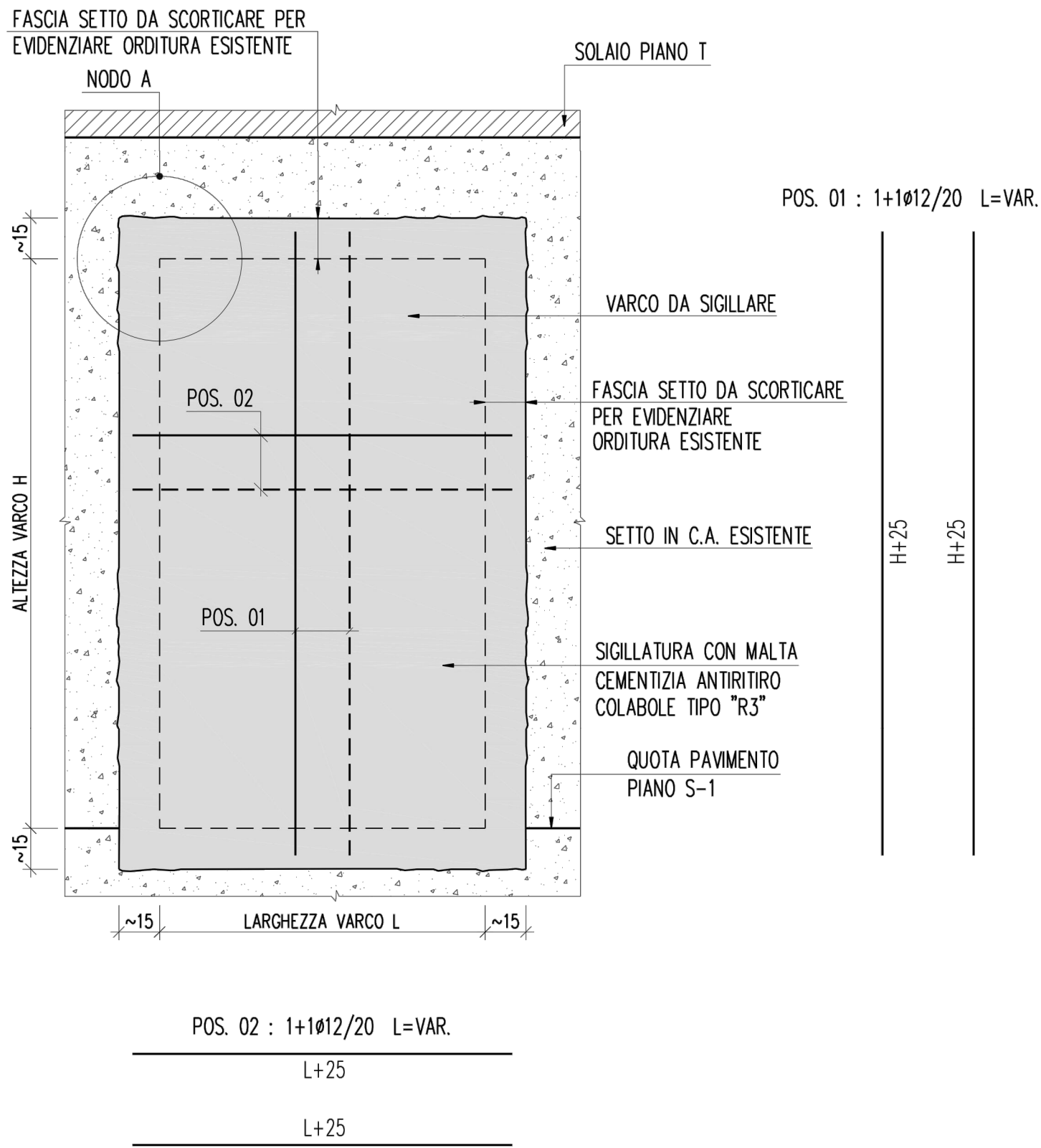
