

CITTA' DI TORINO

VICE DIREZIONE GENERALE SERVIZI TECNICI,  
AMBIENTE, EDILIZIA RESIDENZIALE E PUBBLICA E SPORT  
DIVISIONE SERVIZI TECNICI ED EDILIZIA PERI SERVIZI  
CULTURALI - SOCIALI - COMMERCIALI  
**SETTORE RISTRUTTURAZIONI  
E NUOVE OPERE PER IL SOCIALE**

ALC

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA  
ESISTENTE DI RIPOSO PER LA VECCHIAIA**

**COFERTURE E FACCIATE  
PADIGLIONI I - II - III**

Via San Marino 10, corso Unione Sovietica 220

**IL DIRIGENTE**  
ING. PIETRO PAVAN  
ING. GIANLUIGI MONTAUDO  
**AGLI ONORANDI**  
ARCH. CORRADO DAMIANI  
**COORDINATORE PER LA SICUREZZA**  
ING. ANTONIO DI GIACOMO  
Geom. CHIARA MESTRELUOTO

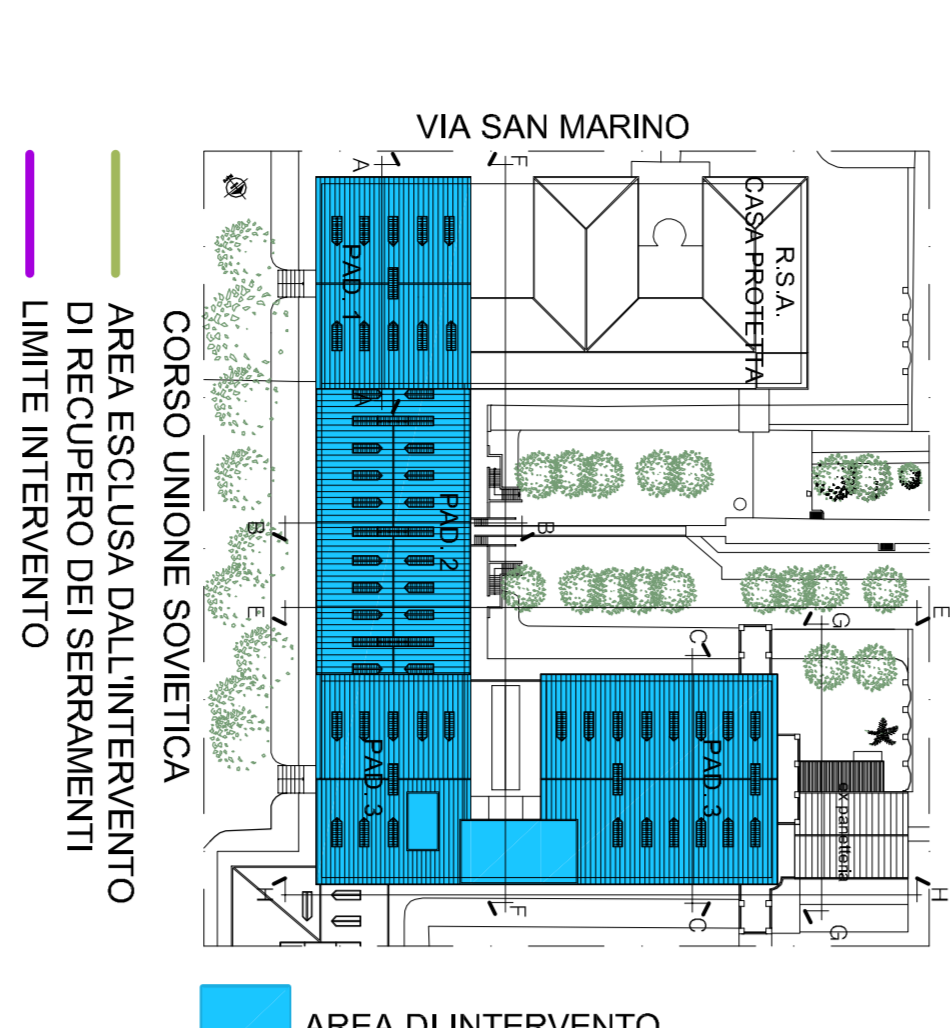
**PROGETTISTA**  
ARCH. SARA MARINO  
**COLLABORATORI**  
ARCH. CHIARA MESTRELUOTO  
Geom. CHIARA MESTRELUOTO

