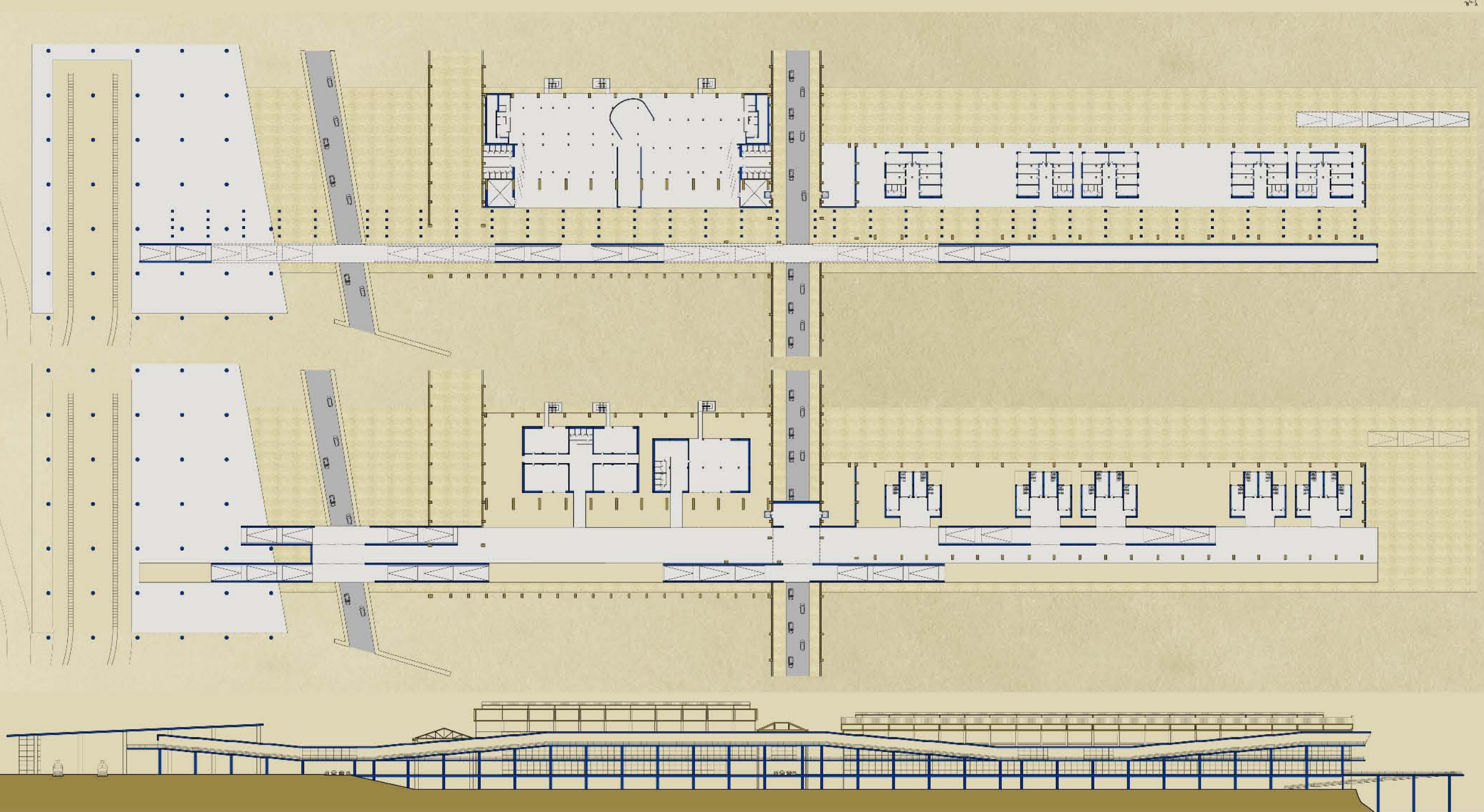


Inserire esploso progettuale



ZOBBA CARBON AREA

ZOBBA CARBON AREA



Prospetti

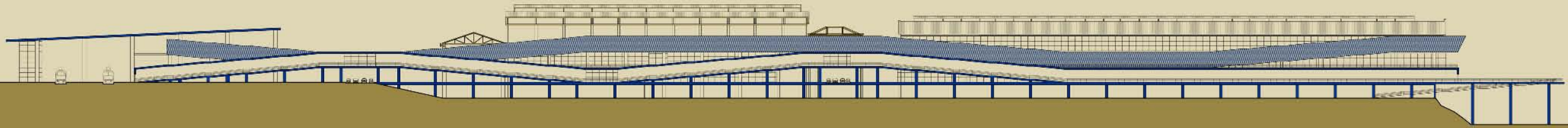
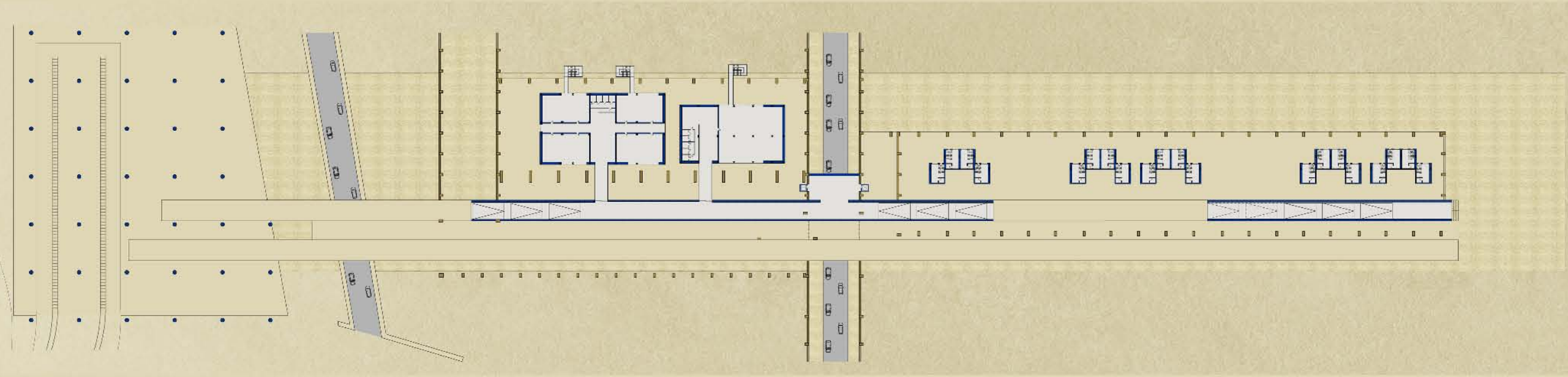
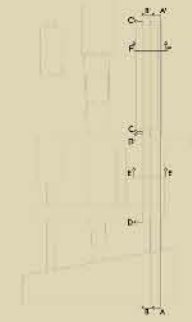
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO - FACOLTA' DI ARCHITETTURA SEDE DI ASCOLI PICENO - CORSO DI LAUREA IN SCIENZA DELL'ARCHITETTURA - TESI DI LAUREA IN PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: NUOVI DESTINI DELLE AREE DISMESSE

TITOLO DEL PROGETTO: RICONVERSIONE DELL'AREA CARBON IN PARCO SCIENTIFICO TECNOLOGICO E POLO UNIVERSITARIO

RELATORE: PROF. ARCH. MARCO D'ANNUNTIIS, CORRELATORE: PROF. ARCH. LUIGI COCCIA - TUTOR: SARA CIPOLLETTI, ALESSANDRO PIZZINGRILLI - LAUREANDI: SIMONE FAGOTTI E ANDREA FINISTAURI



