

PROGETTO di  
**PIANO di RECUPERO di LIBERA INIZIATIVA**  
per RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA  
di FABBRICATI ESISTENTI

TAVOLA **6A** versione 02 - CALCOLO degli STANDARD

OGGETTO:  
PIANTE STATO ATTUALE - scala 1:200  
PIANTE STATO di PROGETTO - scala 1:200  
SEZIONI STATO di PROGETTO - scala 1:200

IL RICHIEDENTE:

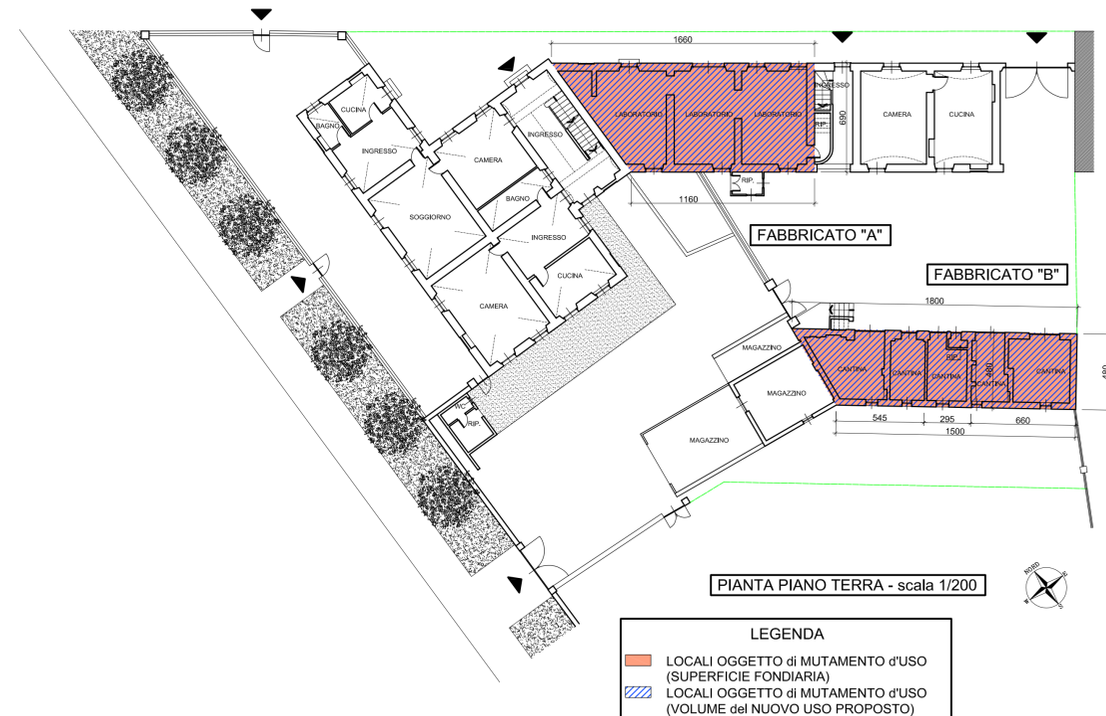
GIQUATTRO S.r.l. data: \_\_\_\_\_

IL PROGETTISTA:

arch. Marco GIUSTETTO  
via Roma, n. 64  
10068 - Villafranca Piemonte (TO)  
tel./fax 011-9600113

