

- FONDAZIONE
- A PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 - B COLLA 0.5 CM
 - C MALTA CEMENTIZIA 4 CM
 - D MASETTO DI CLS ALLEGRILO + ARGILLA ESPANDA 15 CM
 - E CAPPAN IN C.A. 5 CM
 - F CASSERO IGLOO 40 CM
 - G MAGRONE 5 CM
 - H RIPIPIAMENTO
 - I TERRENO VEGETALE
 - K FONDAZIONE A PLINTO IN C.A.
 - M IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - N MAGRONE

- PUNTO A
- 1- FONDAZIONE A PLINTO IN C.A.
 - 2- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 3- MASETTO MALTA 4 CM
 - 4- PAVIMENTAZIONE IN PIETRA

- PUNTO B
- 1- PANNELLI DI CARTONGESSO PER ESTERNO (CON VERNICI PLASTICHE)
 - 2- PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 - 3- SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 - 4- RETE ELETTROSALDATA
 - 5- MASETTO DI PENDENZA 4 CM
 - 6- BARRIERA AL VAPORE
 - 7- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 8- ISOLAMENTO TERMICO 6 CM
 - 9- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 10- DISTANZIATORE 2 CM
 - 11- PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 - 12- SOGLIA DI PIETRA

- PUNTO C
- 1- PANNELLI DI CARTONGESSO PER ESTERNO (CON VERNICI PLASTICHE)
 - 2- PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 - 3- SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 - 4- RETE ELETTROSALDATA
 - 5- MASETTO DI PENDENZA 4 CM
 - 6- BARRIERA AL VAPORE
 - 7- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 8- ISOLAMENTO TERMICO 6 CM
 - 9- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 10- DISTANZIATORE 2 CM
 - 11- PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 - 12- MURO PORTANTE IN CLS
 - 13- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 14- ISOLANTE 4 CM
 - 15- INTERCAPEDINE D'ARIA
 - 16- MATTONE FACCIA A VISTA

- PUNTO E
- 1- LASTRE DI CARTONGESSO
 - 2- PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 - 3- SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 - 4- RETE ELETTROSALDATA
 - 5- MALTA DI ALLETAMENTO CM
 - 6- MASETTO DI PENDENZA
 - 7- MASETTO IN CLS ALLEGRILO
 - 8- ISOLAMENTO TERMICO 4 CM
 - 9- MASETTO IN CLS ALLEGRILO
 - 10- SOGLIA IN PIETRA
 - 11- INFISSI IN ALLUMINIO

