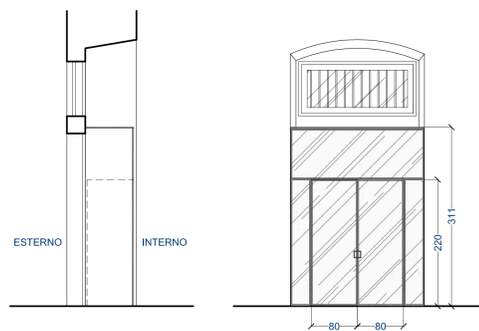
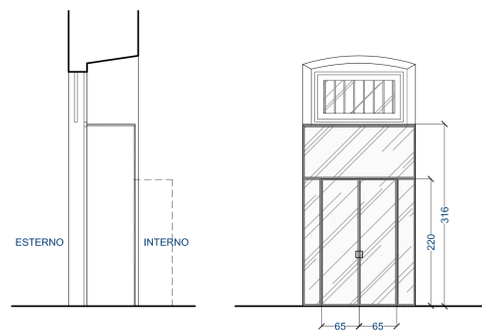
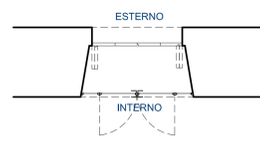


### BUSSOLA INTERNA "1"



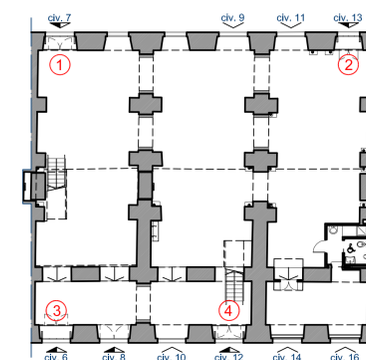
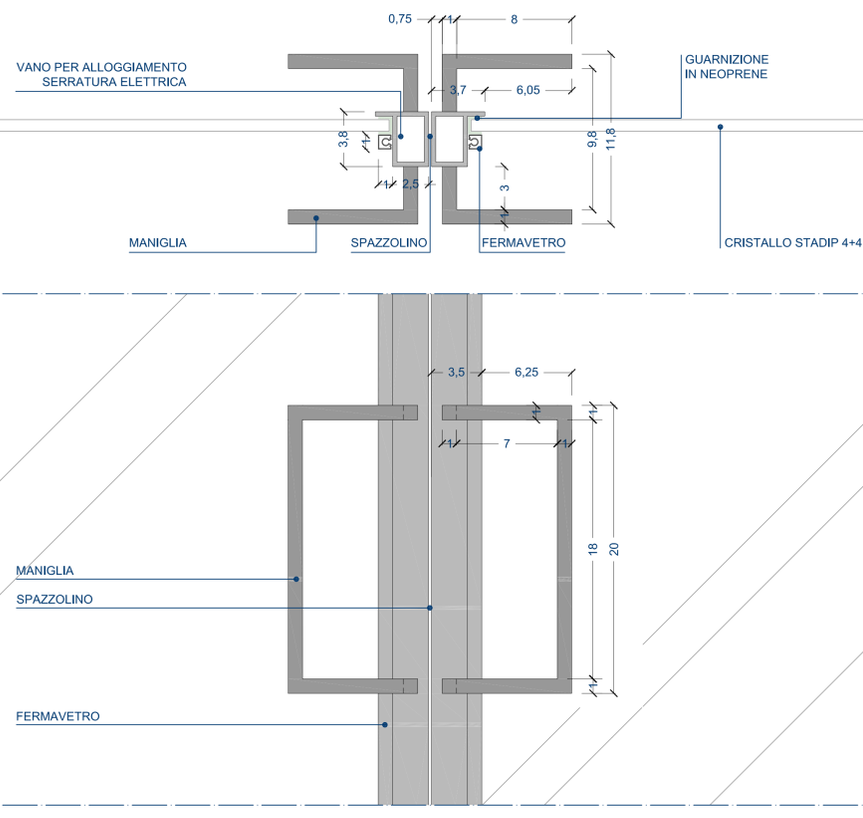
FORNITURA E POSA DI BUSSOLE CON PORTE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLI POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI;  
LE PORTE IN CRISTALLO SI INTENDONO COMPLETE DI MECCANISMO PER APERTURA VERSO L'ESTERNO, DI FERRAMENTA, DI SERRATURA ELETTRICA, DI MANIGLIA E DI PALETTI AD INCASSO NELLA PARTE SUPERIORE E NELLA PARTE INFERIORE DELL'ANTA CHE RICEVE;  
CHIUSURA PARTE SUPERIORE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLO POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI, DA POSIZIONARSI A LIVELLO DEL TRAVERSO TRA PORTONE E SOPRALUCE;  
TRATTAMENTO ANTIRUGGINE DEI TELAIO IN FERRO CON DUE MANI DI SMALTO FERRO MICACEO GRIGIO DA CAMPIONARSI.

