



- 1 TETTO DELL'EDIFICIO  
STRATO SUPERIORE DRENANTE 80 mm  
FILTRO 20 mm  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
ISOLAMENTO TERMICO LANA DI ROCCIA 200 mm  
MASSETTO IN CALCESTRUZZO 100 mm  
PANNELLI 15 mm  
TRAVETTO IN LEGNO 120/180 mm  
PANNELLI 15 mm  
MEMBRANA AL VAPORE  
ISOLAMENTO ACUSTICO 40 mm  
STRUTTURA IN ALLUMINIO 40/50 mm  
PANNELLO IN GESSOFIBRA 12.5 mm  
FINITURA
- 2 PARETE ESTERNA IN LEGNO  
PANNELLO TRESPA 6 mm  
CAMERA D'ARIA 75 mm  
ISOLAMENTO A CAPPOTTO POLISTIRENE ESPANSO 100 mm  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
PACCHETTO MURARIO: DOPPIO PANNELLO OSB 15/15 mm  
ISOLAMENTO LANA DI ROCCIA 180 mm  
DOPPIO PANNELLO OSB 15/15 mm  
TRAVE IN LEGNO 180/300 mm  
MEMBRANA AL VAPORE  
ISOLAMENTO ACUSTICO 40 mm  
STRUTTURA IN ALLUMINIO 40/50 mm  
PANNELLO IN GESSOFIBRA 12.5 mm  
FINITURA
- 3 MURO INTERNO CALCESTRUZZO ARMATO  
PANNELLO IN GESSOFIBRA 2.5 mm  
ISOLAMENTO TERMICO IN LANA DI ROCCIA 50 mm  
MEMBRANA AL VAPORE  
MURO IN CALCESTRUZZO ARMATO 300 mm  
MEMBRANA AL VAPORE  
ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA 50 mm  
STRUTTURA IN ALLUMINIO 40/50 mm  
PANNELLO IN GESSOFIBRA 2.5 mm  
FINITURA
- 4 INFISSO IN ALLUMINIO CON DOPPIO VETRO
- 5 TERRAZZO CON STRUTTURA IN LEGNO  
ASSITO IN LEGNO 90/25 mm  
SOSTEGNI  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
MASSETTO IN CALCESTRUZZO ALLEGGERITO p 1%  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
PANNELLATURA 15 mm  
TRAVETTO IN LEGNO 120/180 mm  
TRAVESRSI 35/35 mm  
PANNELLO TRESPA 6 mm
- 6 SCOLO IN ILLAUMINIO
- 7 RINGHIERA  
VETRO COLORATO CON CORNICE IN ALLUMINIO  
RIVESTIMENTO FOTOVOLTAICO
- 8 SOLAIO IN LEGNO  
PARQUET 10 mm  
FINITURA RISCALDAMENTO 25 mm  
RISCALDAMENTO A PAVIMENTO 35 mm  
ISOLAMENTOT TERMICO 30 mm  
MASSETTO IN CALCESTRUZZO ALLEGGERITO 100 mm  
MEMBRANA ANTIFUMO  
TAVOLATO IN LEGNO 15 mm  
TRAVETTO 12/18 mm  
TAVOLATO IN LEGNO 15 mm  
ISOLAMENTO ACUSTICO 50 mm  
STRUTTURA IN ALLUMINIO 50/40 mm  
PANNELLO IN GESSOFIBRA 12.5 mm  
FINITURA
- 9 CANALE DI SCOLO TERRAZZO
- 10 SOLAIO IN CALCESTRUZZO  
PARQUET 10 mm  
FINITURA RISCALDAMENTO 25 mm  
RISCALDAMENTO A PAVIMENTO 35 mm  
ISOLAMENOT TERMICO 30 mm  
MASSETTO IN CALCESTRUZZO ALLEGGERITO 100 mm  
MEMBRANA ANTIFUMO  
SOLAIO IN CALCESTRUZZO ARMATO 200 mm  
ISOLAMENTO ACUSTICO 50 mm  
STRUTTURA IN ALLUMINIO 50/40 mm  
CARTONGESSO DOPPIO STRATO 2.5 mm
- 11 TERRAZZO IN CALCESTRUZZO  
ASSITO IN LEGNO 90/25 mm  
SOSTEGNI  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
MASSETTO IN CALCESTRUZZO ALLEGGERITO p 1%  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
RIEMPIMENTO TERRAZZO 150 mm  
TERRAZZO PREFABRICATO IN CALCESTRUZZO 200/200/50 mm  
SOSTEGNI RIVESTIMENTO  
PANNELLO TRESPA 6 mm
- 12 PARETE ESTERNA IL CALCESTRUZZO  
PANNELLO TRESPA 6 mm  
CAMERA D'ARIA 75 mm  
ISOLAMENTO A CAPPOTTO POLISTIRENE ESPANSO 100 mm  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
MURO IN CALCESTRUZZO ARMATO 250 mm  
MEMBRANA AL VAPORE  
ISOLAMENTO TERMICO LANA DI ROCCIA 50 mm  
STRUTTURA IN ALLUMINIO 40/50 mm  
PANNELLO IN GESSOFIBRA 12.5 mm  
FINITURA
- 13 PAVIMENTO ESTERNO  
PAVIMENTO IN PIETRA 30 mm  
SCOLO ACQUE  
CANALE DI SCOLO
- 14 MURO INTERRATO  
CALCESTRUZZO ARMATO 450 mm  
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE  
FONDALINE  
TERRA  
GHIAIA  
TUBO DRENANTE PVC 150 <
- 15 SOGLIA IN ALLUMINIO

