



FACCIATA PRINCIPALE



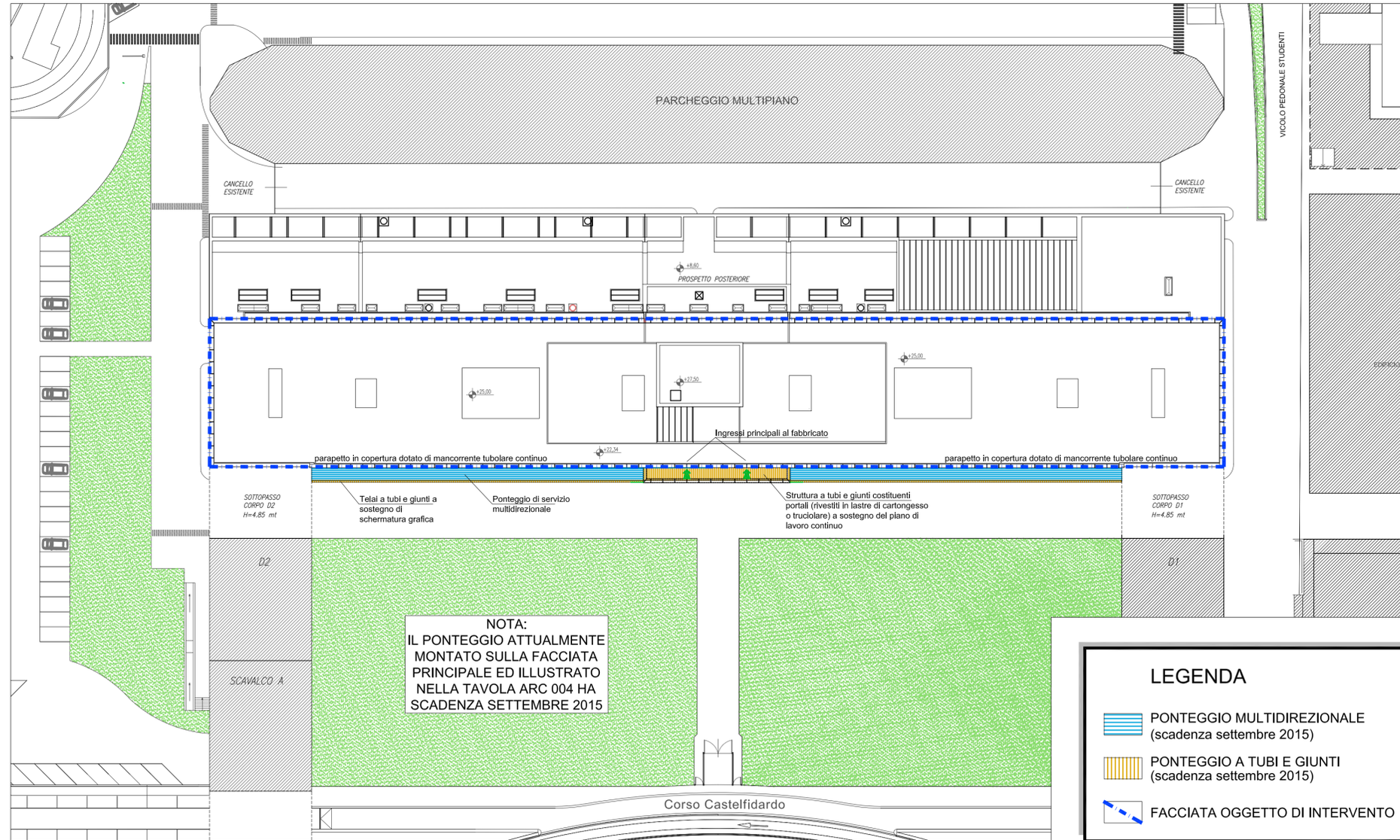
PANORAMICA DELLA FACCIATA PRINCIPALE VERSO CORSO CASTELFIDARDO



IL PONTEGGIO MONTATO SULLA FACCIATA PRINCIPALE



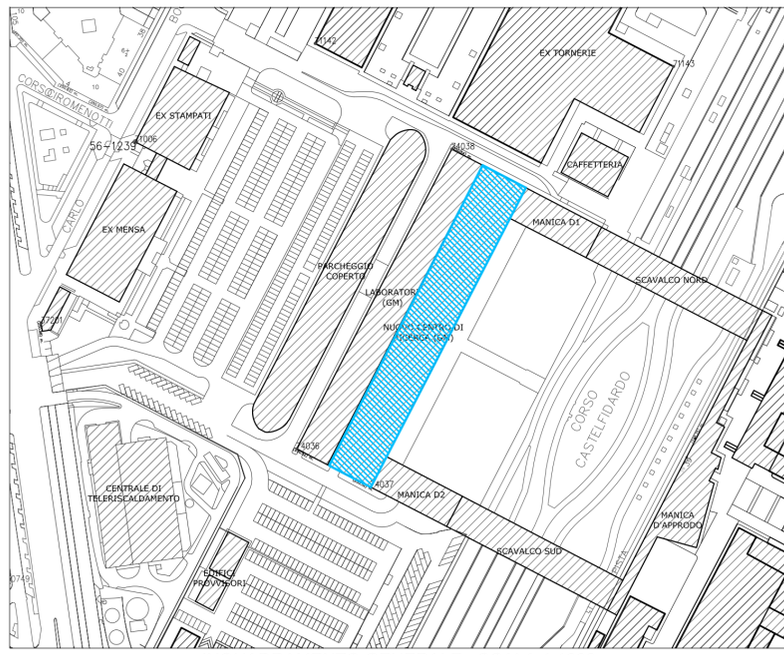
FACCIATA POSTERIORE



NOTA:  
IL PONTEGGIO ATTUALMENTE  
MONTATO SULLA FACCIATA  
PRINCIPALE ED ILLUSTRATO  
NELLA TAVOLA ARC 004 HA  
SCADENZA SETTEMBRE 2015

LEGENDA

- PONTEGGIO MULTIDIREZIONALE (scadenza settembre 2015)
- PONTEGGIO A TUBI E GIUNTI (scadenza settembre 2015)
- FACCIATA OGGETTO DI INTERVENTO



INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:1000

PLANIMETRIA - SCALA 1:200



**POLITECNICO DI TORINO**

AREA EDILIZIA E LOGISTICA  
C.SO DUCA DEGLI ABRUZZI, 24 - 10129 TORINO

ID\_Intervento 000037\_06MS\_TO\_CIT12X\_MAN\_STRA\_FACCIATE\_NRC  
Sub\_Intervento 002\_RIPRISTINO\_FACCIATA\_GM

Rifunzionalizzazione delle pareti ventilate dell'edificio  
Nuovo Centro di Ricerca presso la Cittadella Politecnica  
C.so Castelfidardo n. 36, 10129 Torino

**PROGETTO ESECUTIVO**

| <b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E DEI LAVORI</b><br>AREA EDILIZIA E LOGISTICA                                 |                     | <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b><br>STUDIO TECNICO   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
|--|---------------------|---|--------------|----|-------------|------|---|--|--|---|--|--|---|--|--|---|--|--|---|--|--|
| Arch. G. Biscant   |                     | Arch. G. Amore<br>VIA MASSENA, 14 - 10128 TORINO  |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| <b>PROGETTO ARCHITETTONICO</b><br>SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE - SERVIZIO MESSA A NORMA E AMBIENTE |                     | <b>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI</b><br>SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| Arch. D. Cametti   |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| <b>PROGETTO STRUTTURALE</b><br>STUDIO TECNICO  |                     | <b>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI</b><br>SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI  |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| Ing. F. Manzone<br>VIA F.B. CARLE, 57 - 10129 TORINO   |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| <b>PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO</b><br>SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI                              |                     | <b>REVISIONI</b>  |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
|  |                     | <table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>Descrizione</th> <th>Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> |              | N° | Descrizione | Data | 1 |  |  | 2 |  |  | 3 |  |  | 4 |  |  | 5 |  |  |
| N°   | Descrizione         | Data  |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| 1  |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| 2  |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| 3  |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| 4  |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| 5  |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| Data Redazione: 04/05/2015   | Verifica Redazione: | Codice Tavola: 000037_002_ESE_ARC_TAV_001_Inquadramento   | Scala: 1:200 |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| Data Emisione: 14/05/2015  | Verifica Emisione:  | STATO DI FATTO<br>PLANIMETRIA GENERALE  |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| Nome file: 000037_002_ESE_ARC_TAV_001_Inquadramento.dwg  |                     | N° Tavola: 001  |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| File stile di stampa (ctb): standard edilizia.ctb  |                     |   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |
| Modello: M01_CANTIERO  | N° Revisione: XXXXX | Data Revisione: XXXXX   |              |    |             |      |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |   |  |  |

A. TERMINE DI LEGGE IL POLITECNICO DI TORINO SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO CHE NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZI SENZA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE SCRITTA