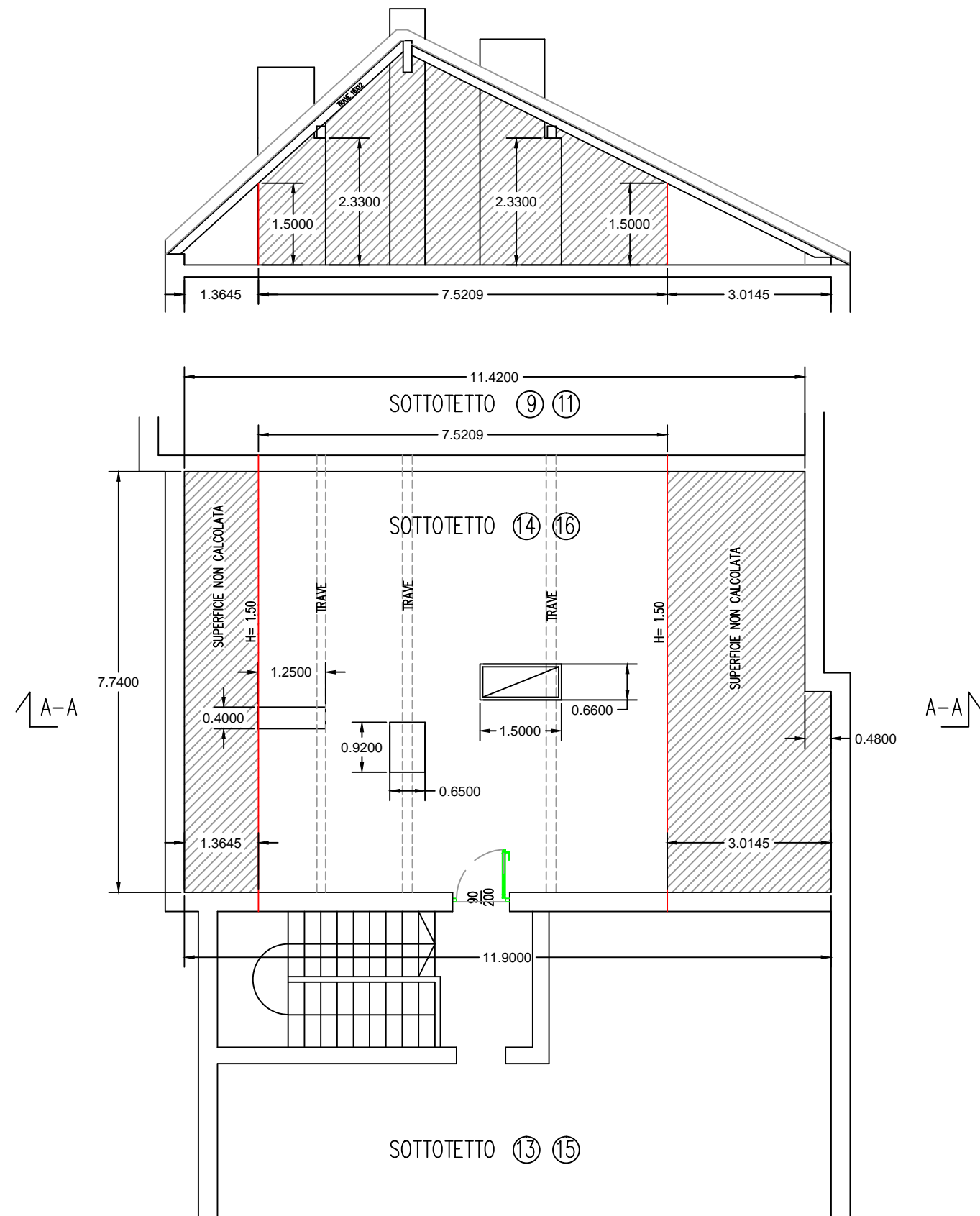


# PIANO E SEZIONE SOTTOTETTO SCALA 1:100



## CALCOLO ANALITICO SUPERFICIE

$$\begin{aligned}
 7,52 \times 7,74 &= \text{mq. } 58,20 = \\
 1,50 \times 0,66 &= \text{mq. } 0,99 = \\
 0,92 \times 0,65 &= \text{mq. } 0,60 = \\
 1,25 \times 0,40 &= \text{mq. } 0,50 \\
 \hline
 \text{totale mq. } &56,11
 \end{aligned}$$

## SUPERFICIE OGGETTO DI VENDITA

$$\text{mq. } 56,11 : 2 = \boxed{\text{mq. } 28,05}$$

<b>SOFFITTA PEER - IPES</b> <b>P.M. 14-16 P.ED. 1654 C.C. 12VILLE</b>		ING. EMILIO COREA  STUDIO TECNICO: VIA GOETHE 26, BOLZANO TEL: 0471 323789 info@emilicorea.it
SCALA 1:100	DATA 10/03/2023	
<b>01</b>	<b>RILIEVO</b>	