### BUSSOLA INTERNA "2"



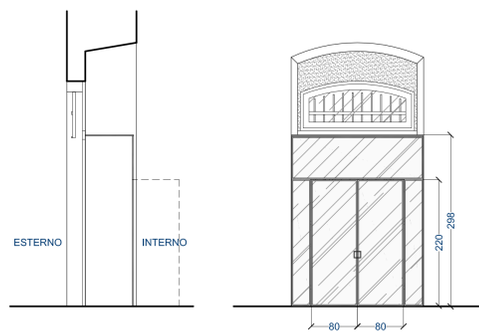
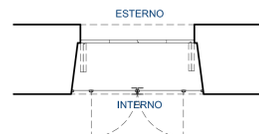
FORNITURA E POSA DI BUSSOLE CON PORTE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLI POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI;  
LE PORTE IN CRISTALLO SI INTENDONO COMPLETE DI MECCANISMO PER APERTURA VERSO L'INTERNO, DI FERRAMENTA, DI SERRATURA, DI MANIGLIA E DI PALETTI AD INCASSO NELLA PARTE SUPERIORE E NELLA PARTE INFERIORE DELL'ANTA CHE RICEVE;  
CHIUSURA PARTE SUPERIORE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLO POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI, DA POSIZIONARSI A LIVELLO DEL TRAVERSO TRA PORTONE E SOPRALUCE;  
TRATTAMENTO ANTIRUGGINE DEI TELAIO IN FERRO CON DUE MANI DI SMALTO FERRO MICACEO GRIGIO DA CAMPIONARSI.

### DETTAGLIO 1



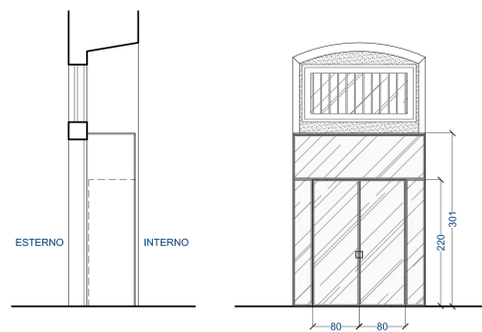
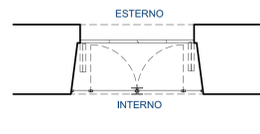
PIANTA PIANO TERRA (scala 1:200)

### BUSSOLA INTERNA "3"



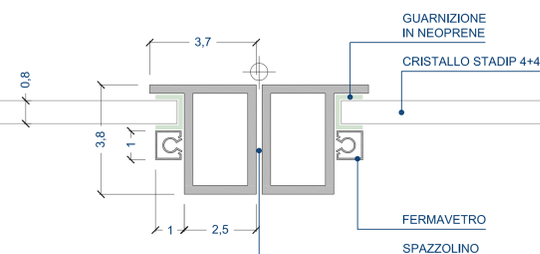
FORNITURA E POSA DI BUSSOLE CON PORTE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLI POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI;  
LE PORTE IN CRISTALLO SI INTENDONO COMPLETE DI MECCANISMO PER APERTURA VERSO L'INTERNO, DI FERRAMENTA, DI SERRATURA, DI MANIGLIA E DI PALETTI AD INCASSO NELLA PARTE SUPERIORE E NELLA PARTE INFERIORE DELL'ANTA CHE RICEVE;  
CHIUSURA PARTE SUPERIORE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLO POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI, DA POSIZIONARSI A LIVELLO DEL TRAVERSO TRA PORTONE E SOPRALUCE;  
TRATTAMENTO ANTIRUGGINE DEI TELAIO IN FERRO CON DUE MANI DI SMALTO FERRO MICACEO GRIGIO DA CAMPIONARSI.