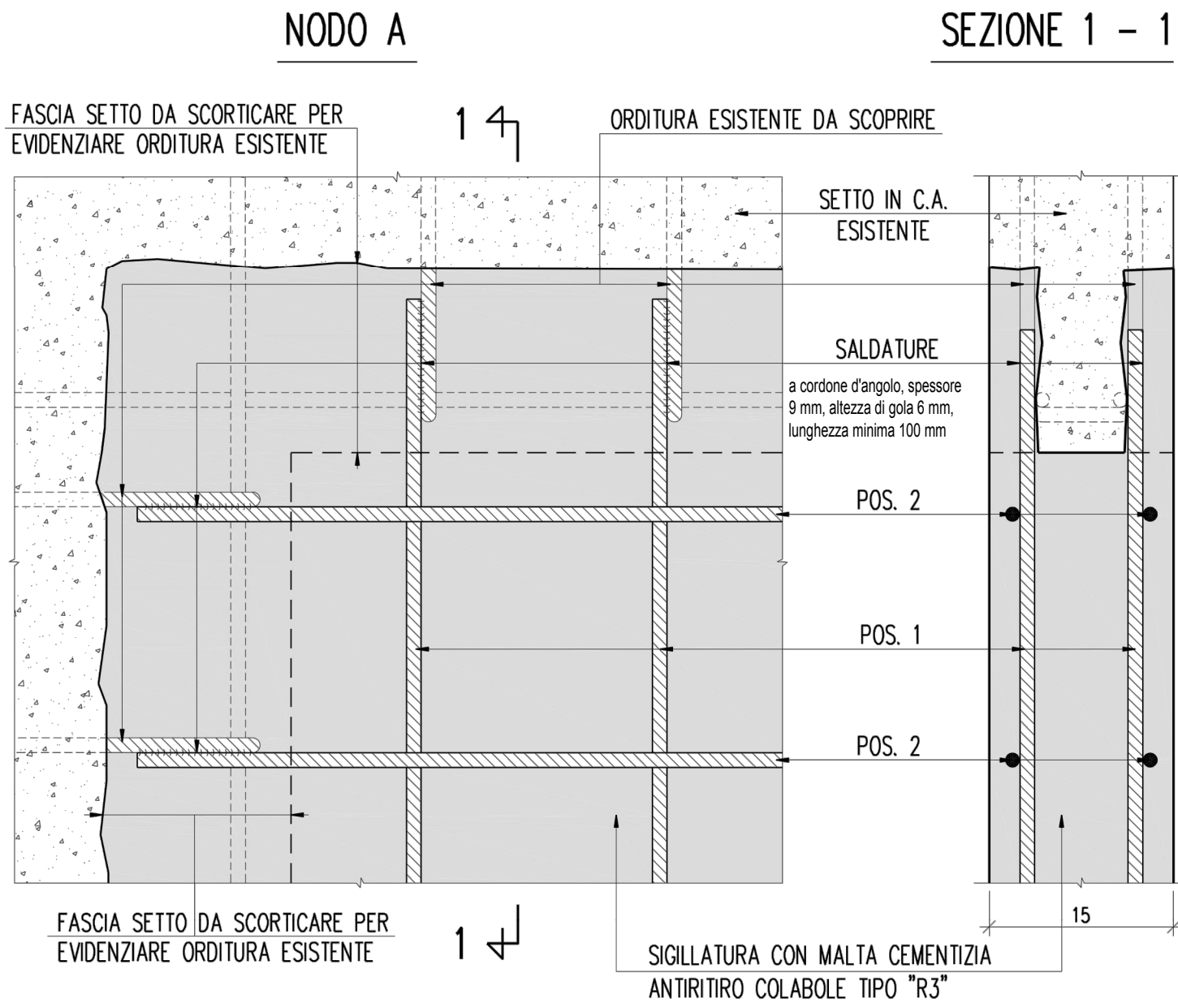


