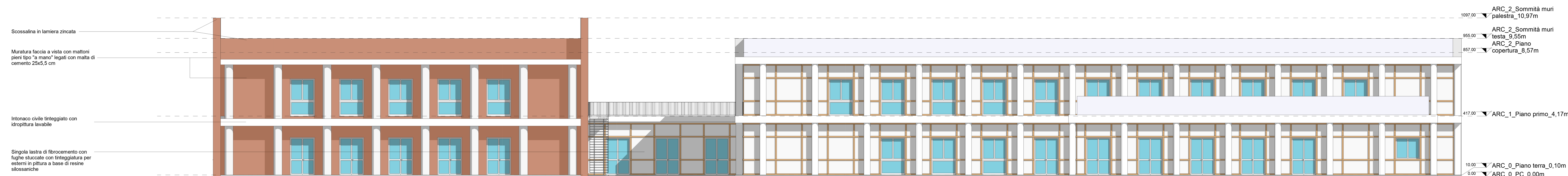
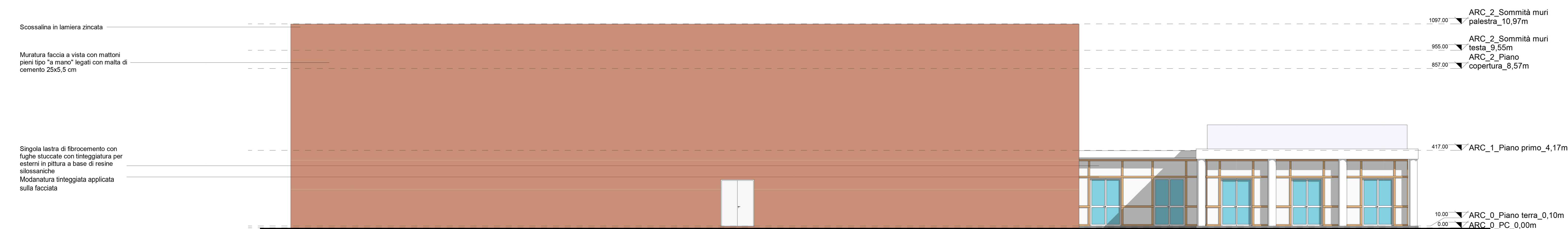