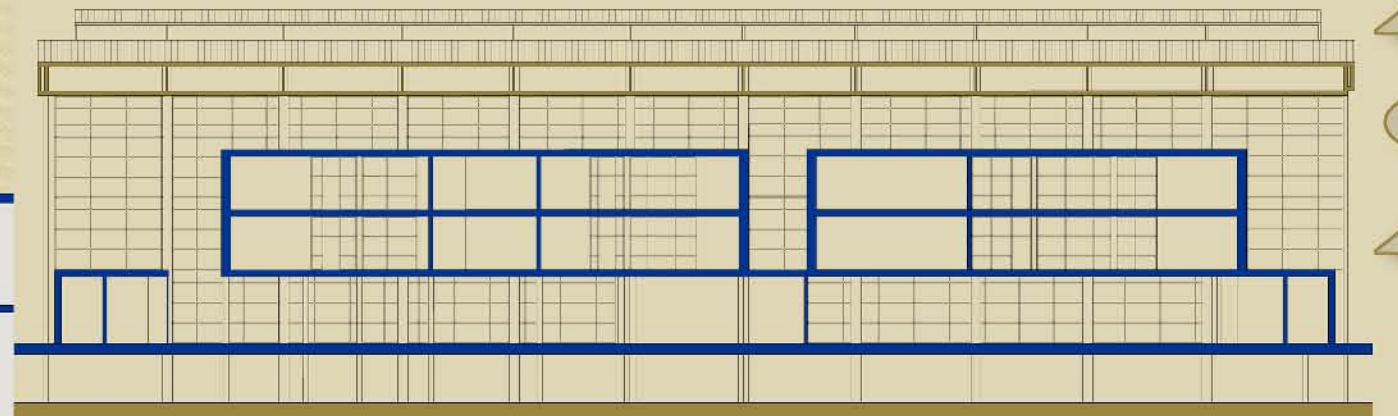
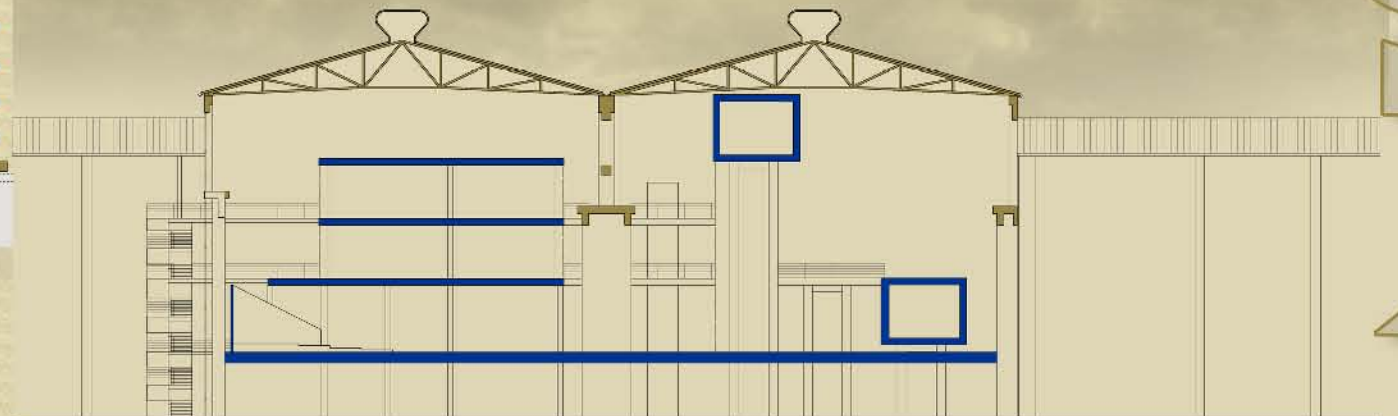