CHIUSURA VARCHI – PROSPETTO (Scala 1:20)
CARPENTERIA ED ORDITURA



CHIUSURA VARCHI (Scala 1:5)
PARTICOLARI COSTRUTTIVI



NOTE :

- TUTTE LE MISURE E LE QUOTE DOVRANNO ESSERE CONTROLLATE IN OPERA
- TUTTE LE MISURE (OVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO) SONO ESPRESSE IN cm
- COPRIFERRO STRUTTURE: 3 cm

MATERIALI :

- MALTA A RITIRO COMPENSATO PER SIGILLATURA VARCHI : TIPO R3 UNI EN 1504-3
- ACCIAIO PER BARRE DI ORDITURA E RETI ELETTRISALDATE : B450C (UNI EN ISO 15630-1)
- SALDATURE : A CORDONE D'ANGOLO ESEGUITE IN MANUALE AD ARCO CON ELETTRODI RIVESTITI UNI EN ISO 4063:2001
SPESORE 9 MM, ALTEZZA DI GOLA 6 MM LUNGHEZZA MINIMA 100 MM

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
REV.1	25/07/18	Per Emissione	GZ	EG	-
REV.2	07/01/19	Per Emissione	GZ/SR	EG	



COMUNE DI GENOVA
Area Tecnica
Direzione Politiche Attive per la Casa



Ire
Infrastrutture Recupero Energia
Agenzia Regionale Ligure
Divisione Amministrazione
Area Recupero e Riqualificazione Urbana

CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI GENOVA ED IRE S.P.A. PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE DELL'INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'IMMOBILE SITO IN VIA BROCCHI 12A E B E VIA PEDRINI 26 A GENOVA.

ATTIVITA'
PROGETTO ESECUTIVO - 2° LOTTO
MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'INTERO IMMOBILE

OGGETTO
OPERE EDILI

TITOLO
DETTAGLI OPERE STRUTTURALI
CHIUSURA VARCHI MURARI ESISTENTI

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE: arch. Stefania Rossi c/o I.R.E. S.p.A.

PROGETTO DELLE STRUTTURE	TIMBRO E FIRMA	TAVOLA N.
ing. Giacomo Zunino		A38

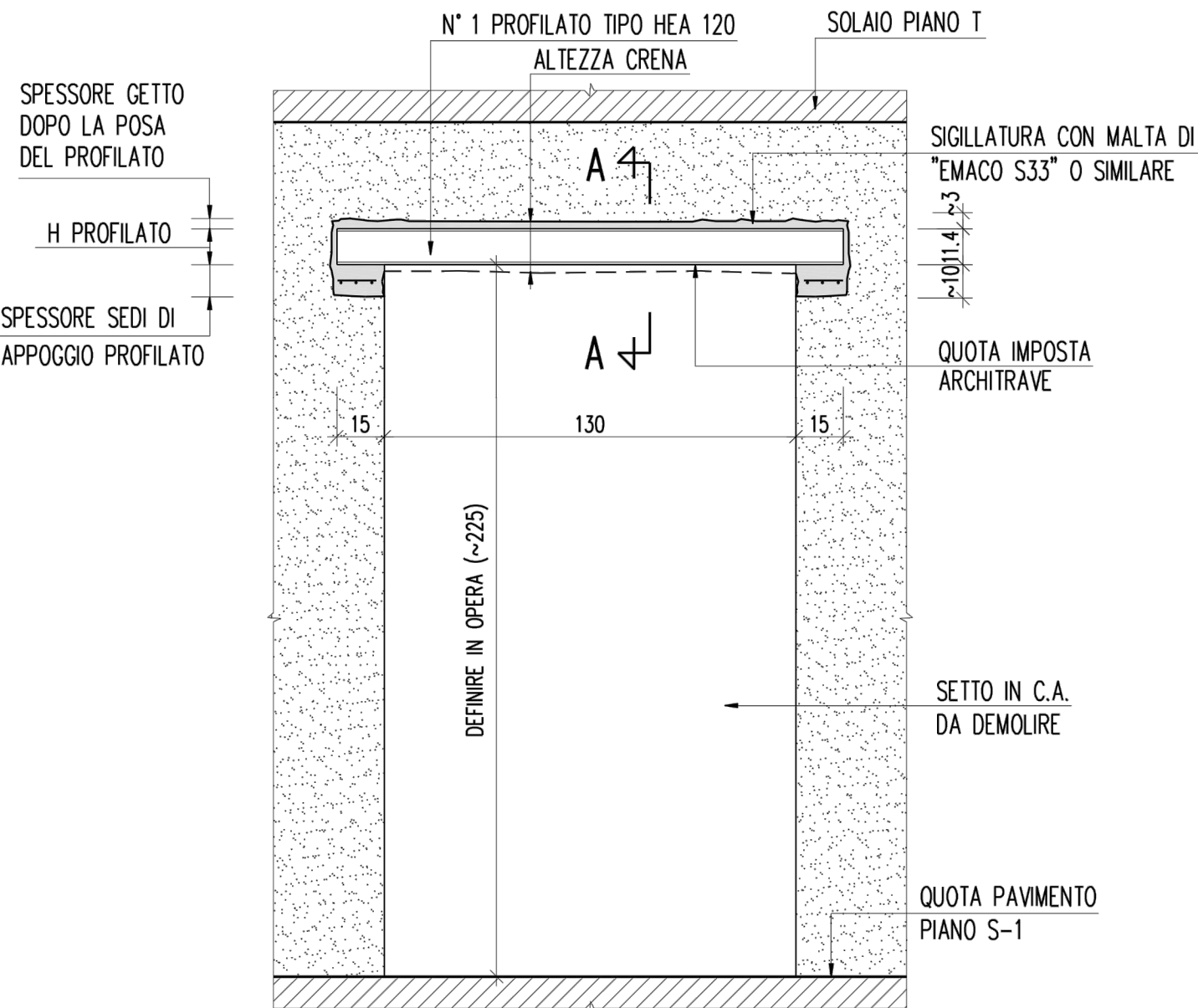
REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA	SCALA	FORMATO	N.DOCUMENTO	REVISIONE
GZ/SR	EG		07/01/19	1:20/1:5	A2	A0560 AMM ESE EDL T38	2

