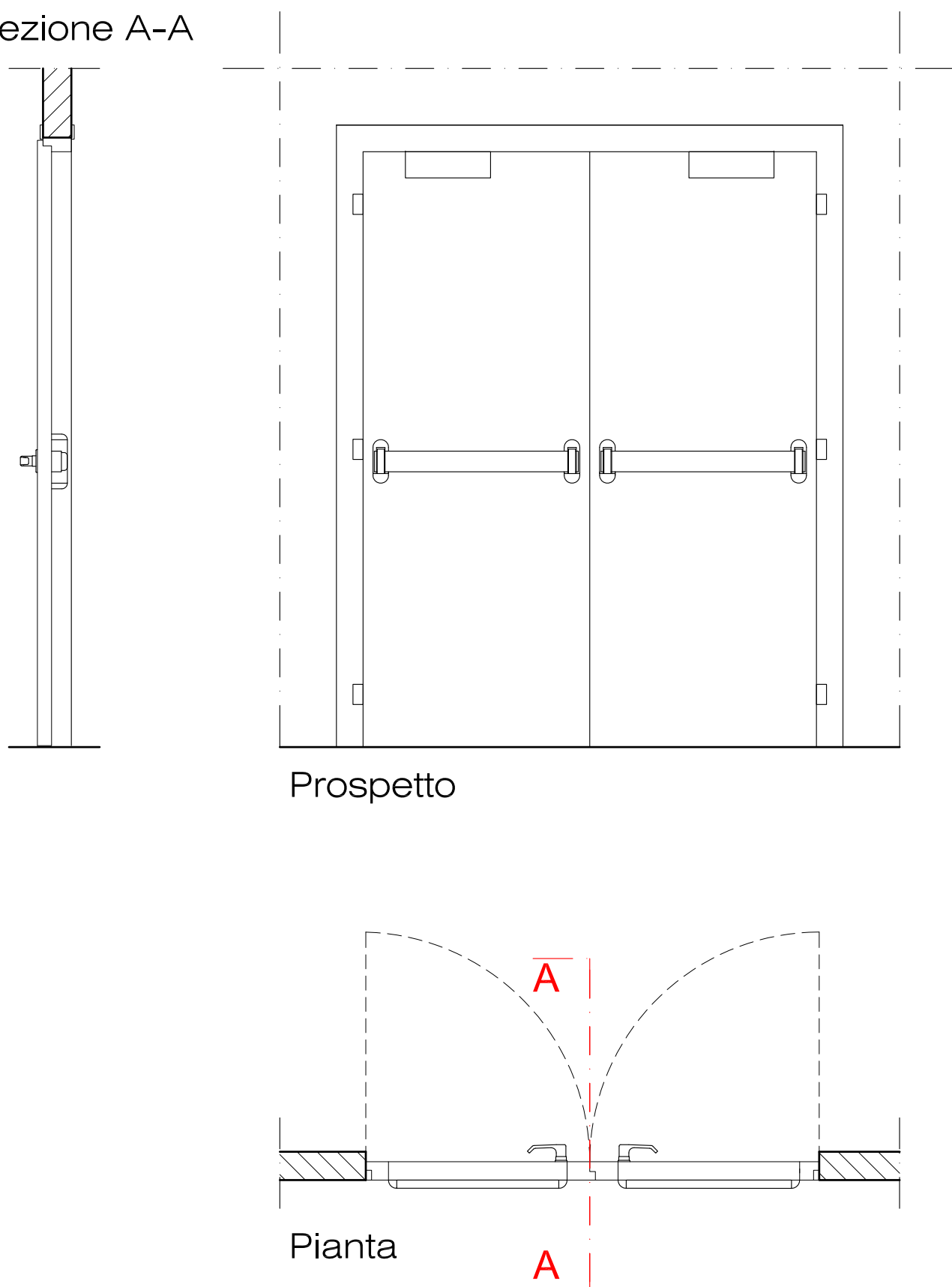
N.S.09
N.S.10
Serramenti realizzati con profili in alluminio a taglio termico serie REYNAERD CS 38-SLIM LINE o similare ad alte prestazioni termiche, con nodi telaiante ridotti, con triplice guarnizione di tenuta. Colori RAL a scelta della D.L. diversi interno ed esterno. Vetrata finestre:66,2 acustico+camera 16+44,2 acustico basso emissivo gas argon < Ug 1,1 Valore acustico minimo vetrata Rw 48 dB (+/-2) Trasmissione Uw<2,0 e Rv infisso minimo 45 dB (0/-3) Meccanismo anti-urto. Comprensivo di coprifili di finitura interno/esterno su tre lati: collaborazione all'esterno esistente con materiale isolante avanzato, inferiore in lamiera di alluminio sviluppo 450 mm (larghezza serramento più 200 mm); guarnizioni al silicone; giunto aperto.