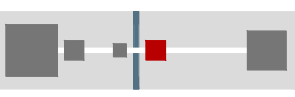
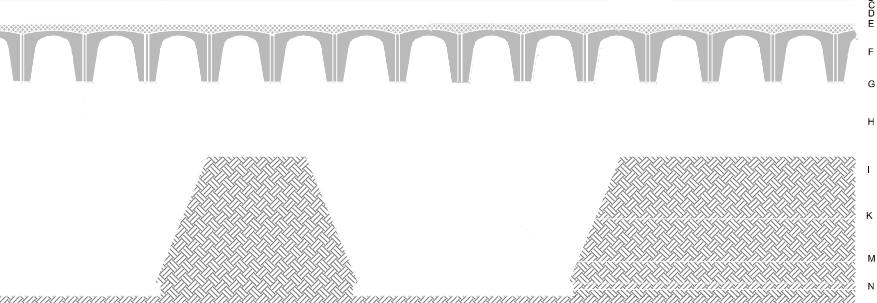
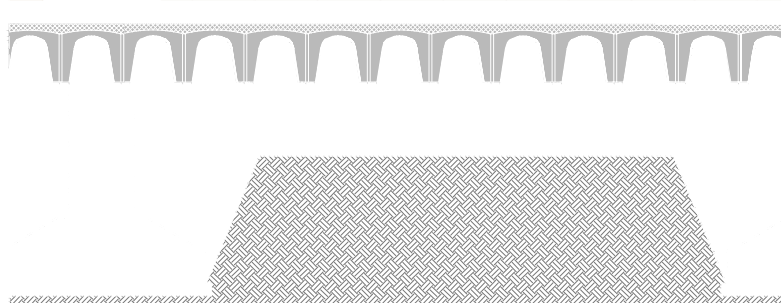
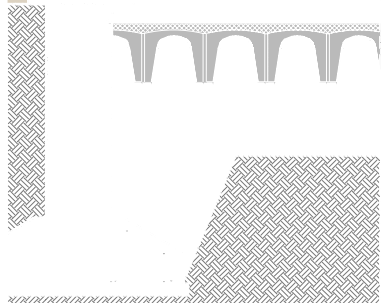
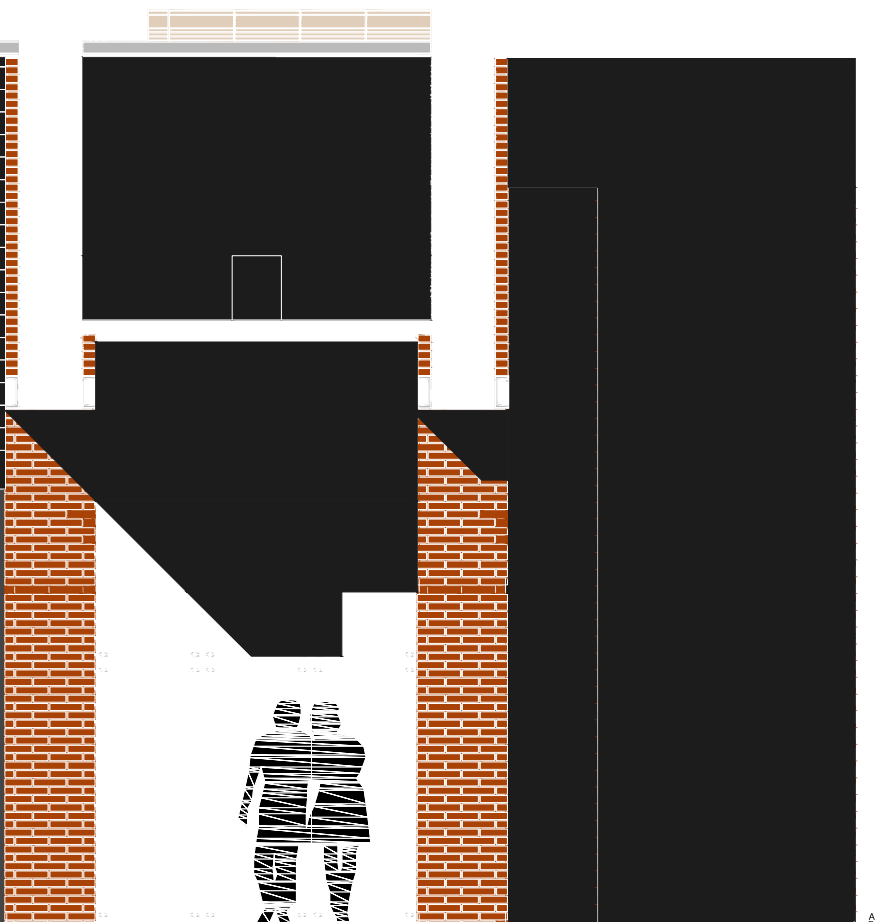
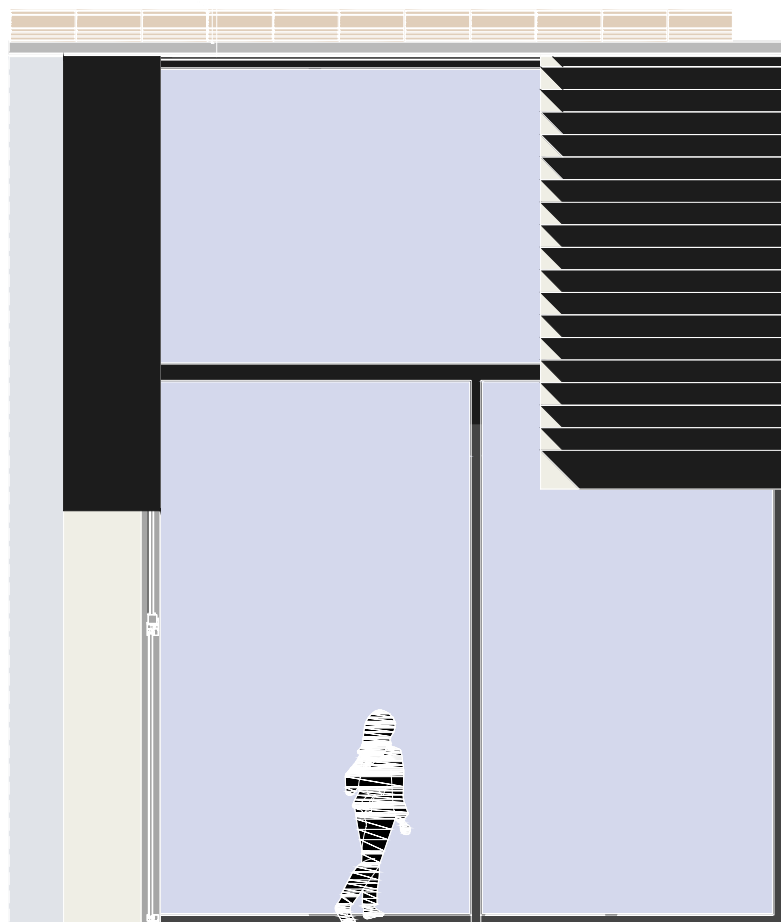
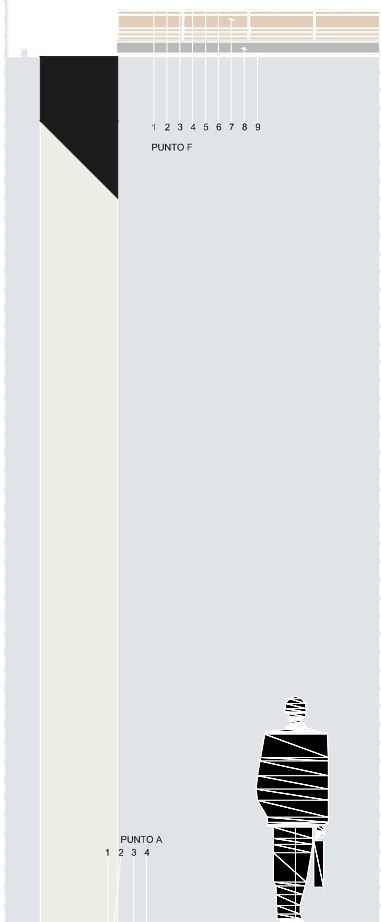
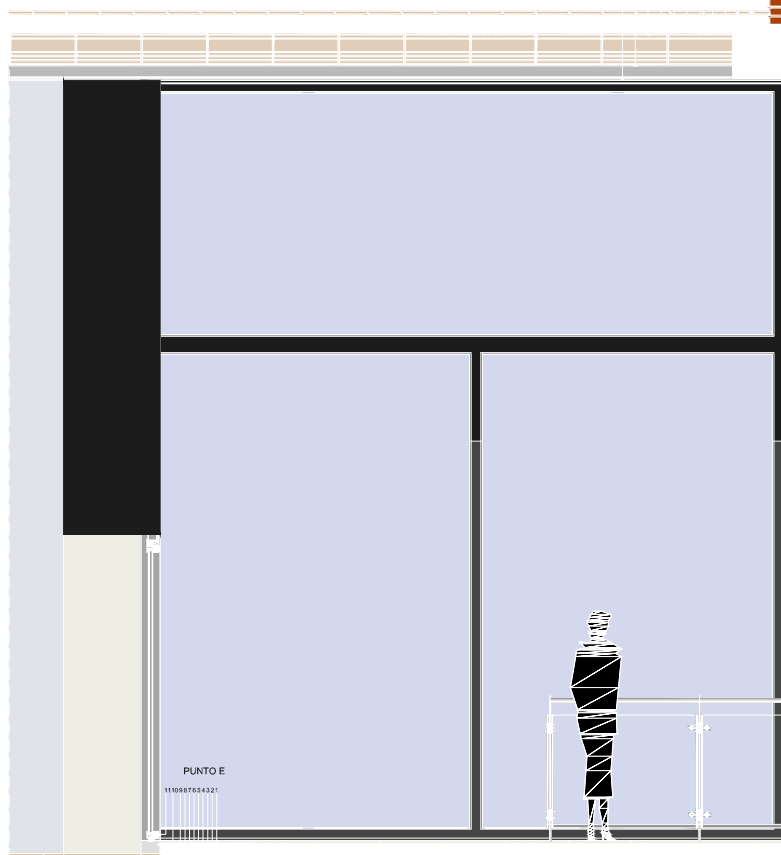
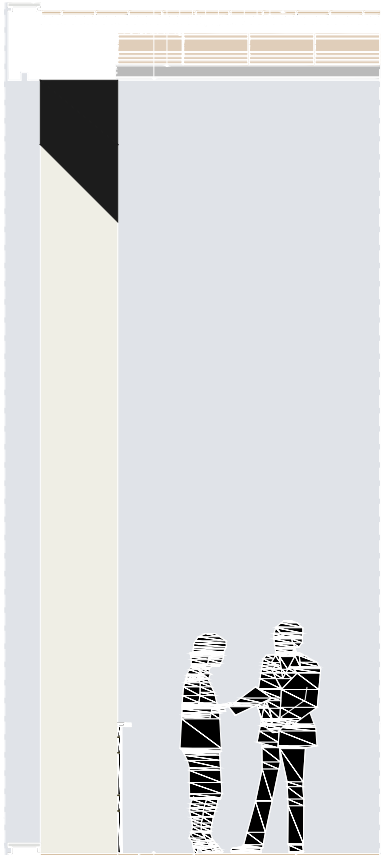
- PUNTO F
- 1- PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 - 2- MALTA DI ALLETAMENTO 2 CM
 - 3- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 4- MASETTO IN CLS ALLEGGERITO
 - 5- MASETTO DI PENDENZA
 - 6- RETE ELETTROSALDATA
 - 7- SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 - 8- PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 - 9- PANNELLI DI CARTONGESSO PER ESTERNO (CON VERNICI PLASTICHE)
- PUNTO G
- 1- LASTRE DI CARTONGESSO
 - 2- INTERCAPEDINE
 - 3- PROFILO IPE 330
 - 4- LAMIERA GRECCATA
 - 5- GETTO DI CLS STRUTTURALE ALLEGRILO 5 CM
 - 6- PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 - 7- PAVIMENTAZIONE IN LEGNO CM