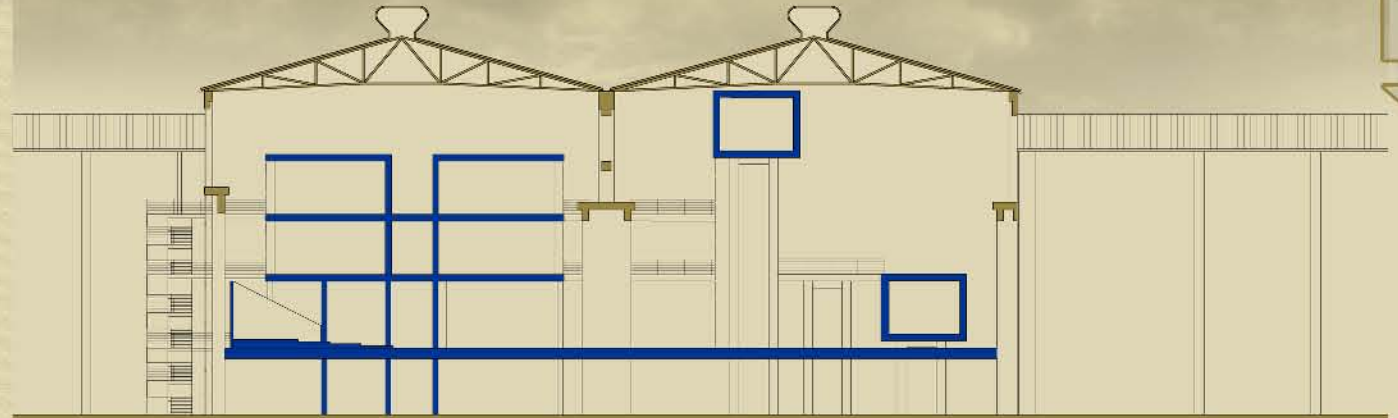
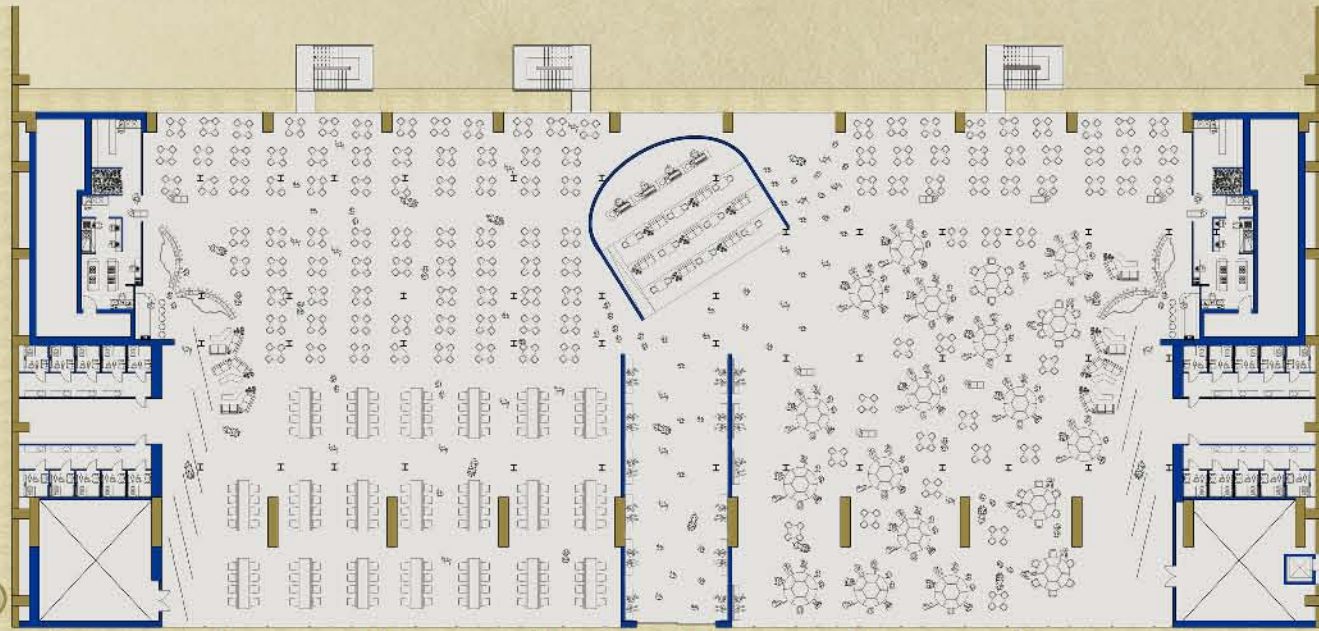
render generali



