

Comune di **ALBISOLA SUPERIORE**

Provincia di **SAVONA**

OGGETTO:

PIANO CASA L.R. 49/2009 art. 6 - 7
Realizzazione di una casa unifamiliare di civile abitazione
con magazzino agricolo e box auto pertinenziale
da realizzarsi in via Parasio fg. 29 mappali 1692 - 1635

RICHIEDENTE :

Sig. **PASTORINO Massimo**

DESCRIZIONE DELLA TAVOLA :

Calcolo della S.L.A. e Superfici Aeroilluminanti

Studio Tecnico
PRISMA
geometri associati

Corso Ferrari civ. 119 Int. 1
-17011 Albisola Superiore (SV)
Tel./Fax 019 485349
P.I. : 01039530090

scala:

1:100

Tav. n°:

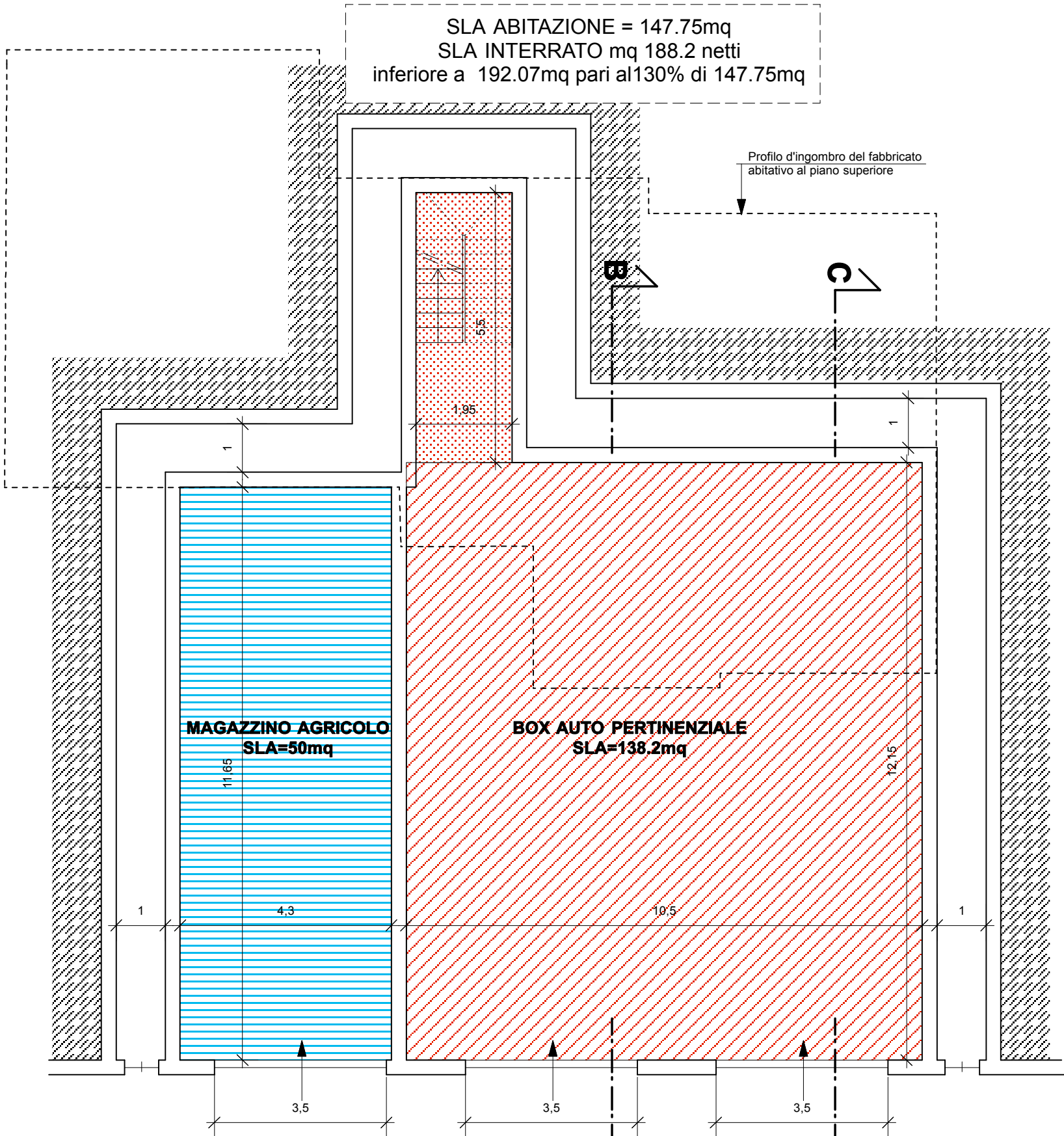
8

1	2/08/2011	2° emissione		
0	29/01/2011	1° emissione		
REV.	DATA	CAUSALE	DISEGNATORE	APPROVATO