Prospetto Sud-Est Scala 1:100



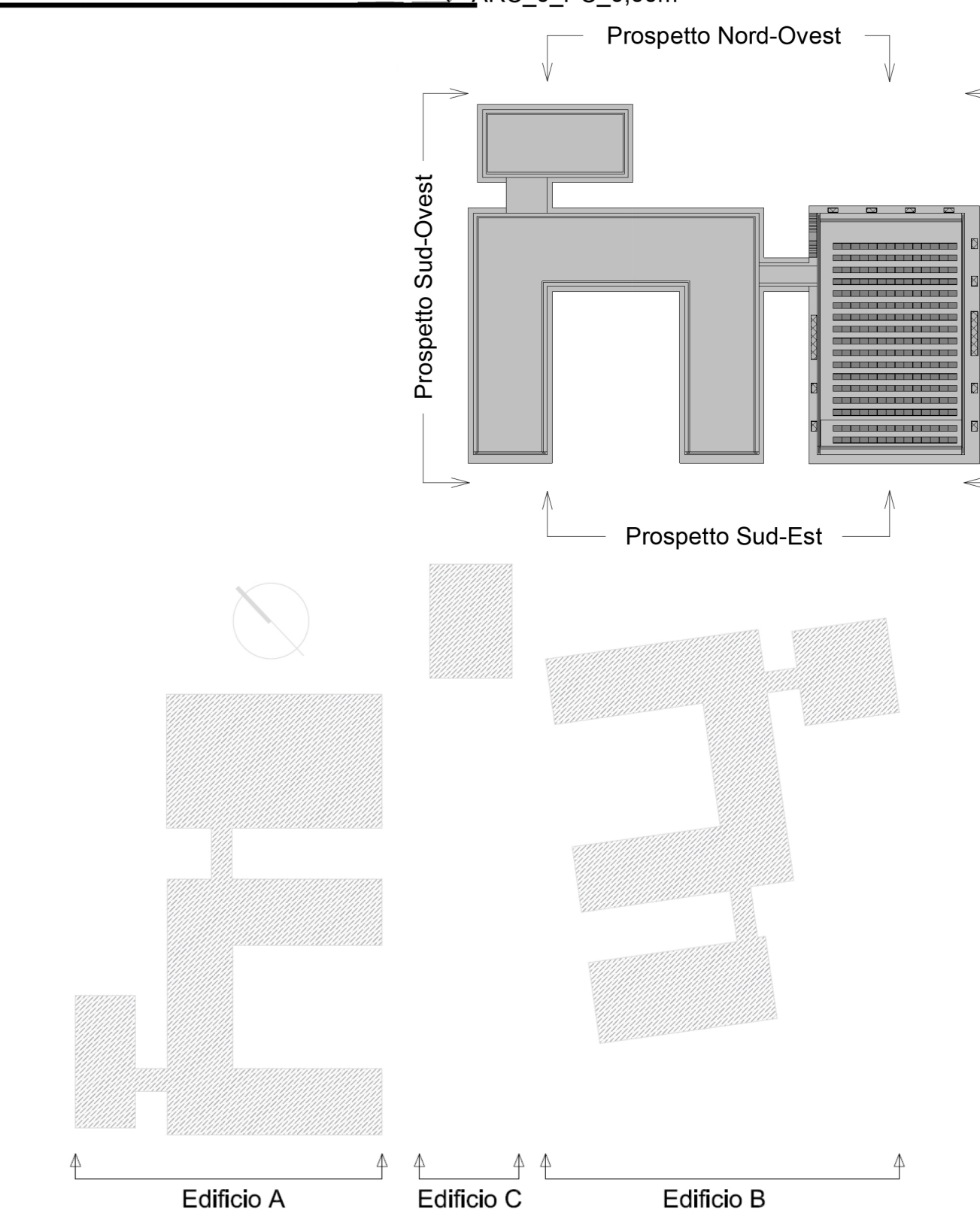
Prospetto Nord-Ovest Scala 1:100



Prospetto Nord-Est Scala 1:100



Prospetto Sud-Ovest Scala 1:100



COMUNE DI INVERUNO



NUOVO PLESSO SCOLASTICO - VIA IV NOVEMBRE

PROGETTO DEFINITIVO

UFFICIO TECNICO COMUNE DI INVERUNO

R.U.P.: Geom. Pietro Tiberti

Progettista: Arch. Claudia Soldati

CONSULENTE SCIENTIFICO:

Politecnico di Milano - Dipartimento ABC

Titolo progetto di ricerca: Individuazione di un nuovo modello di scuola innovativa ad alta efficienza tecnologica-energetica con l'applicazione della metodologia BIM

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof. Tommaso Monestrolì

GRUPPO DI LAVORO:

Prof. Maurizio Acito

Prof. Giuseppe Martino Di Guida

Prof. Paolo Oliaro

Prof. Franco Guzzetti

Arch. Francesco Mengattì

Arch. Luca Cardani

Arch. Alberto Carboni

Ing. Flavia Lavermicocca

Ing. Mariagrazia Calla

Ing. Agata Corselli

BIMGroup: Ing. Marco Schievano, Ing. Francesco Paleari, Ing. Elena Seghezzi

CONSULENTE SCIENTIFICO:

Università degli studi di Milano Bicocca

Dipartimento di Scienze Umane per la Formazione "Riccardo Massa"

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof.ssa Elisabetta Nigris

GRUPPO DI LAVORO:

Prof.ssa Barbara Balconi

Prof.ssa Luisa Zecca

Prof.ssa Ambra Cardani

Data:

17.01.2020

Aggiornamento

Scala:

indicato

Oggetto:

Progetto Architettonico - Edificio A - Prospetti

Tavola n°:

A-21