### BUSSOLA INTERNA "4"

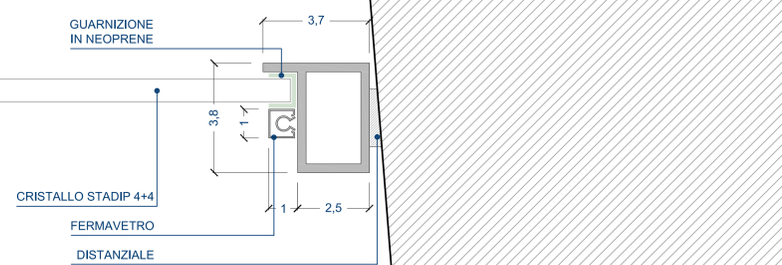


FORNITURA E POSA DI BUSSOLE CON PORTE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLI POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI;  
LE PORTE IN CRISTALLO SI INTENDONO COMPLETE DI MECCANISMO PER APERTURA VERSO L'ESTERNO, DI FERRAMENTA, DI SERRATURA ELETTRICA, DI MANIGLIA E DI PALETTI AD INCASSO NELLA PARTE SUPERIORE E NELLA PARTE INFERIORE DELL'ANTA CHE RICEVE;  
CHIUSURA PARTE SUPERIORE IN CRISTALLO STADIP 4+4 SU TELAIO IN FERRO PIU' PICCOLO POSSIBILE COMPATIBILMENTE CON LE CARATTERISTICHE PORTANTI, DA POSIZIONARSI A LIVELLO DEL TRAVERSO TRA PORTONE E SOPRALUCE;  
TRATTAMENTO ANTIRUGGINE DEI TELAIO IN FERRO CON DUE MANI DI SMALTO FERRO MICACEO GRIGIO DA CAMPIONARSI.