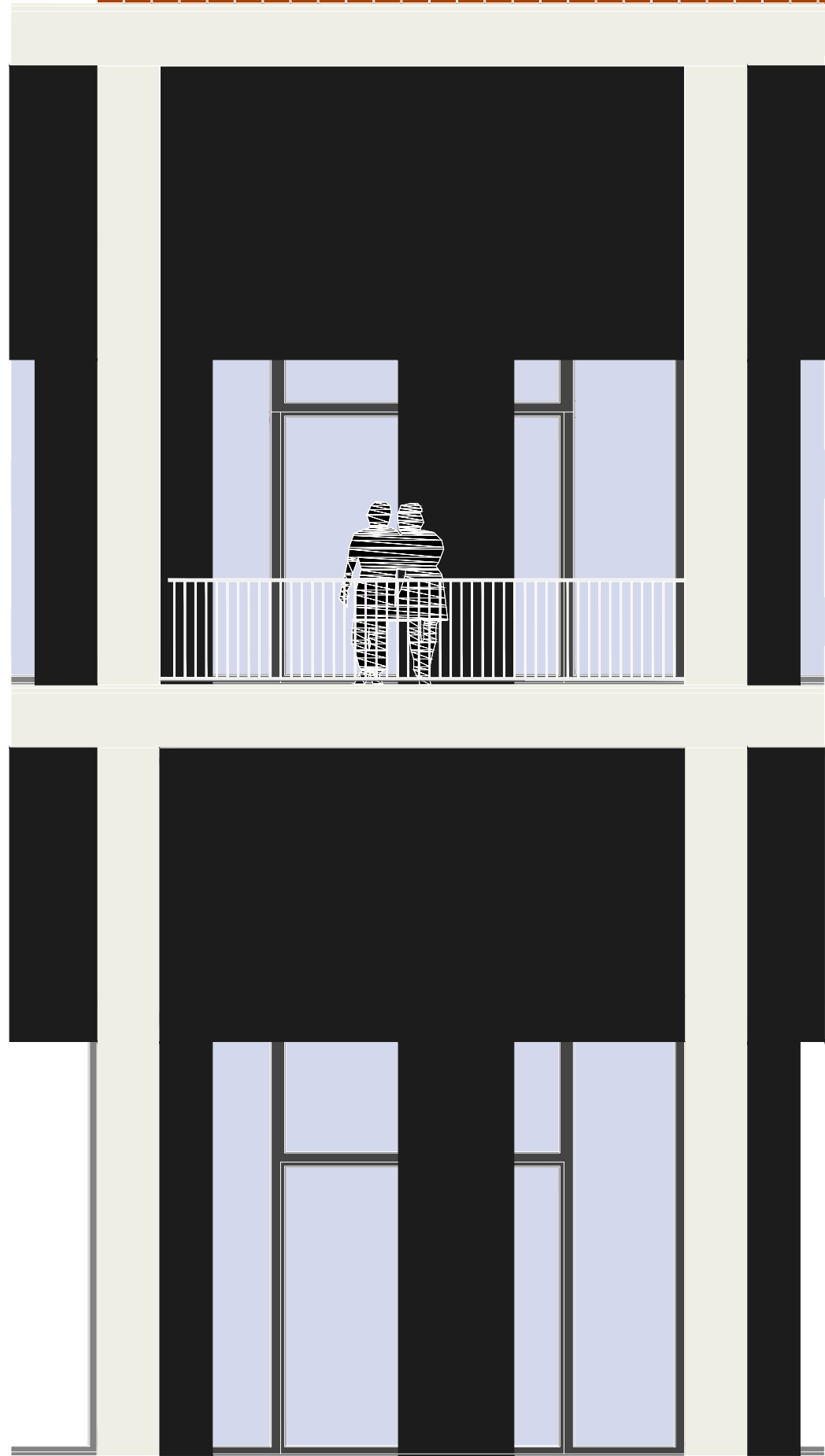
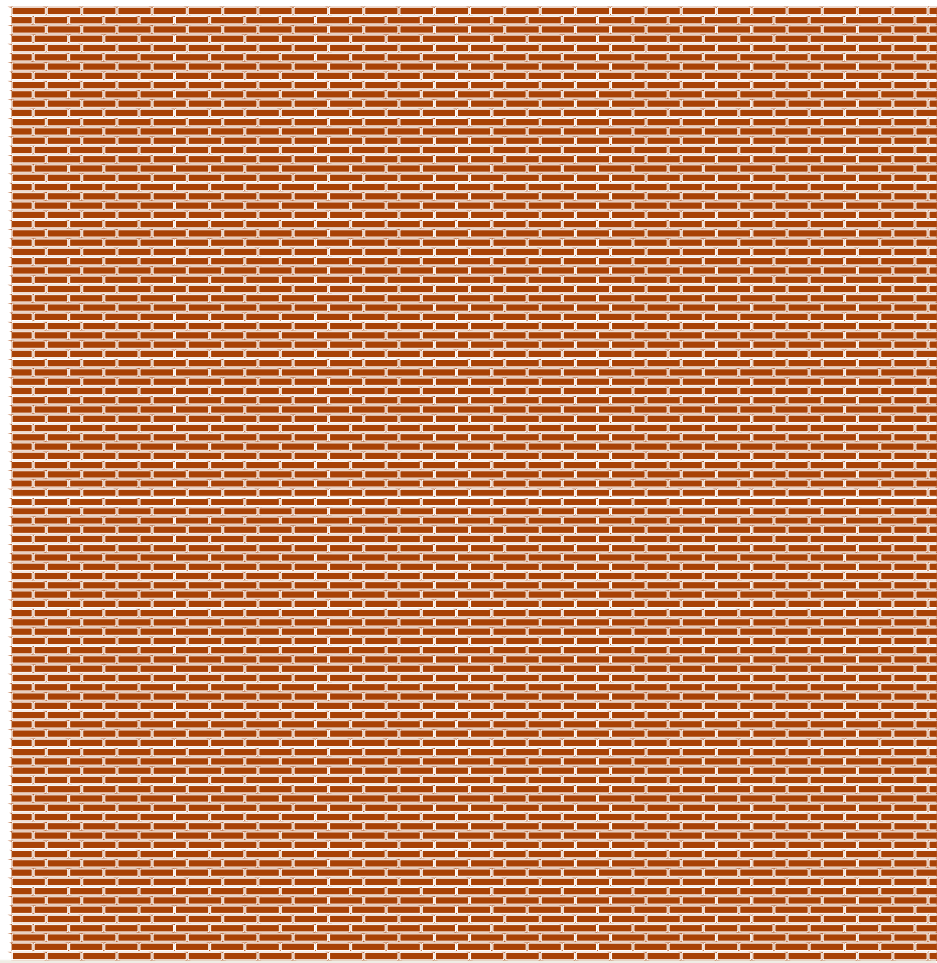
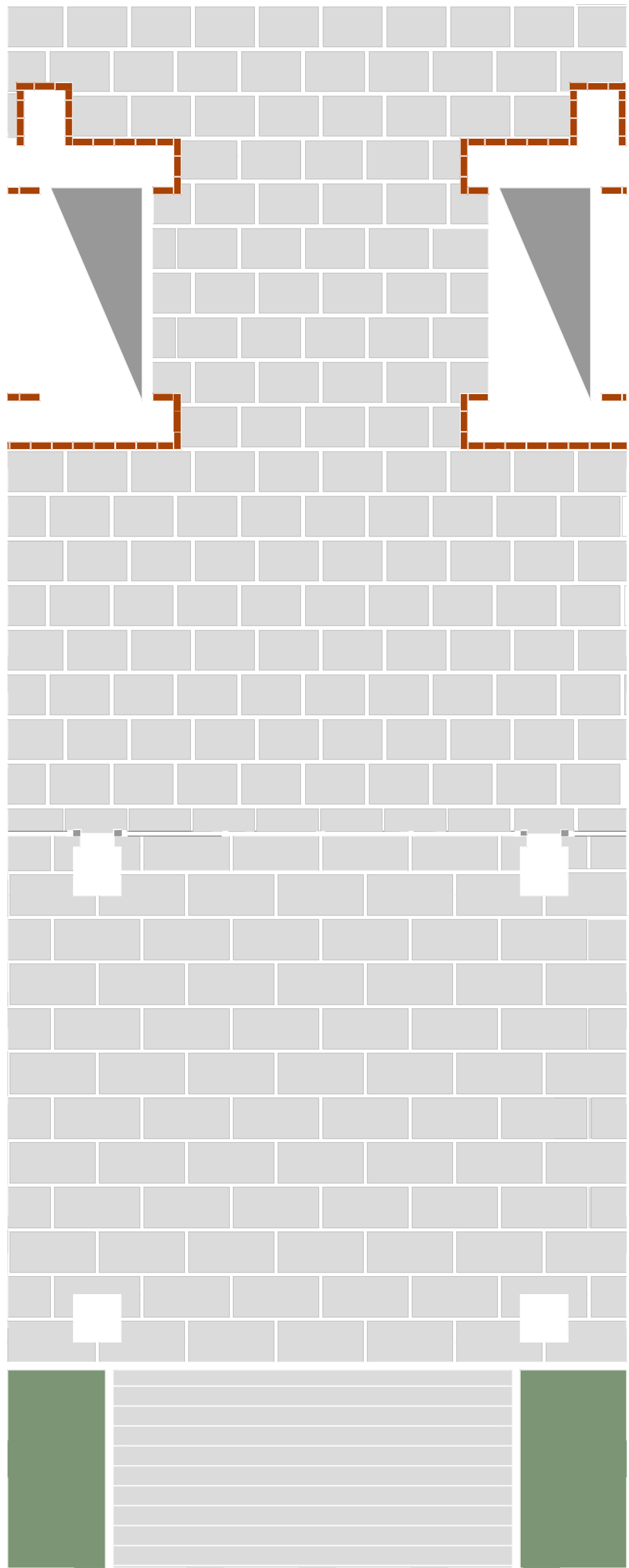
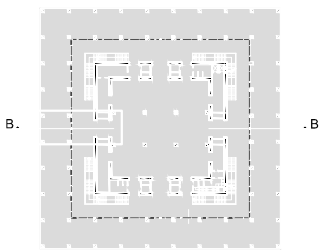
- PUNTO H
- 1- PAVIMENTAZIONE 2 CM
 - 2- DISTANZIATORE 3 CM
 - 3- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 4- ISOLAMENTO TERMICO 6 CM
 - 5- MASETTO DI PENDENZA 6 CM
 - 6- MASETTO IN CLS
 - 7- SIGILLATURA
 - 8- LASTRINA CLS