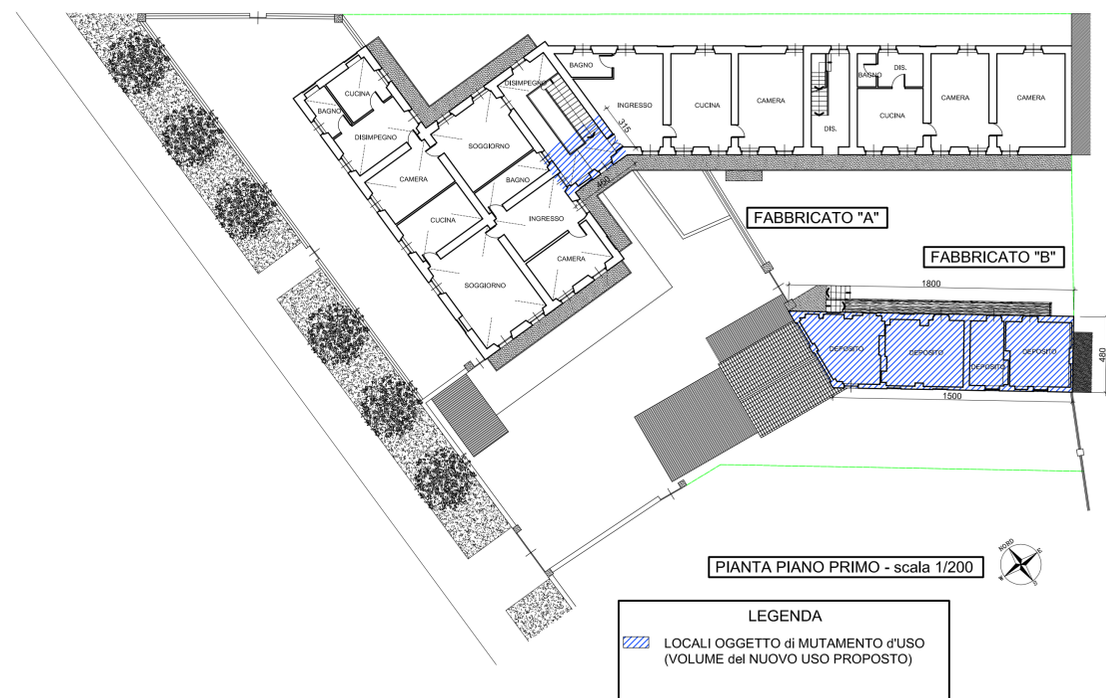
A TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O RENDERSLO NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

**STATO ATTUALE**



**PIANTA PIANO TERRA - scala 1/200**

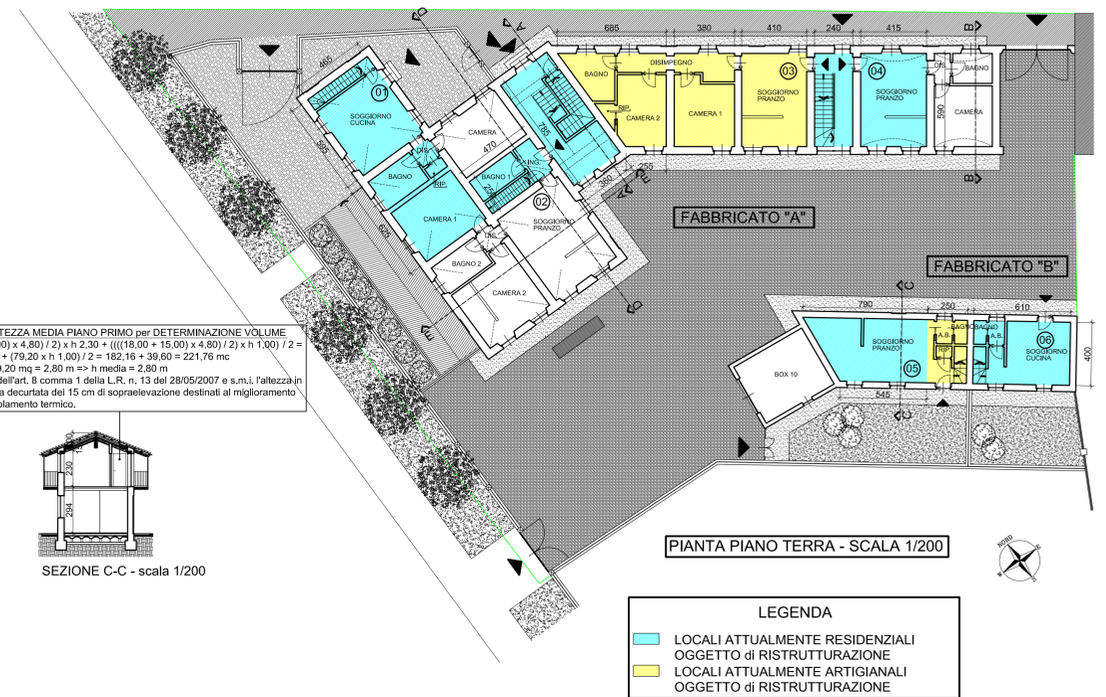
**LEGENDA**  
 LOCALI OGGETTO di MUTAMENTO d'USO (SUPERFICIE FONDIARIA)  
 LOCALI OGGETTO di MUTAMENTO d'USO (VOLUME del NUOVO USO PROPOSTO)