### DETTAGLIO 2



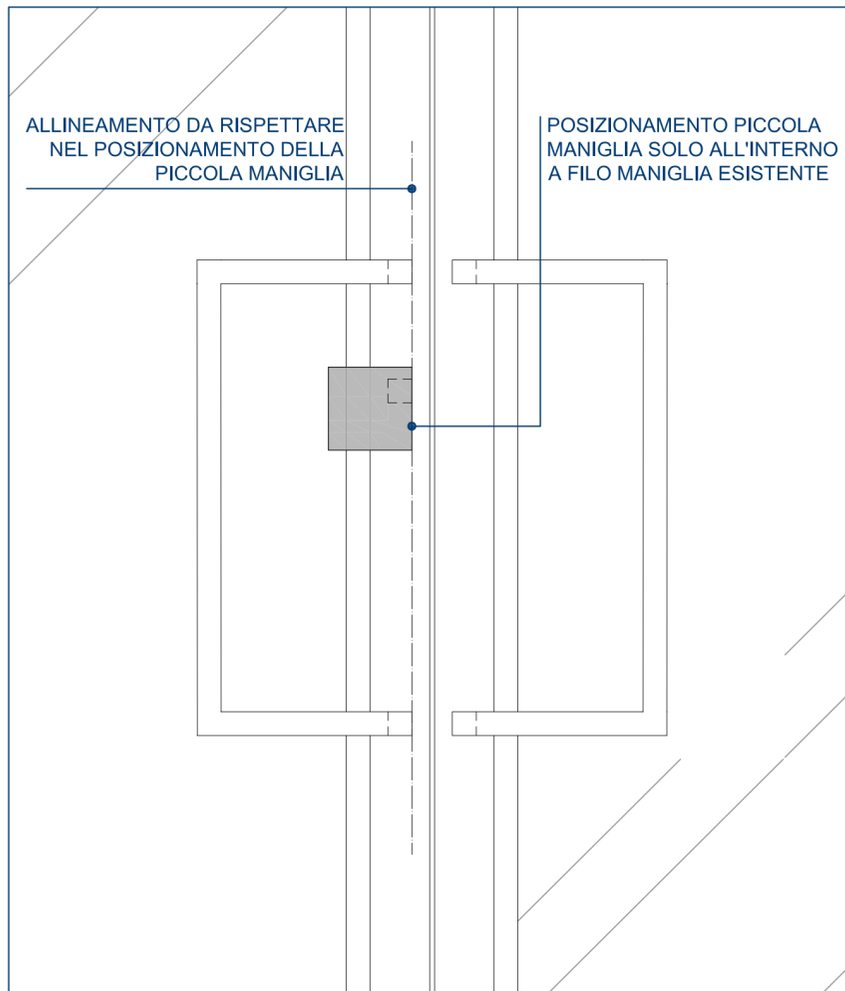
### DETTAGLIO 3



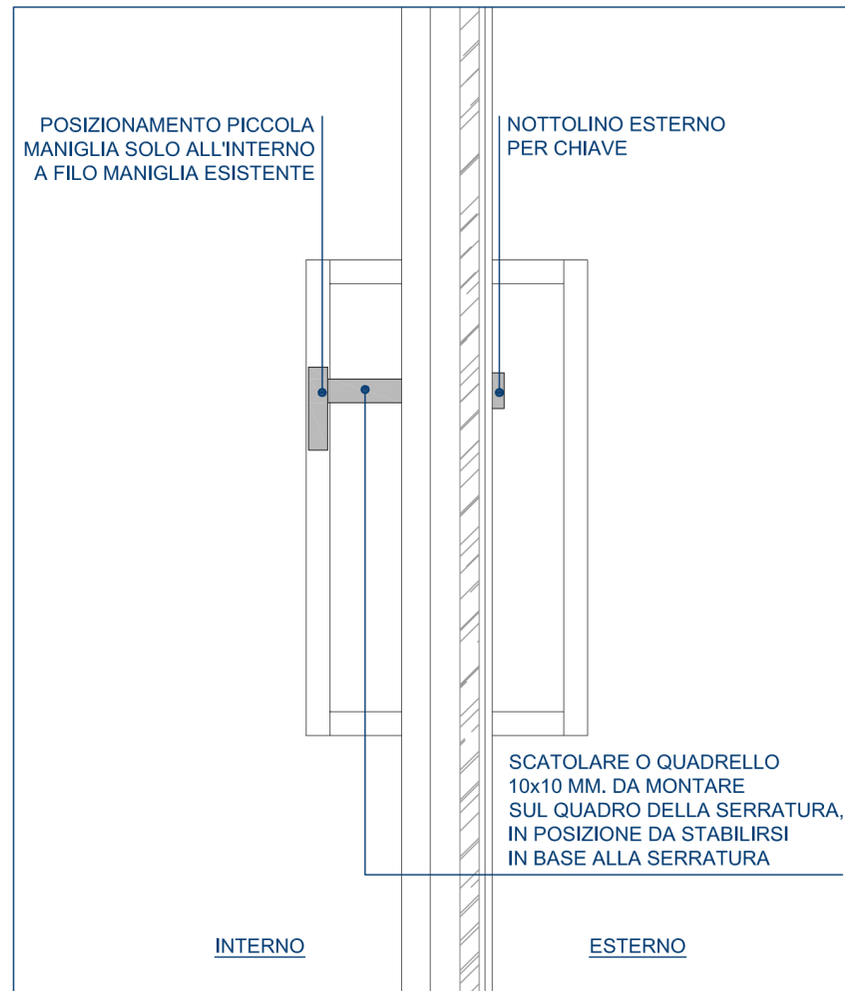
\* PER I DETTAGLI ESECUTIVI / COSTRUTTIVI SI RIMANDA A DECISIONI DA PRENDERSI IN CANTIERE

COMMITTENTE	B.HOME INTERIORS SRL Via Garibaldi 12E 16124 GENOVA	FIRMA
OGGETTO DELL'INTERVENTO	VECCHIA DARSENA EDIFICIO CAFFA	luglio 2012
LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO	VIA JACOPO DA LEVANTO civ. 7-9-11-13 16126 GENOVA	
OGGETTO DELLA TAVOLA	AS BUILT: - ABACO BUSSOLE INTERNE (scala 1:50) - DETTAGLIO 1 (scala 1:2) - DETTAGLIO 2 (scala 1:1) - DETTAGLIO 3 (scala 1:1)	TAVOLA N° <b>AB 14</b> scala 1:50 / 1:2 / 1:1
ARCHITETTO	PIETRO MONCAGATTO via Trento 43/4 16145 GENOVA tel 010 3106431 fax 010 3106433 e-mail: p.moncagatto@tm.it collaboratrice: architetto Maddalena Besio	FIRMA E TIMBRO

