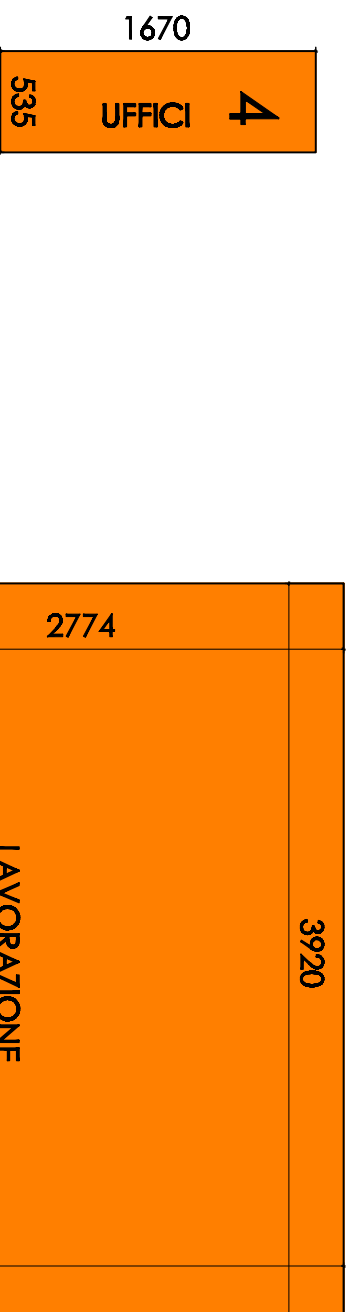


TAV. 17 - VERIFICA SUPERFICIE LORDA DI PAVIMENTO

SCHEMA GRAFICO



CALCOLO SUPERFICIE LORDA DI PAVIMENTO ESISTENTE + IN PROGETTO

CALCOLO SUPERFICIE CAPANNONE ESISTENTE

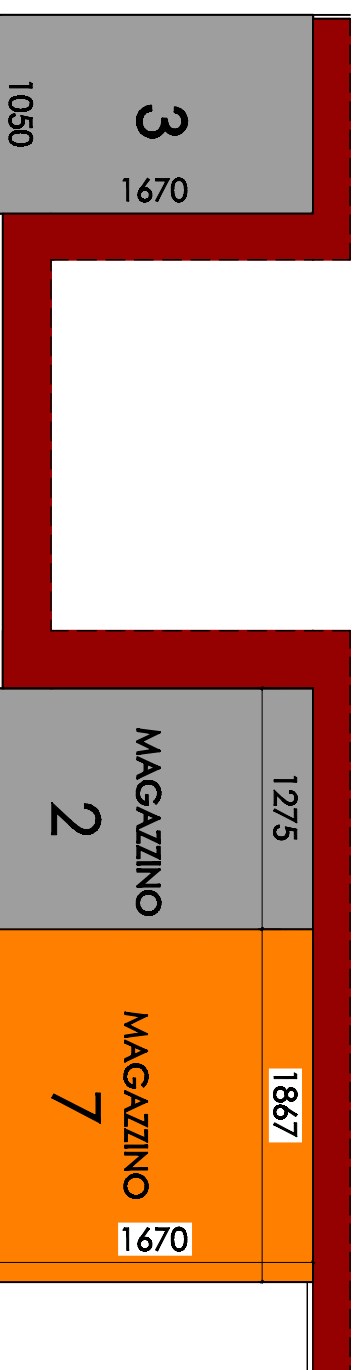
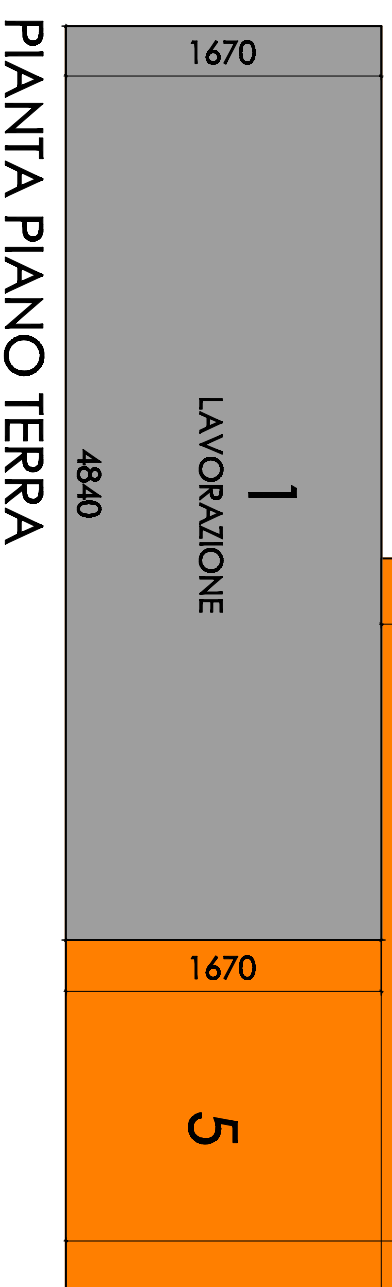
FIGURA-1 = mt 16.70x48.40 = mq 808.28
FIGURA-2 = mt 16.70x12.75 = mq 212.92
FIGURA-3 = mt 16.70x10.50 = mq 175.35

TOTALE SUPERFICIE CAPANNONE ESISTENTE = MQ 1196.55

CALCOLO SUPERFICIE CAPANNONE IN AMPLIAMENTO

FIGURA-4 = mt 16.70x5.35 = mq 89.34
FIGURA-5 = mt 16.70x18.67 = mq 311.78
FIGURA-6 = mt 27.74x39.20 = mq 1087.40
FIGURA-7 = mt 16.70x18.67 = mq 311.78

TOTALE SUPERFICIE CAPANNONE IN AMPLIAMENTO = MQ 1800.30



TOTALE SUPERFICIE LORDA DI PAVIMENTO ESISTENTE + IN PROGETTO

MQ 1.196.55 + 1.800.30 = MQ 2.996,85

LEGENDA

 CAPANNONE ESISTENTE

 CAPANNONE IN AMPLIAMENTO