**PROGETTO DEFINITIVO**

CONTINUI			
REG.	SCADENZA	DATA	DETERMINAZIONE
1	1/10/2014		
2			
3			
4			
5			

PROGETTO		MODALITA'	SCALE
PROGETTO SU VIA SAN MARINO		DEFINITIVO	1:100
		FOGLIO	<b>017</b>



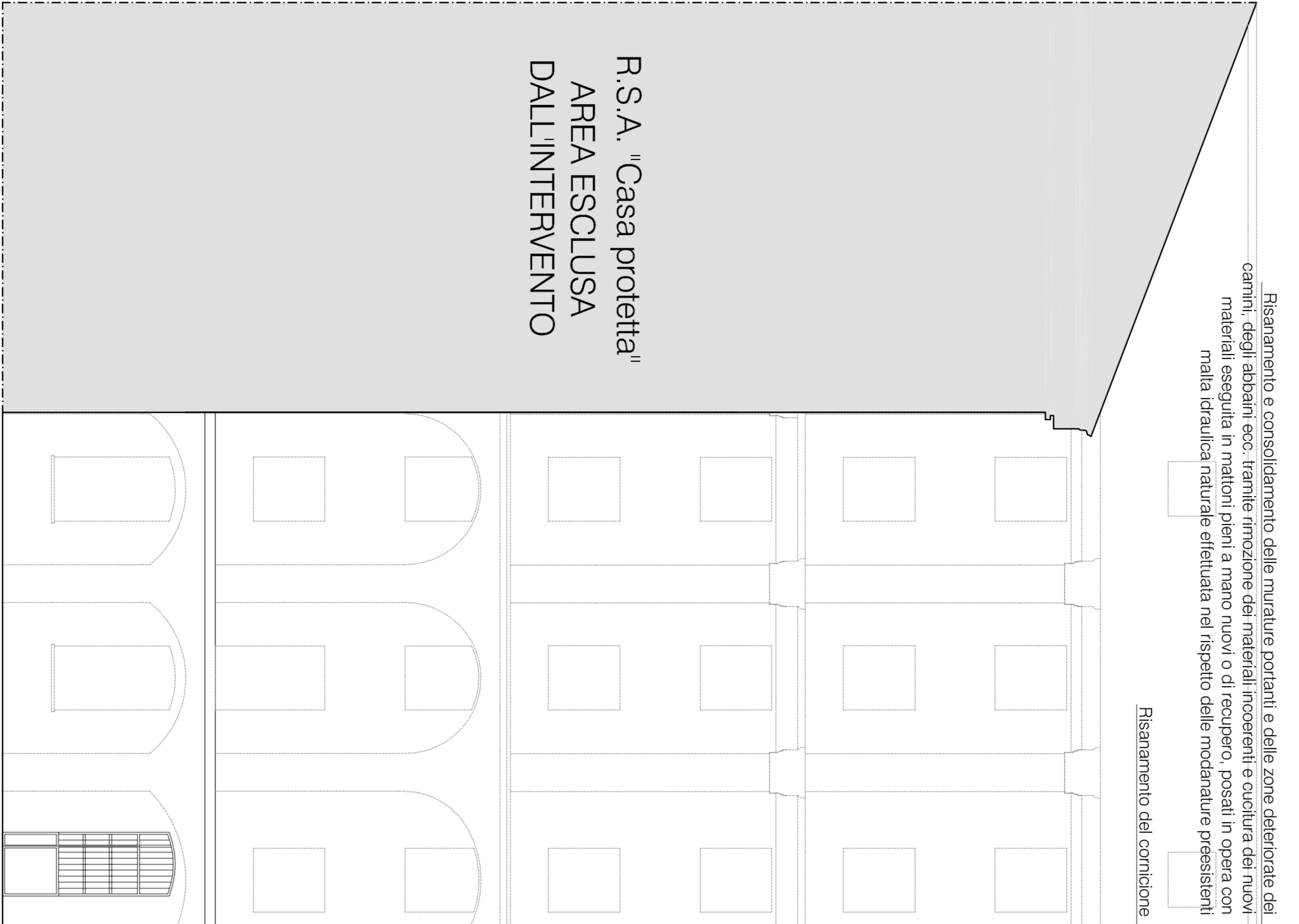
INSIEMI ALLEGATI E INTERVENTI DI CONSERVAZIONE DEI SERRAMENTI.

Tutti i serramenti dovranno essere riciccati e conservati in sito, con l'eccezione dei serramenti in ferro battuto che dovranno essere riciccati e conservati in sito. Successiva stuccatura e rasatura con eventuale sostituzione delle parti costantemente degradate e inalterabili. Ripintaggio. Sostituzione fidei legno e applicazione di doppia mano di olio di lino, impregnato appositamente o vernice incolore. Vernice della ferro battuto, con eventuale impregnato e ricompletto utilizzando nuove viti con un impregnamento del loro ed eventuale la vernice saranno sostituite secondo quanto indicato nel particolare di progetto (F.06/020).

Ripintaggio e sostituzione delle anghie dei serramenti in ferro battuto con l'eccezione dei serramenti in ferro battuto che dovranno essere riciccati e conservati in sito. Successiva stuccatura e rasatura con eventuale sostituzione delle parti costantemente degradate e inalterabili. Ripintaggio. Sostituzione fidei legno e applicazione di doppia mano di olio di lino, impregnato appositamente o vernice incolore. Vernice della ferro battuto, con eventuale impregnato e ricompletto utilizzando nuove viti con un impregnamento del loro ed eventuale la vernice saranno sostituite secondo quanto indicato nel particolare di progetto (F.06/020).

Restaurino del condanno

**R.S.A. "Casa protetta"**  
**AREA ESCLUSA**  
**DALL'INTERVENTO**



N.B. Due i piani in cui sono presenti i serramenti di tipo ferro battuto. In questi casi si dovranno effettuare una serie di studi di fattibilità per verificare la possibilità di conservazione in sito dei serramenti stessi. L'operazione di pulizia delle parti in ferro dovrà essere eseguita prima di iniziare l'intervento di recupero. Tutti i serramenti dovranno essere riciccati e conservati in sito.

Sostituzione della griglia con il cancello in ferro battuto e del cancello esistente in ferro battuto.

Sostituzione di tutta la facciata e dei pavimenti in ferro battuto.

Ripetizione dei serramenti esistenti di tipo ferro battuto.

Ripetizione e sostituzione delle porte in ferro battuto.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro. Ripetizione e sostituzione delle porte in ferro battuto. Ripetizione e sostituzione delle porte in ferro battuto. Ripetizione e sostituzione delle porte in ferro battuto.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.

Formatura e posa di ferro battuto in ferro.