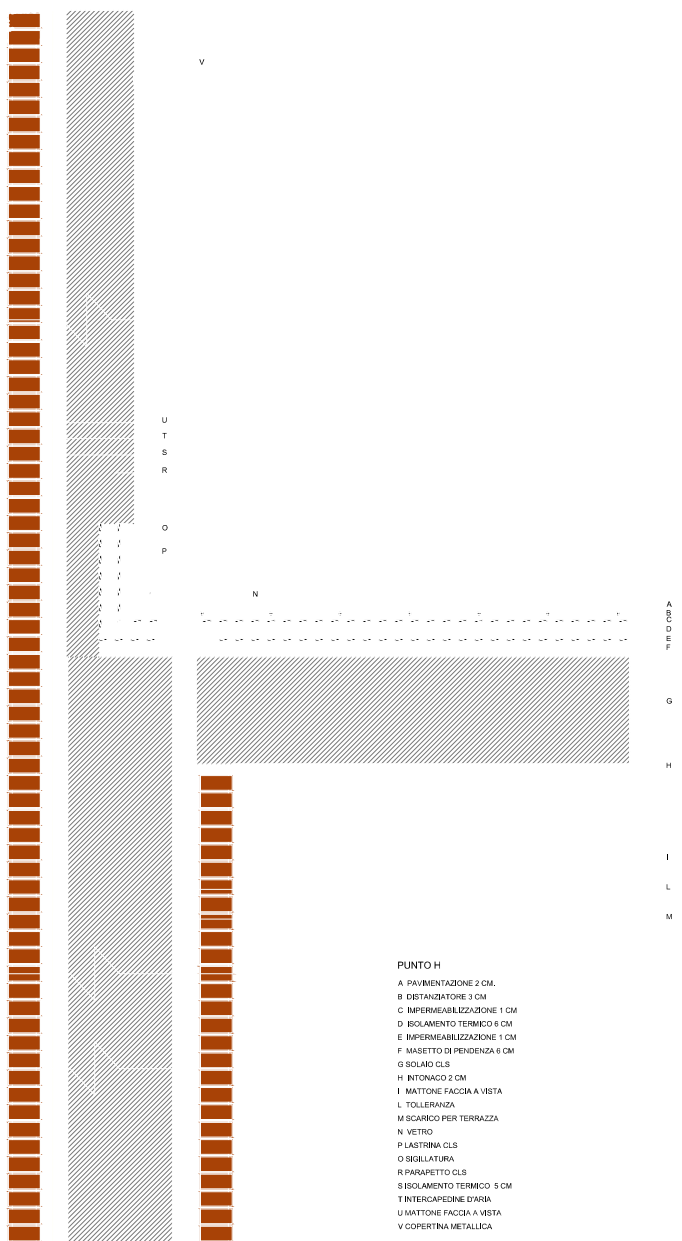


PUNTO B
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

PUNTO C
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

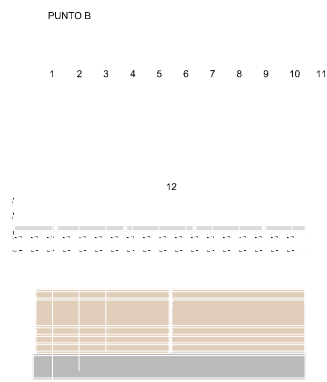




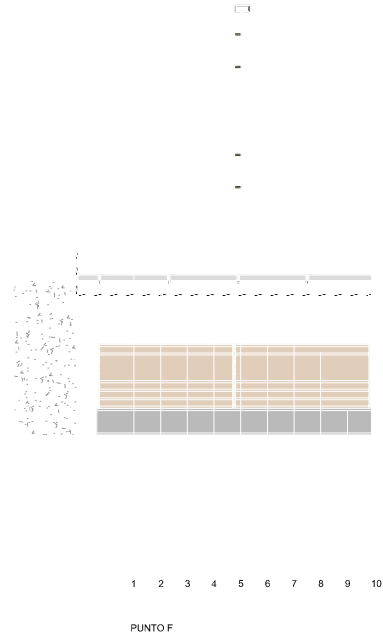


- PUNTO H**
- A PAVIMENTAZIONE 2 CM.
 - B DISTANZIATORE 3 CM
 - C IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - D ISOLAMENTO TERMICO 6 CM
 - E IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - F MASETTO DI PENDENZA 6 CM
 - G SOLAIO CLS
 - H INTONACO 2 CM
 - I MATTONI FACCIA A VISTA
 - L TOLLERANZA
 - M SCARICO PER TERRAZZA
 - N VETRO
 - O PLASTINA CLS
 - P SIGILLATURA
 - R PARAPETTO CLS
 - S ISOLAMENTO TERMICO 5 CM