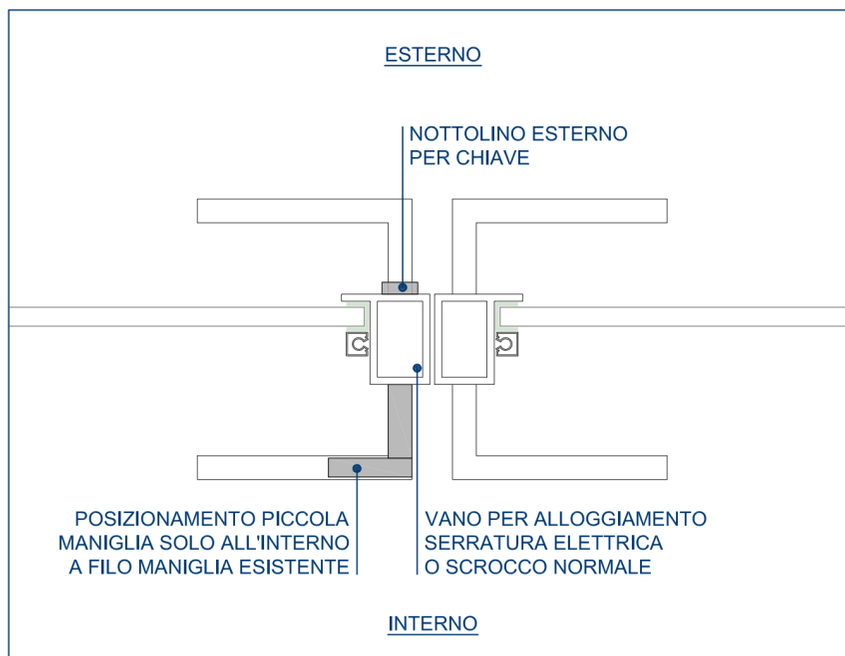




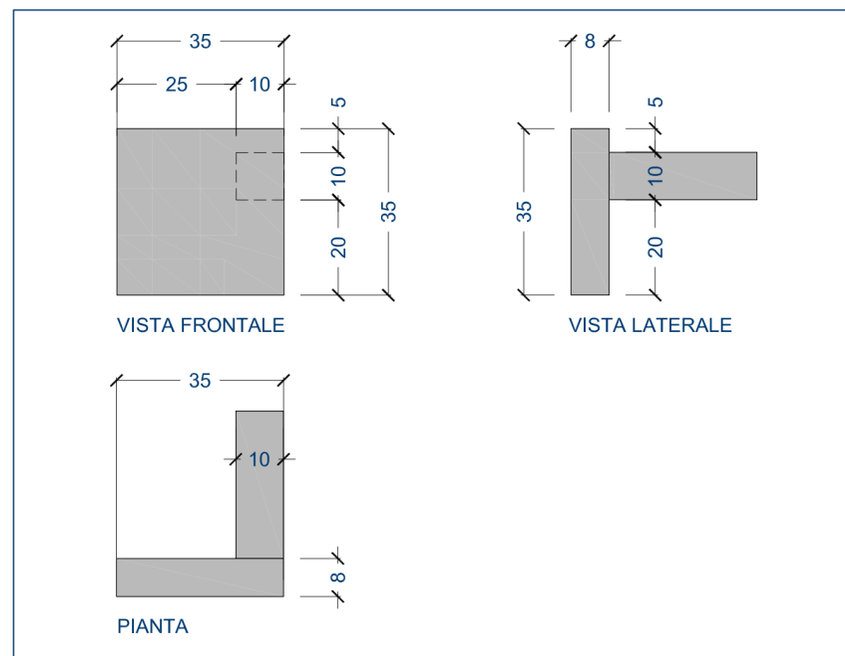
VISTA FRONTALE (scala 1:2)



VISTA LATERALE (scala 1:2)