**PIANTA PIANO PRIMO - scala 1/200**

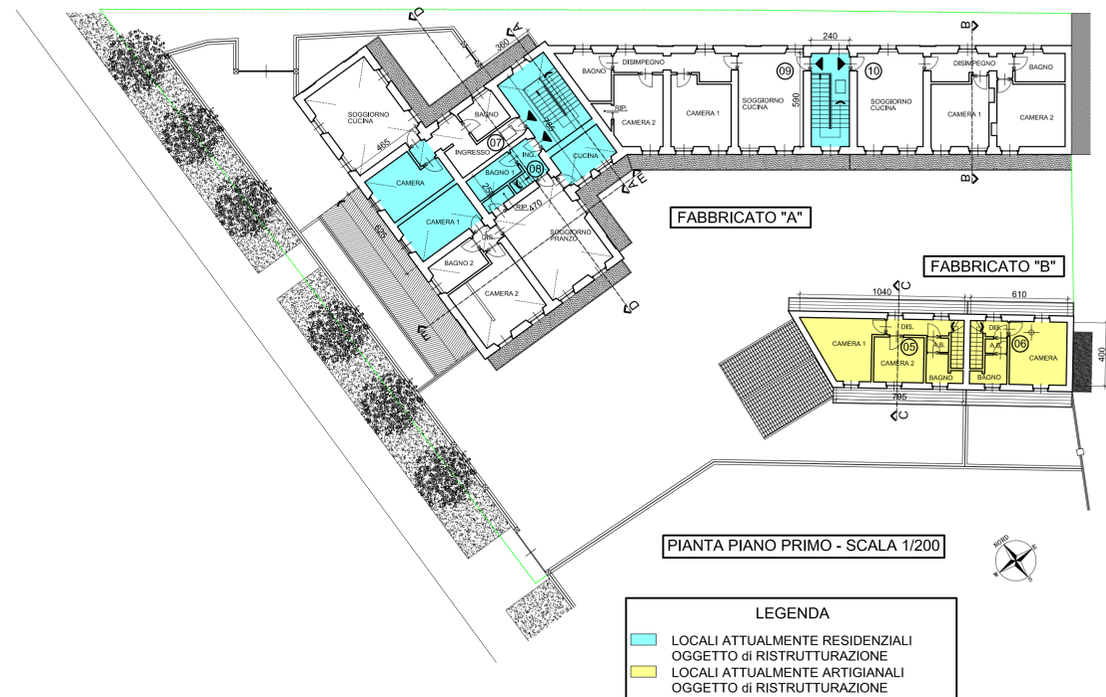
**LEGENDA**  
 LOCALI OGGETTO di MUTAMENTO d'USO (VOLUME del NUOVO USO PROPOSTO)

**STATO di PROGETTO**



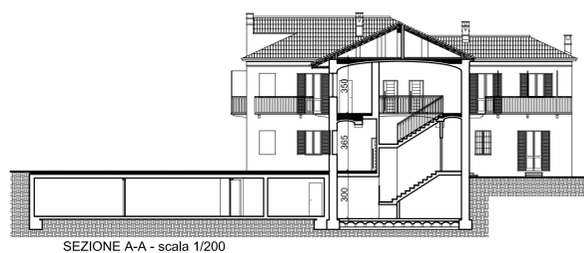
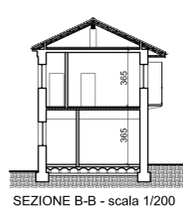
**PIANTA PIANO TERRA - SCALA 1/200**

**LEGENDA**  
 LOCALI ATTUALMENTE RESIDENZIALI OGGETTO di RISTRUTTURAZIONE  
 LOCALI ATTUALMENTE ARTIGIANALI OGGETTO di RISTRUTTURAZIONE



**PIANTA PIANO PRIMO - SCALA 1/200**

**LEGENDA**  
 LOCALI ATTUALMENTE RESIDENZIALI OGGETTO di RISTRUTTURAZIONE  
 LOCALI ATTUALMENTE ARTIGIANALI OGGETTO di RISTRUTTURAZIONE



**CALCOLO ALTEZZA MEDIA PIANO PRIMO per DETERMINAZIONE VOLUME**  

$$\frac{((18,00 + 15,00) \times 4,80) / 2 \times 2,30 + ((18,00 + 15,00) \times 4,80) / 2 \times 1,00}{79,20 \times 1 + 2,30 + (79,20 \times 1 + 1,00) / 2} = \frac{182,16 + 39,60}{221,76 \text{ mc} / 79,20 \text{ mc}} = 2,80 \text{ m}$$
 N.B.: ai sensi dell'art. 8 comma 1 della L.R. n. 13 del 28/05/2007 e s.m.i. l'altezza in progetto è stata decurtata del 15 cm di sopraelevazione destinati al miglioramento del livello di isolamento termico.