Infrastrutture Recupero Energia Agenzia Regionale Ligure - I.R.E. S.p.A.
Sede Legale: Via Pesciera 15, 16122 - Genova - Italy
E-mail: info@ireliguria.it
WEB: www.ireliguria.it

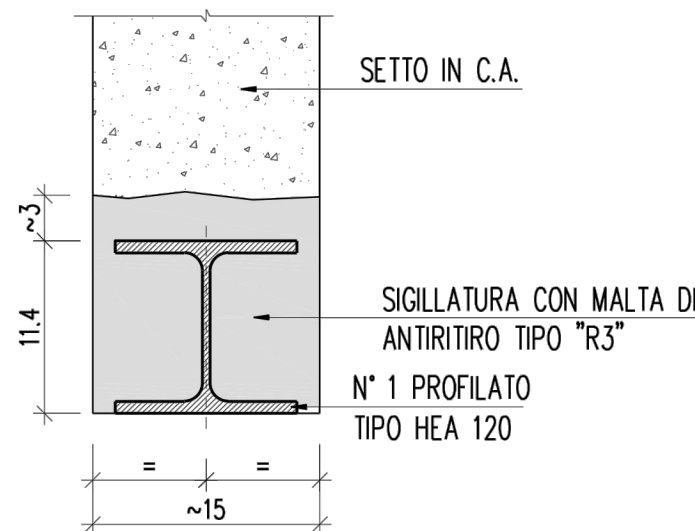
DIVISIONE AMMINISTRAZIONE
Via XX Settembre 41, 16121 Genova
tel. +39 0105488444 fax +39 0105700490
amministrazione@ireliguria.it

E' VIETATA A NORMA DI LEGGE LA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, NON AUTORIZZATA DEL PRESENTE DISEGNO

ARCHITRAVE PER APERTURA VARCO : PROSPETTO (Scala 1:20)



SEZIONE A – A STATO FINALE (Scala 1:5)