Il tecnico :
Geom. **G. FROSIO**

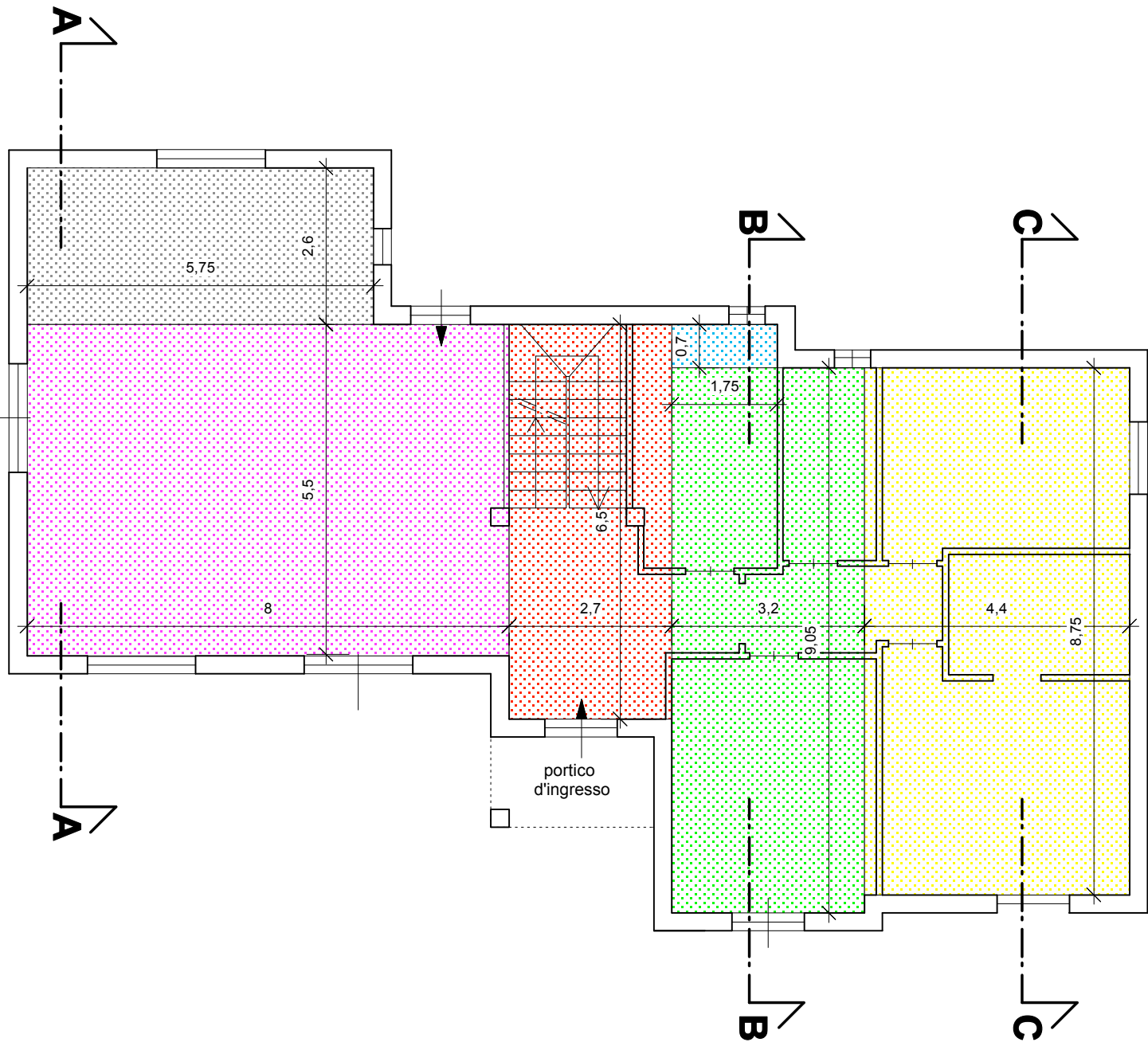
TIMBRO

RICHIEDENTE :