 - T INTERCAPSONE D'ARIA
 - U MATTONI FACCIA A VISTA
 - V COPERTINA METALLICA

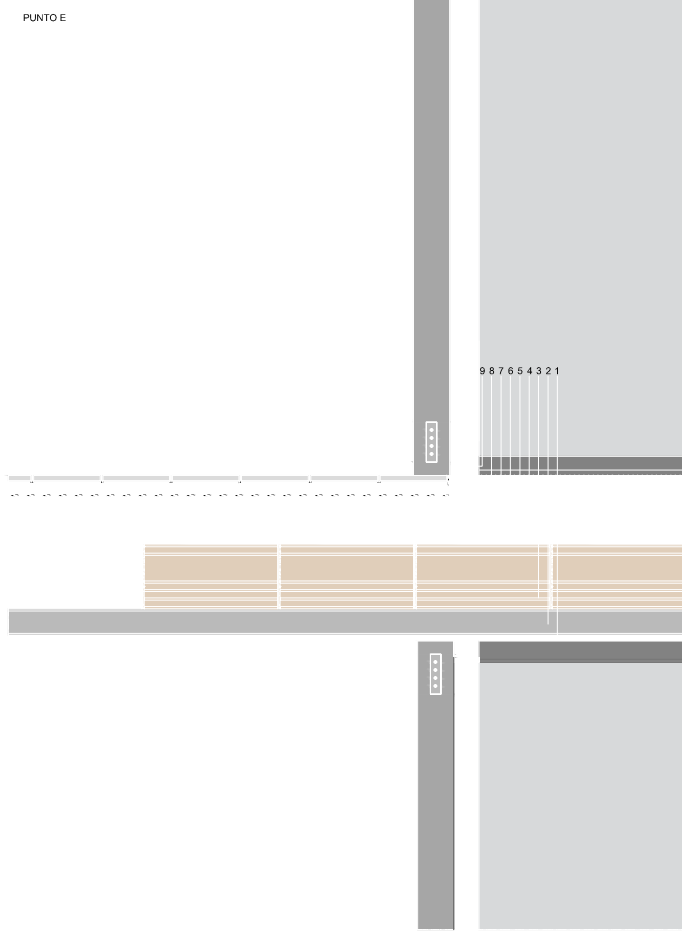
PUNTO H



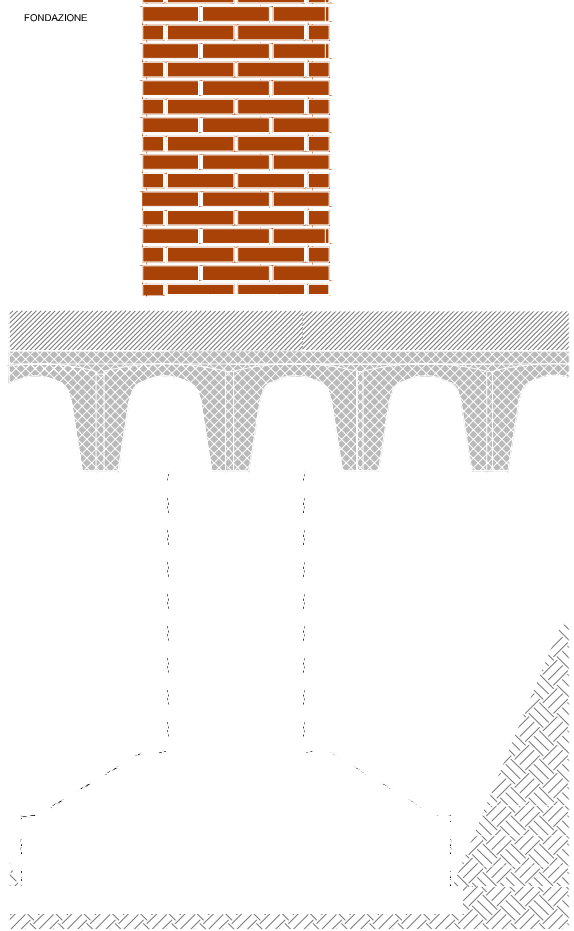
- PUNTO B**
- 1- PANNELLI DI CARTONGESSO PER ESTERNO (CON VERNICI PLASTICHE)
 - 2- PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 - 3- SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 - 4- RETE ELETTROSALDATA
 - 5- MASETTO DI PENDENZA 4 CM
 - 6- BARRIERA AL VAPORE
 - 7- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 8- ISOLAMENTO TERMICO 6 CM
 - 9- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 10- DISTANZIATORE 2 CM
 - 11- PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 - 12- COPERTURA METALLICA