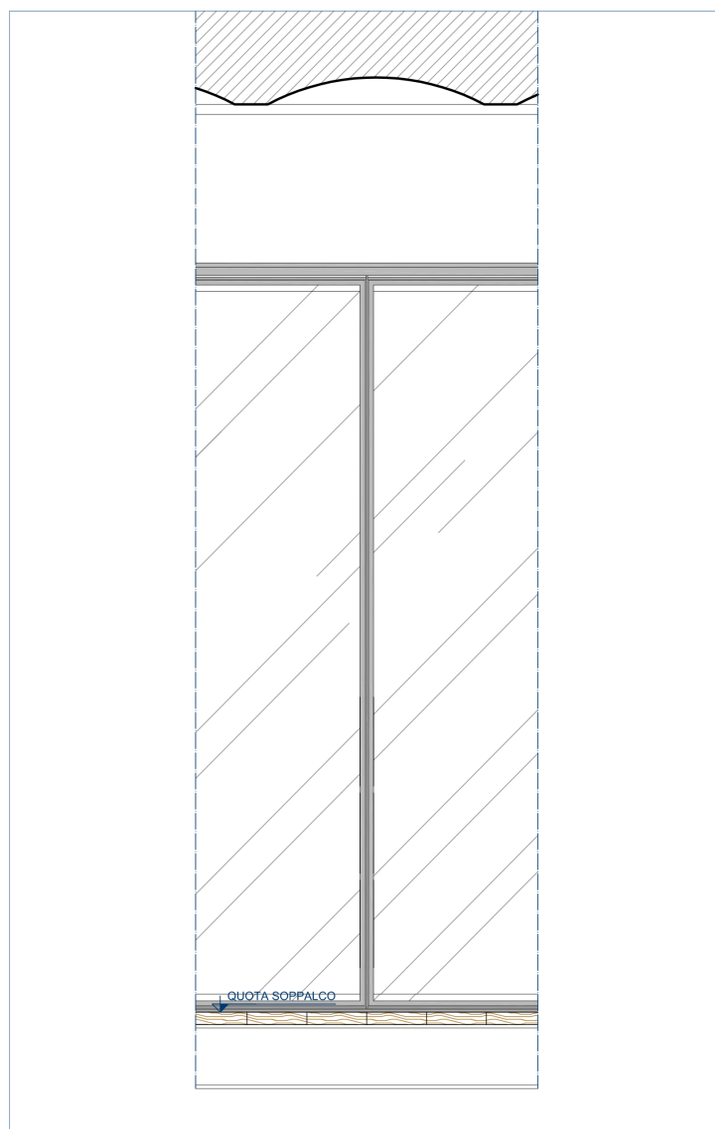
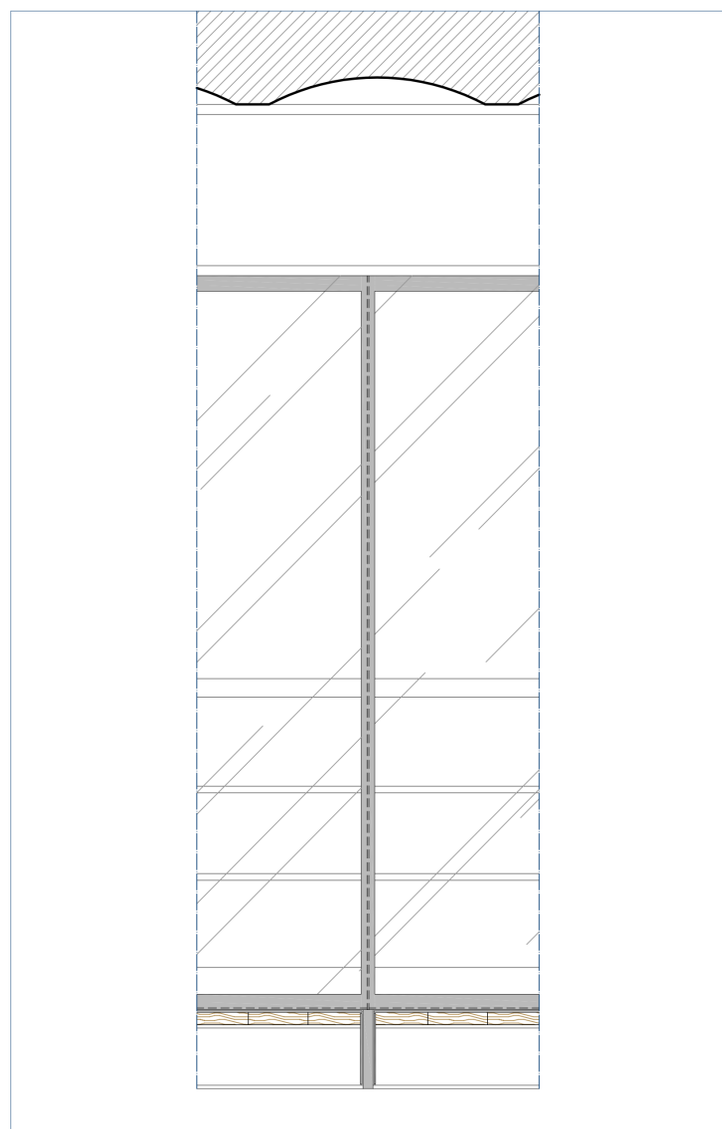
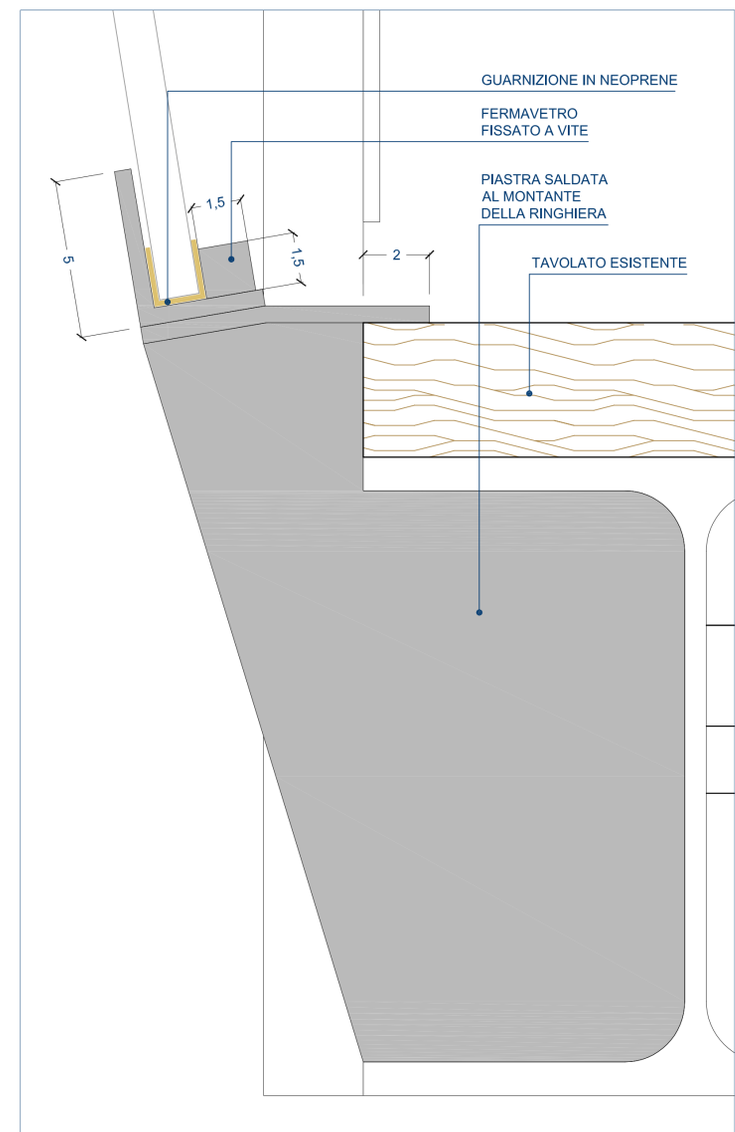