NOTE
VERIFICARE TUTTE LE MISURE IN CANTIERE Dimensione e posizionamento indicati graficamente sono da considerarsi indicativi e non vincolanti. Eventuali divergenze vanno riportate alla D.L. prima di eseguire le opere.

LEGENDA SERRAMENTI e PORTE
● NUOVO SERRAMENTO - N.S.07
● NUOVO SERRAMENTO - N.S.08
● NUOVO SERRAMENTO - N.S.09
● NUOVO SERRAMENTO - N.S.10
● PORTA NUOVA - P.N.01
● PORTA NUOVA - P.N.07

PORTA NUOVA - P.N. 01

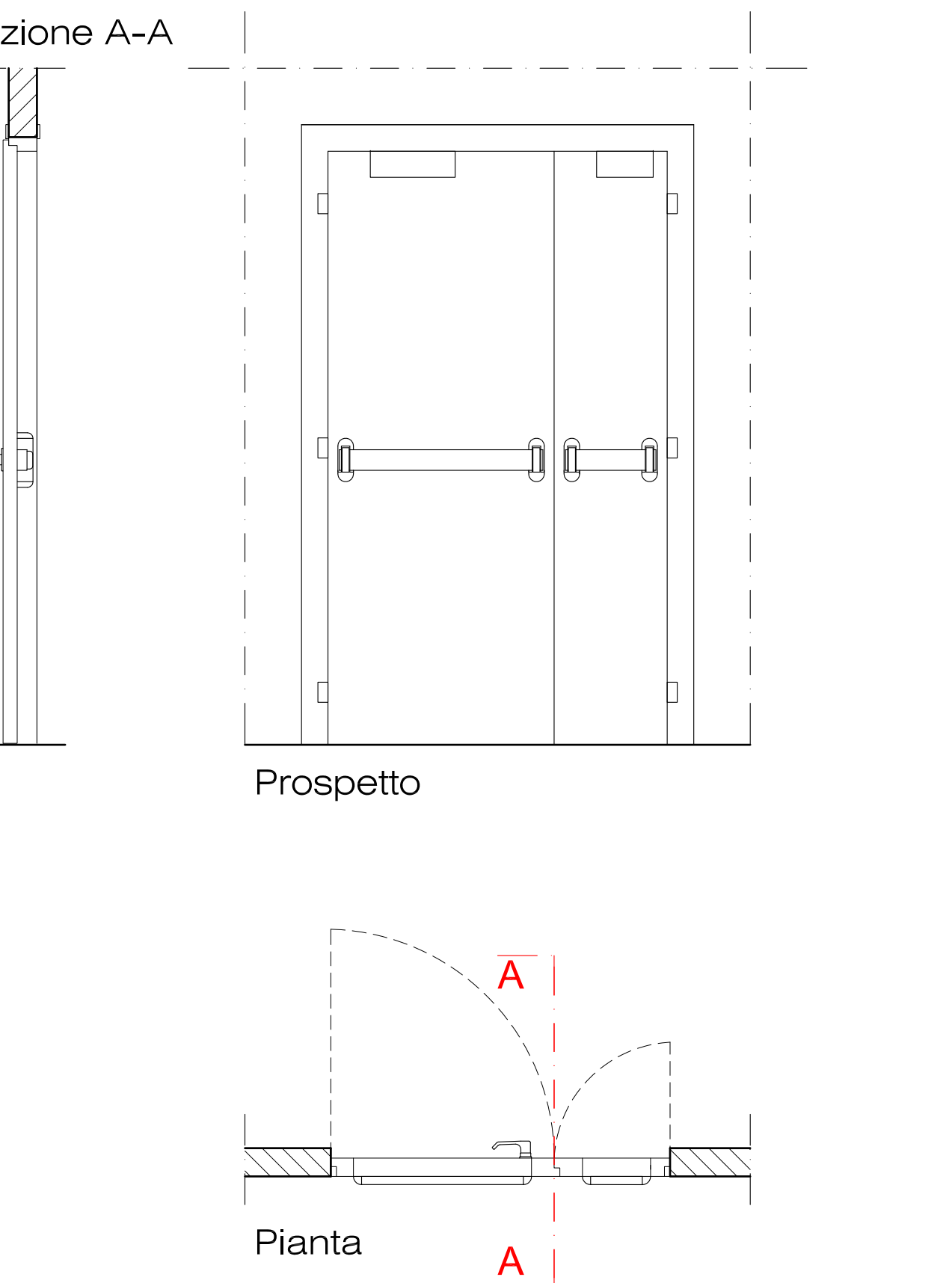
scala 1:20



P.N. 01
Porte interne a battente a due ante, in legno di abete lamellare, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore: finito 48 mm, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli florealprosci, battente con spalla completa di mostre e coprimoste, telaio ad imbotte da mm 60 a 120. Compresa maniglia in alluminio tipo pesante, cerchione tipo anello in acciaio da 13 mm, maniglione antipanco, chiudiporta elettromeccanico omologato.