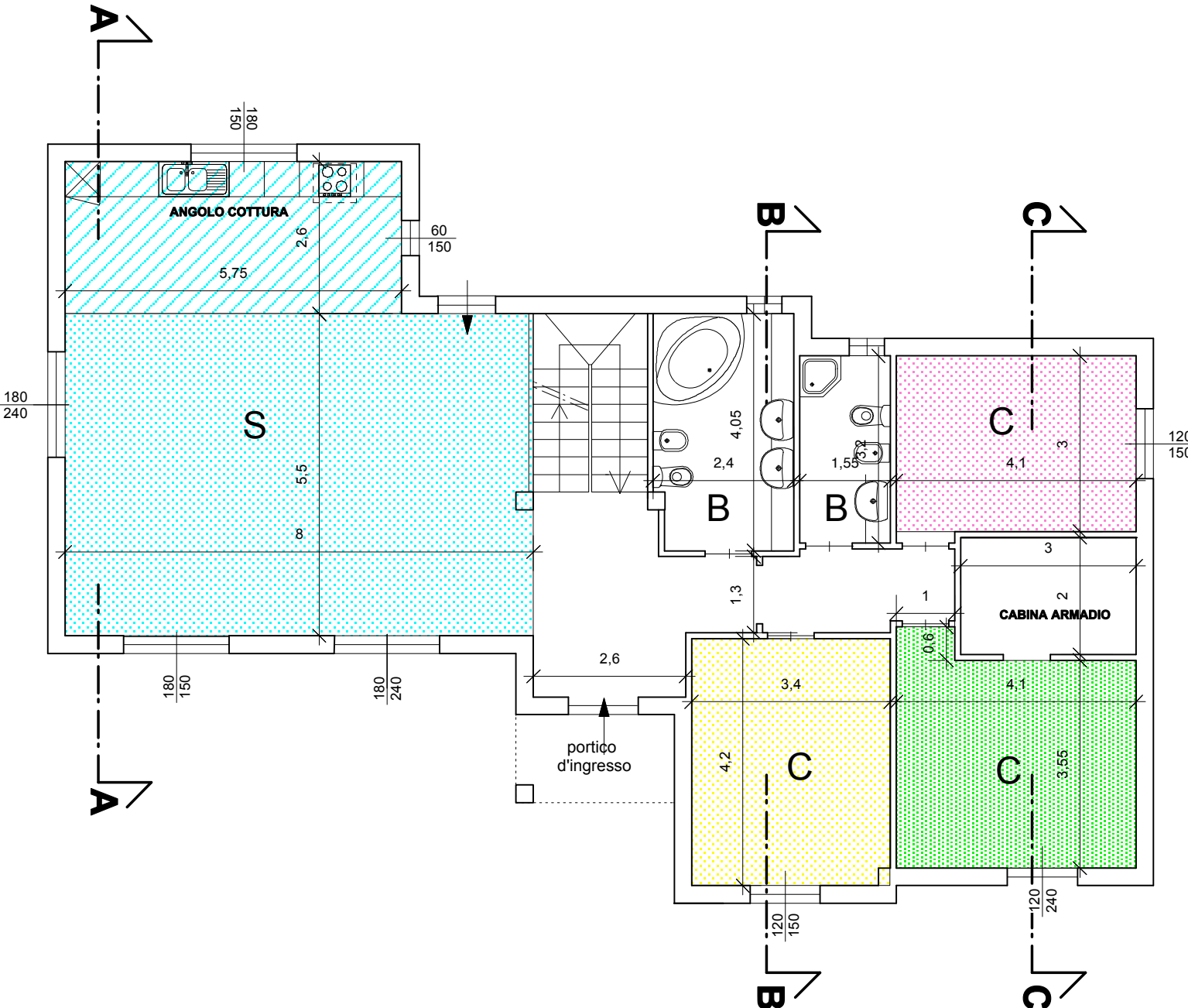
PIANTA BOX AUTO PERTINENZIALE

- Calcolo della SLU**
- MAGAZZINO AGRICOLO: 4.3m x 11.65m = 50.0mq
 - BOX AUTO PERTINENZIALE: (10.5m x 12.15m)+(1.95m x 5.5m) = 138.2mq



PIANTA PIANO TERRA

- Calcolo della SLA**
- ABITAZIONE P.TERRA: (5.75mx2.6m)+(8mx5.5m)+(2.7mx6.5m)+
+(1.75mx0.7m)+(3.2mx9.05m)+(4.4mx8.75m)= 145.2mq



PIANTA PIANO TERRA

Calcolo delle superfici aeroilluminanti

- Salone e Cucina: Sp = (5.75 mx2.6m)+(8mx5.5m) = 58.95 mq - 58.95 mq/8 = 7.37 mq
Sf =(1,8mx2.4m)x2+(1,8mx1,5m)x2+(0,6x1,5) = 14.94 mq > 7.37 mq
- Camera: Sp = (4.2 mx3.4m) = 14.28 mq - 14.28 mq/8 = 1.78 mq
Sf =(1,2mx1,5m)= 1.8 mq > 1.78 mq
- Camera: Sp = (4.1 mx3.55m)+(0.6mx1.0m) = 15.15 mq - 15.15 mq/8 = 1.89 mq
Sf =(1,2mx2,4m)= 2.88mq > 1.89 mq
- Camera: Sp = (4.1 mx3.0m) = 12.3 mq - 12.3mq/8 = 1.53 mq
Sf =(1,2mx1,5m)= 1.8 mq > 1.53 mq