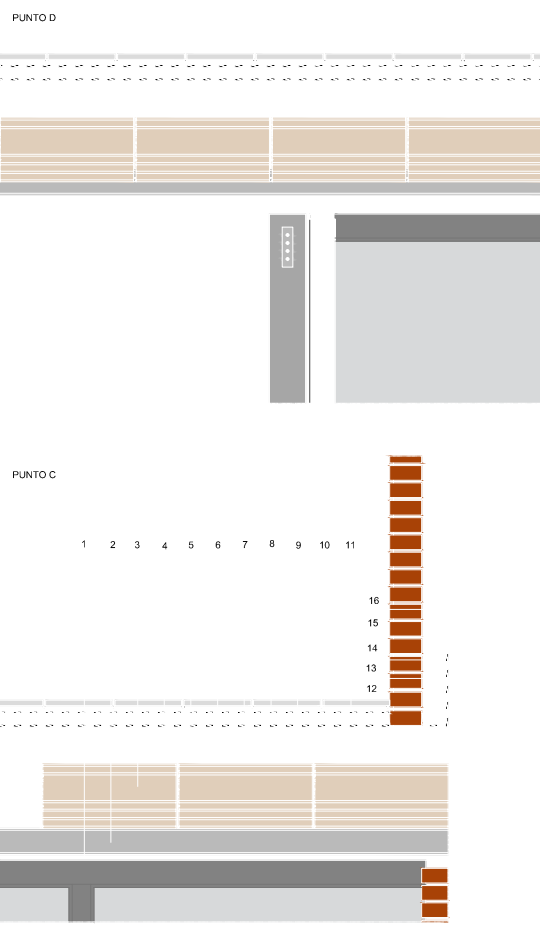
- PUNTO F**
1. COPERTURA METALLICA
 2. PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 3. DISTANZIATORE
 4. MALTA DI ALLETAMENTO 2 CM
 5. IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 6. MASETTO IN CLS ALLEGGERITO
 7. MASETTO DI PENDENZA
 8. RETE ELETTROSALDATA
 9. SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 10. PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 11. PANNELLI DI CARTONGESSO PER ESTERNO (CON VERNICI PLASTICHE)



- PUNTO E**
1. LASTRE DI CARTONGESSO
 2. PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 3. SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 4. RETE ELETTROSALDATA
 5. MALTA DI ALLETAMENTO CM
 6. ISOLAMENTO TERMICO 4 CM
 7. MASETTO IN CLS ALLEGGERITO
 8. SOGLIA IN PIETRA
 9. INFISSI IN ALLUMINIO



- FONDAZIONE**
- A PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 - B COLLA 0.5 CM
 - C MALTA CEMENTIZIA 4 CM
 - D MASETTO DI CLS ALLEGGERITO + ARGILLA ESPANDA 15 CM
 - E CAPPA IN C.A. 5 CM
 - F CASSERO IGLOO 40 CM
 - G MAGRONE 5 CM
 - H RIEMPIMENTO
 - I TERRENO VEGETALE
 - K FONDAZIONE A PLINTO IN C.A.
 - M IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - N MAGRONE



- PUNTO C**
- 1- PANNELLI DI CARTONGESSO PER ESTERNO (CON VERNICI PLASTICHE)
 - 2- PROFILI IN ACCIAIO (STRUTTURA DI SUPPORTO)
 - 3- SOLAIO IN TRAVETTI GETTATI IN OPERA E PIGNATTE H. 30 CM
 - 4- RETE ELETTROSALDATA
 - 5- MASETTO DI PENDENZA 4 CM
 - 6- BARRIERA AL VAPORE
 - 7- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 8- ISOLAMENTO TERMICO 6 CM
 - 7- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 8- DISTANZIATORE 2 CM
 - 9- PAVIMENTAZIONE IN PIETRA 2 CM
 - 10- MURO PORTANTE IN CLS
 - 11- IMPERMEABILIZZAZIONE 1 CM
 - 12- ISOLANTE 4 CM
 - 13- INTERCAPEDINE D'ARIA
 - 14- MATTONI FACCIA A VISTA