PORTA NUOVA - P.N. 07

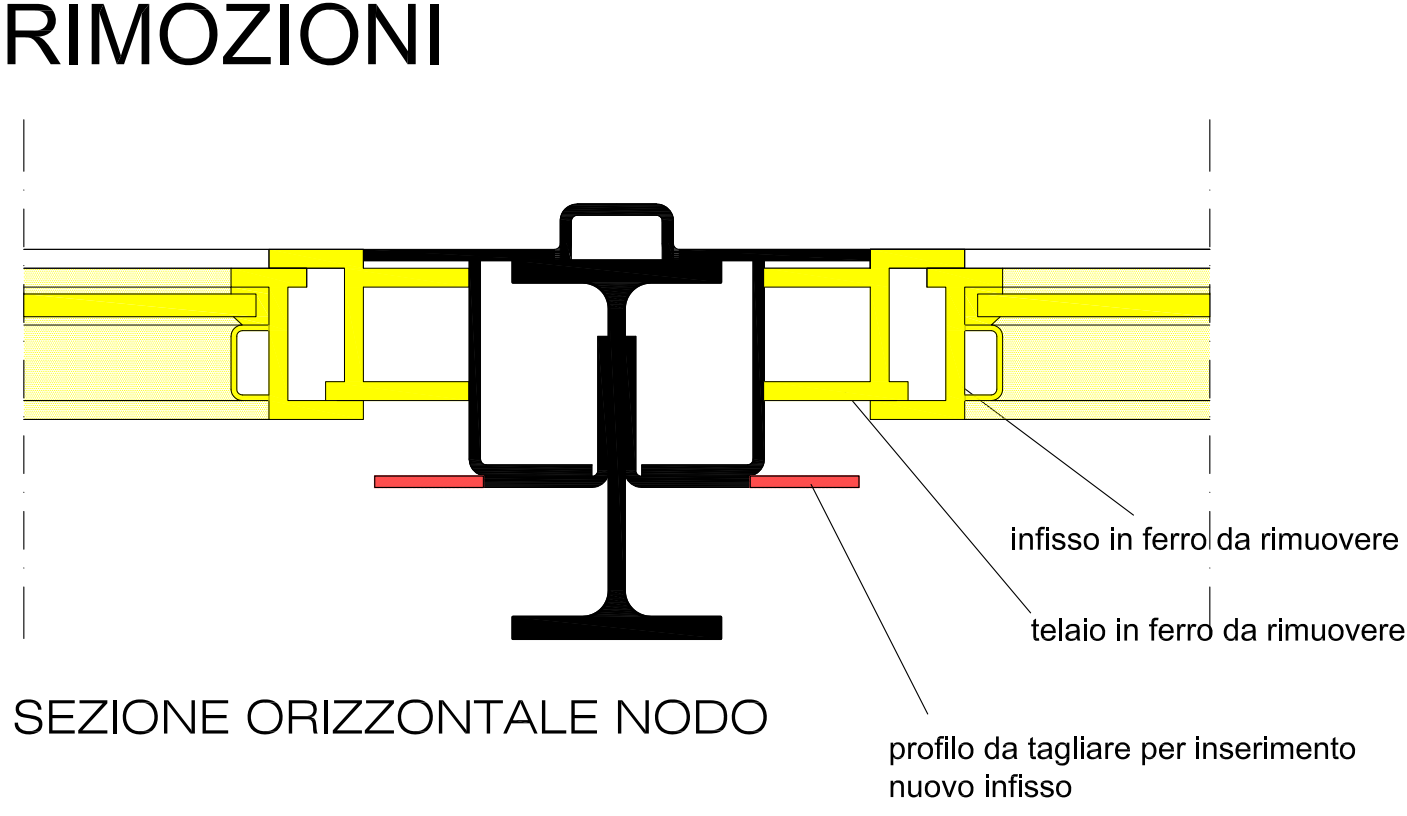
scala 1:20



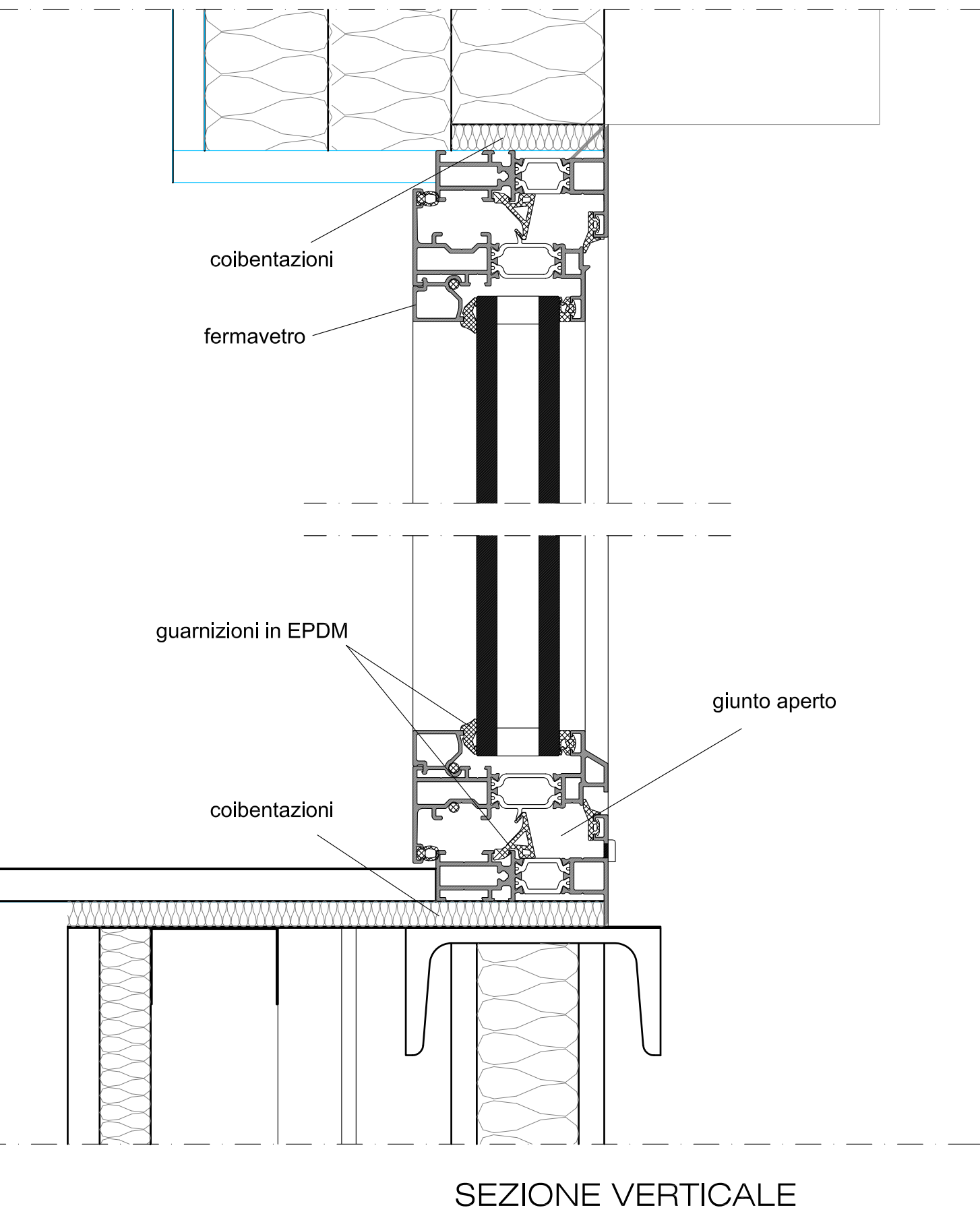
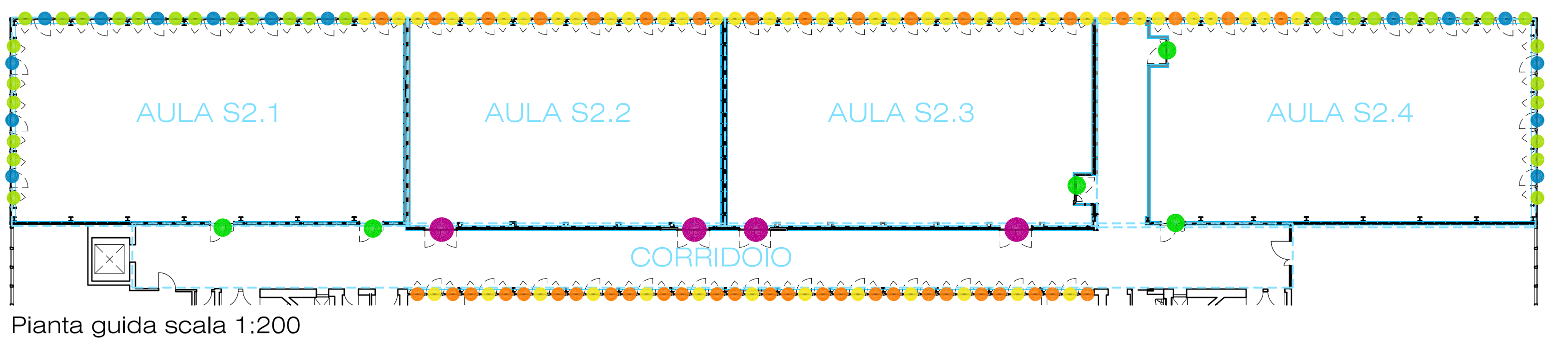
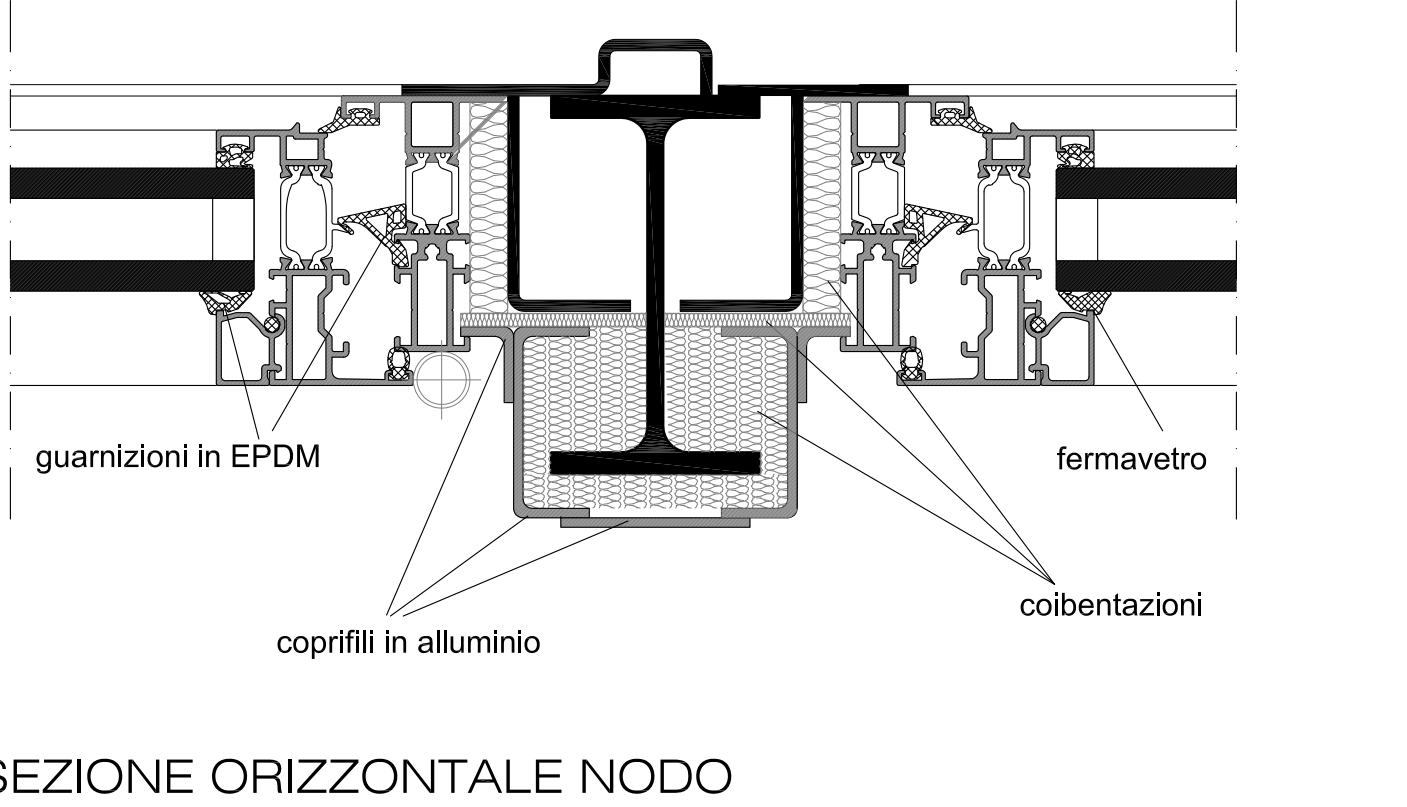
P.N. 07
Porte interne a battente a due ante, in legno di abete lamellare, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore: finito 48 mm, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli florealprosci, battente con spalla completa di mostre e coprimoste, telaio ad imbotte da mm 60 a 120. Compresa maniglia in alluminio tipo pesante, cerchione tipo anello in acciaio da 13 mm, maniglione antipanco, chiudiporta elettromeccanico omologato.

PARTICOLARI POSA INFISSI

scala 1:2



INSTALLAZIONE NUOVO INFISSO



LOTTO 1

<