FASI OPERATIVE PER LA FORMAZIONE DELL'ARCHITRAVE

- 1 - APERTURA, NEL SETTO ESISTENTE, DI CRENA DI DIMENSIONI LEGGERMENTE PIU' GRANDI DEL PROFILATO DA INSERIRE E PER UNA LUNGHEZZA PARI ALLA LUCE DELL'ARCHITRAVE OLTRE LE SEDI DI APPOGGIO, SECONDO LA SAGOMATURA INDICATA NEI PARTICOLARI
- 2 - FORMAZIONE DELLE SEDI DI APPOGGIO (LUNGHEZZA INDICATA NEI PARTICOLARI) DEL PROFILATO METALLICO CON MALTA ANTIRITIRO "R3", ARMATA CON DOPPIA RETE ELETTRISALDATA Ø 4 PASSO 10X10 cm
- 3 - POSIZIONAMENTO DEL PROFILATO METALLICO
- 4 - SIGILLATURA DEI VUOTI TRA IL PROFILATO METALLICO ED IL SETTO CON MALTA ANTIRITIRO "R3", PREVIA DISPOSIZIONE DI OPPORTUNI SPESSORAMENTI
- 5 - STAGIONATURA (MINIMO 7 GIORNI)
- 6 - DEMOLIZIONE DEL SETTO ESISTENTE AL DI SOTTO DELLA LUCE NETTA DELL'ARCHITRAVE PER FORMAZIONE DELLA NUOVA APERTURA

NOTE :

- TUTTE LE MISURE E LE QUOTE DOVRANNO ESSERE CONTROLLATE IN OPERA
- TUTTE LE MISURE (OVE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO) SONO ESPRESSE IN cm
- LA QUOTA D'IMPOSTA DELL'ARCHITRAVE PUO' ESSERE RIDEFINITA IN OPERA SECONDO INDICAZIONI DELLA D. L.
- PREVEDERE ADEGUATO PUNTELLAMENTO DELLE ZONE DI SOLAIO ESISTENTI LIMITROFE DURANTE L'ESECUZIONE DELLE ARCHITRAVE E COMUNQUE SECONDO INDICAZIONI DELLA D.L.

MATERIALI :

- MALTA A RITIRO COMPENSATO PER SIGILLATURA ARCHITRAVE : TIPO R3 UNI EN 1504-3
- ACCIAIO PER PROFILATI A SEZIONE APERTA E PIATTI : S 235 UNI EN 10025-2
- ACCIAIO PER BARRE DI ORDITURA E RETI ELETTRISALDATE : B450C (UNI EN ISO 15630-1)

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
REV.1	25/07/18	Per Emissione	GZ	EG	-



COMUNE DI GENOVA
Area Tecnica
Direzione Politiche Attive per la Casa



Ire
Infrastrutture Recupero Energia
Agenzia Regionale Ligure
Divisione Amministrazione
Area Recupero e Riqualificazione Urbana

CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI GENOVA ED IRE S.P.A. PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE DELL'INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA CON RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'IMMOBILE SITO IN VIA BROCCHI 12A E B E VIA PEDRINI 26 A GENOVA.

ATTIVITA'
PROGETTO ESECUTIVO - 2° LOTTO
MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'INTERO IMMOBILE

OGGETTO
OPERE EDILI

TITOLO
DETTAGLI OPERE STRUTTURALI
APERTURA NUOVI VARCHI MURARI

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE: arch. Stefania Rossi c/o I.R.E. S.p.A.

PROGETTO DELLE STRUTTURE	TIMBRO E FIRMA	TAVOLA N.
ing. Giacomo Zunino		A39

REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA	SCALA	FORMATO	N.DOCUMENTO	REVISIONE
GZ	EG		25/07/18	1:20/1:5	A2	A0560 AMM ESE EDL T39	1

Infrastrutture Recupero Energia Agenzia Regionale Ligure - I.R.E. S.p.A.
Sede Legale: Via Pesciera 15, 16122 - Genova - Italy
E-mail: info@ireliguria.it
WEB: www.ireliguria.it

DIVISIONE AMMINISTRAZIONE
Via XX Settembre 41, 16121 Genova
tel. +39 0105488444 fax +39 0105700490
amministrazione@ireliguria.it

E' VIETATA A NORMA DI LEGGE LA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, NON AUTORIZZATA DEL PRESENTE DISEGNO