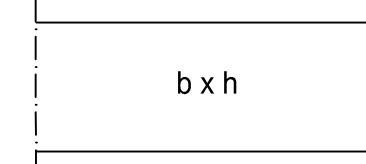
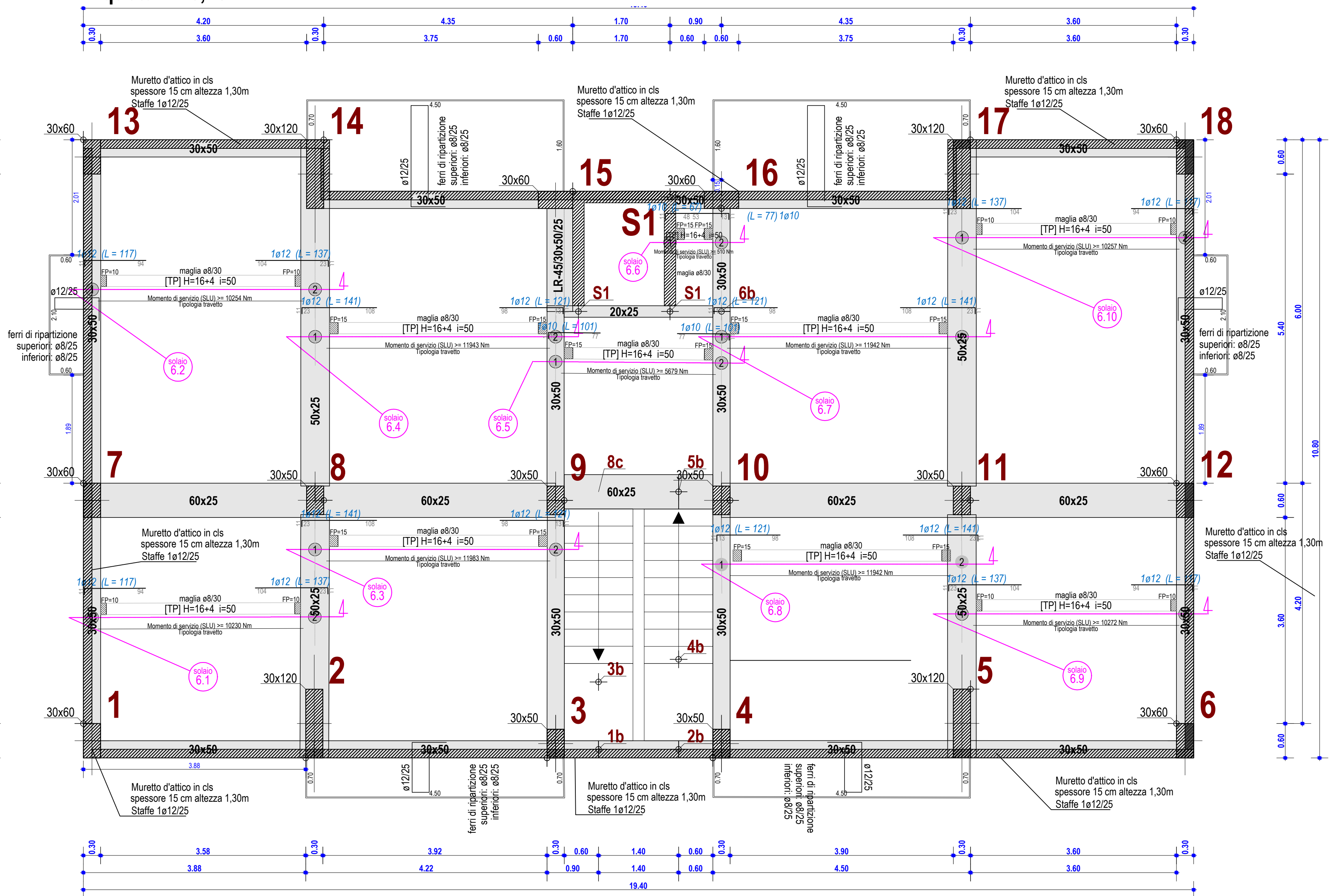
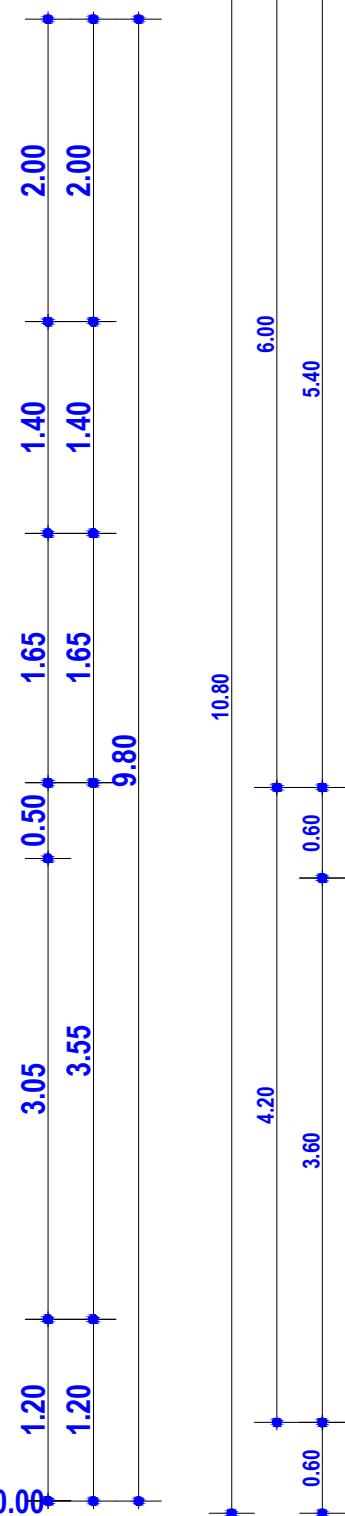


PIANO COPERTURA
quota: +16,15m



TRAVE A SPESSORE DI LARGHEZZA
E DI ALTEZZA h



- **ACCIAIO IN BARRE B450C**
Tondini di diametro max Φ 20 mm

finanziamento complessivo: € 1.650.000,00

<p>TIMBRO</p>	<p>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:</p>	<p>ing. Vincenzo De Vitellis (Dirigente del Settore Tecnico)</p>
	<p>IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO:</p>	<p>ing. Antonio Verrastro u.o. Progettazione / Appalti</p>
	<p>IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI:</p>	<p>ing. Francesco Lovino Via Barbarisco n. 7 - 76121 Barletta</p>
	<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</p>	<p>ing. Francesco Solefi u.o. Costruzione / Recupero</p>

TAVOLA	TITOLO CARPENTERIE PIANO COPERTURA, TORRINO E VANO ASCENSORE		SCALA 1:50
S04			DATA
	AGGIORNAMENTI RIF.	L'IMPRESA IL DIRETTORE DEI LAVORI	