prospetti



render



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO - FACOLTA' DI ARCHITETTURA SEDE DI ASCOLI PICENO - CORSO DI LAUREA IN SCIENZA DELL'ARCHITETTURA - TESI DI LAUREA IN PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: NUOVI DESTINI DELLE AREE DISMESSE

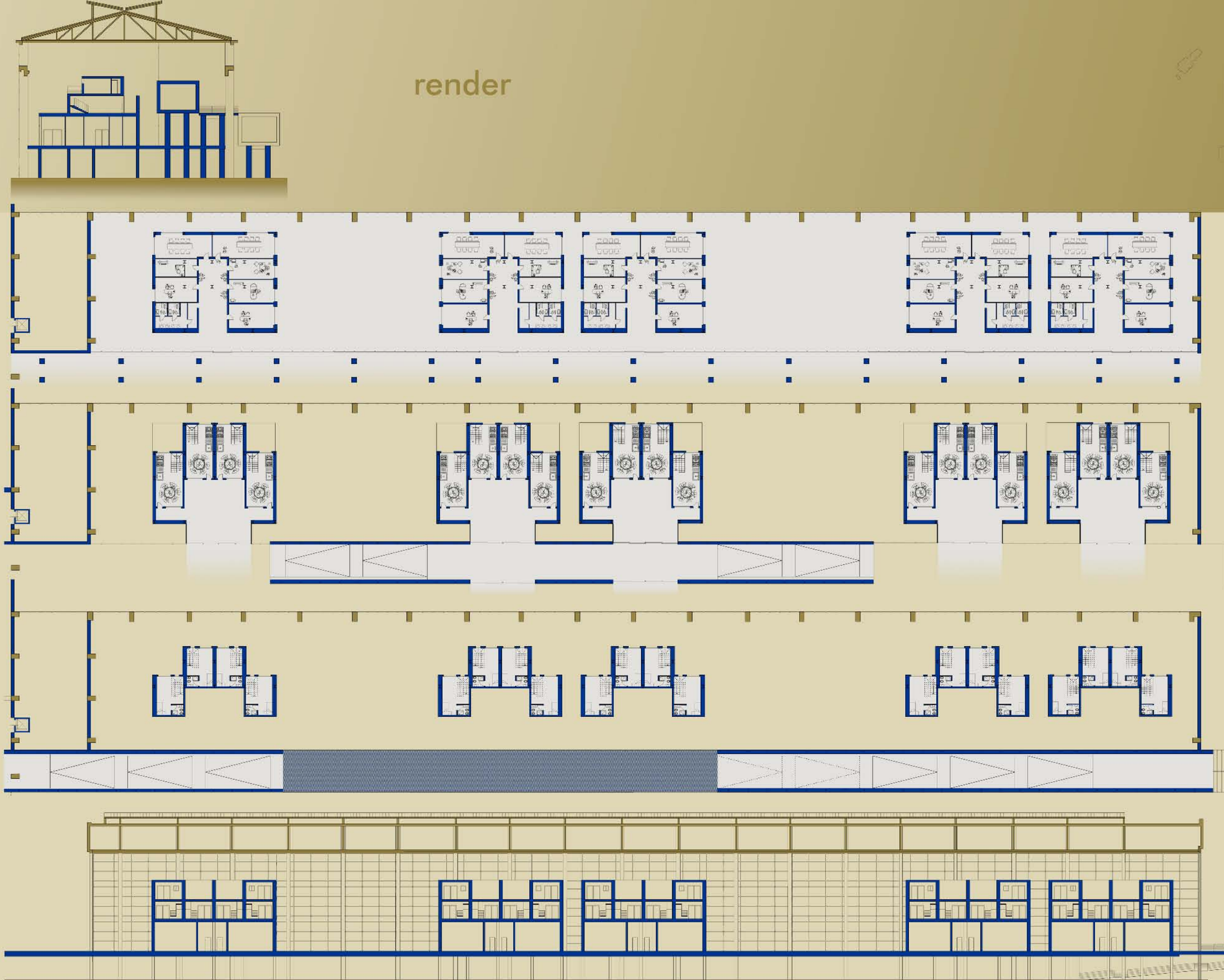
TITOLO DEL PROGETTO: RICONVERSIONE DELL'AREA CARBON IN PARCO SCIENTIFICO TECNOLOGICO E POLO UNIVERSITARIO

RELATORE: PROF. ARCH. MARCO D'ANNUNTIIS, CORRELATORE: PROF. ARCH. LUIGI COCCIA - TUTOR: SARA CIPOLLETTI, ALESSANDRO PIZZINGRILLI - LAUREANDI: SIMONE FAGOTTI E ANDREA FINISTAURI

ZOBRA C AREA CARBON

ZOBRA C AREA CARBON

render



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO - FACOLTA' DI ARCHITETTURA SEDE DI ASCOLI PICENO - CORSO DI LAUREA IN SCIENZA DELL'ARCHITETTURA - TESI DI LAUREA IN PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: NUOVI DESTINI DELLE AREE DISMESSE

TITOLO DEL PROGETTO: RICONVERSIONE DELL'AREA CARBON IN PARCO SCIENTIFICO TECNOLOGICO E POLO UNIVERSITARIO

RELATORE: PROF. ARCH. MARCO D'ANNUNTIIS, CORRELATORE: PROF. ARCH. LUIGI COCCIA - TUTOR: SARA CIPOLLETTI, ALESSANDRO PIZZINGRILLI - LAUREANDI: SIMONE FAGOTTI E ANDREA FINISTAURI