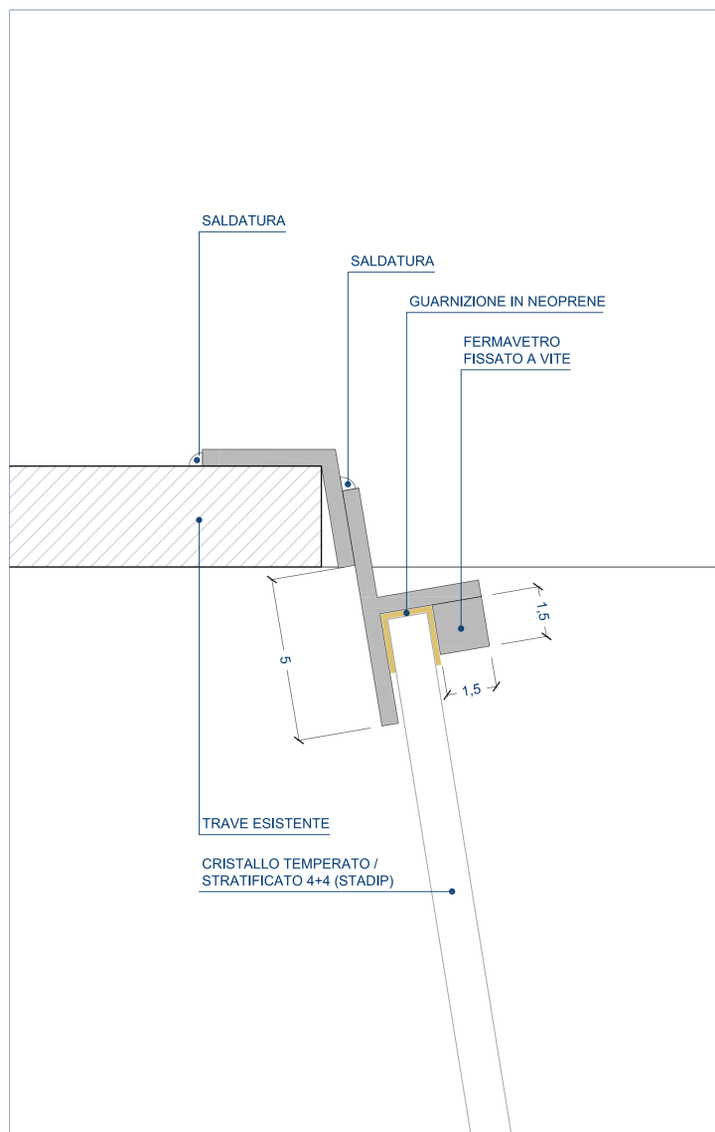
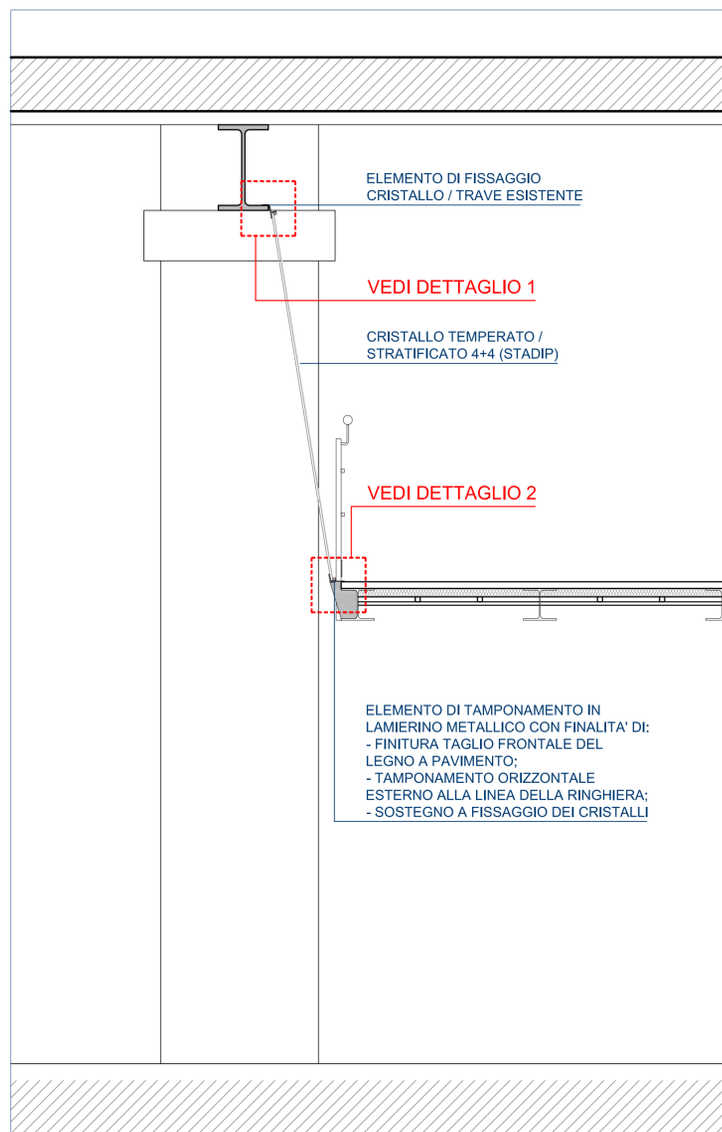
PIANTA (scala 1:2)



VISTA FRONTALE, VISTA LATERALE E PIANTA (scala 1:1)

**NOTA:** IL DISEGNO INDICA ESCLUSIVAMENTE LE FORME ED E' PERTANTO SUSCETTIBILE DI LIEVI MODIFICHE AL FINE DI CONSENTIRNE LA REALIZZABILITA'

COMMITTENTE	B.HOME INTERIORS SRL Via Garibaldi 12E 16124 GENOVA	FIRMA
OGGETTO DELL'INTERVENTO	VECCHIA DARSENA EDIFICIO CAFFA	luglio 2012
LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO	VIA JACOPO DA LEVANTO civv. 7-9-11-13 16126 GENOVA	
OGGETTO DELLA TAVOLA	AS BUILT: DETTAGLI MANIGLIE BUSSOLE INTERNE - PIANTA (scala 1:2) - VISTA FRONTALE (scala 1:2) - VISTA LATERALE (scala 1:2) - VISTA FRONTALE, VISTA LATERALE E PIANTA (scala 1:1)	TAVOLA N° <b>AB 19</b> scala 1:2 / 1:1
ARCHIVIO GENERALE	ARCHIVIO SPECIALE	AGGIORNAMENTO
322	---	n° -- del --/--/--
PIETRO MONCAGATTO architetto via Trento 43/4 16145 Genova tel 010 3106431 fax 010 3106433 e-mail: p.moncagatto@tin.it collaboratrice: architetto Maddalena Besio		FIRMA E TIMBRO
		nome file 322_AB_D_19



**NOTA BENE:** TUTTI PROFILI METALLICI SARANNO OGGETTO DI OPERAZIONI DI SGRASSAGGIO, TRATTAMENTO ANTIRUGGINE E DUE MANI DI SMALTO FERRO MICACEO GRIGIO DA CAMPIONARSI.

RICHIEDENTI	B.HOME INTERIORS SRL Via Garibaldi 12E 16124 GENOVA	FIRMA
OGGETTO DELL'INTERVENTO	VECCHIA DARSENA EDIFICIO CAFFA	luglio 2012
LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO	VIA JACOPO DA LEVANTO civv. 7-9-11-13 16126 GENOVA	
OGGETTO DELLA TAVOLA	AS BUILT: DETTAGLI VETRATE INCLINATE PER CHIUSURA UFFICI - SEZIONE TIPO (scala 1:20) - DETTAGLIO 1 (scala 1:1) - DETTAGLIO 2 (scala 1:1) - VISTA VETRATE DALL'ESTERNO DEGLI UFFICI (scala 1:10) - VISTA VETRATE DALL'INTERNO DEGLI UFFICI (scala 1:10)	TAVOLA N° <b>AB 13</b> scala 1:20 / 1:10 / 1:1

**PIETRO MONCAGATTO**  
 architetto  
 via Trento 43/4 16145 Genova  
 tel 010 3106431 fax 010 3106433  
 e-mail: p.moncagatto@tin.it  
 collaboratrice:  
 architetto Maddalena Besio



FIRMA E TIMBRO