

Comune di Roma

Progetto esecutivo ai sensi del Dlgs. 50/2016, per i lavori di realizzazione di un edificio da destinare ad aule presso l'area ex Alfa Romeo

Università degli Studi Roma Tre
Variante al provvedimento autorizzativo prot. n. 42176 del 30 Ottobre 2009 rilasciato dal Provveditorato Interregionale alle OO. PP. per il Lazio, l'Abruzzo e la Sardegna - (Art.2 del DPR 383 del 18/04/94)

Università degli Studi Roma Tre

rettore: prof. Luca Pietromarchi
direttore generale: dott. Pasquale Basilicata

responsabile del procedimento:
arch. Aldo Perrotta

PROGETTO MECCANICO ESECUTIVO



Gruppo di progettazione
ing. Mauro Miglioli - *Progettista e coordinatore generale del progetto*

Progetto architettonico
arch. Francesco Maria Mancini
ing. Salvatore Santoli

Progetto degli impianti
prof. arch. Francesco Bianchi
ing. Francesco Cocco

Progetto delle strutture, geotecnica e sicurezza
FUTURA Technologies s.r.l. - ing. Raffaele Graziano

Geologia
dott. geol. Marco Gizzi

Computi
arch. Maria Iacovone

Il progettista



Il committente
Università degli Studi Roma Tre

Data: Marzo 2012

Revisione : Giugno 2018





Scala 1/100

File PC01-PC-02-PC03-P01-P02-P03.dwg

TAVOLA
PI 03

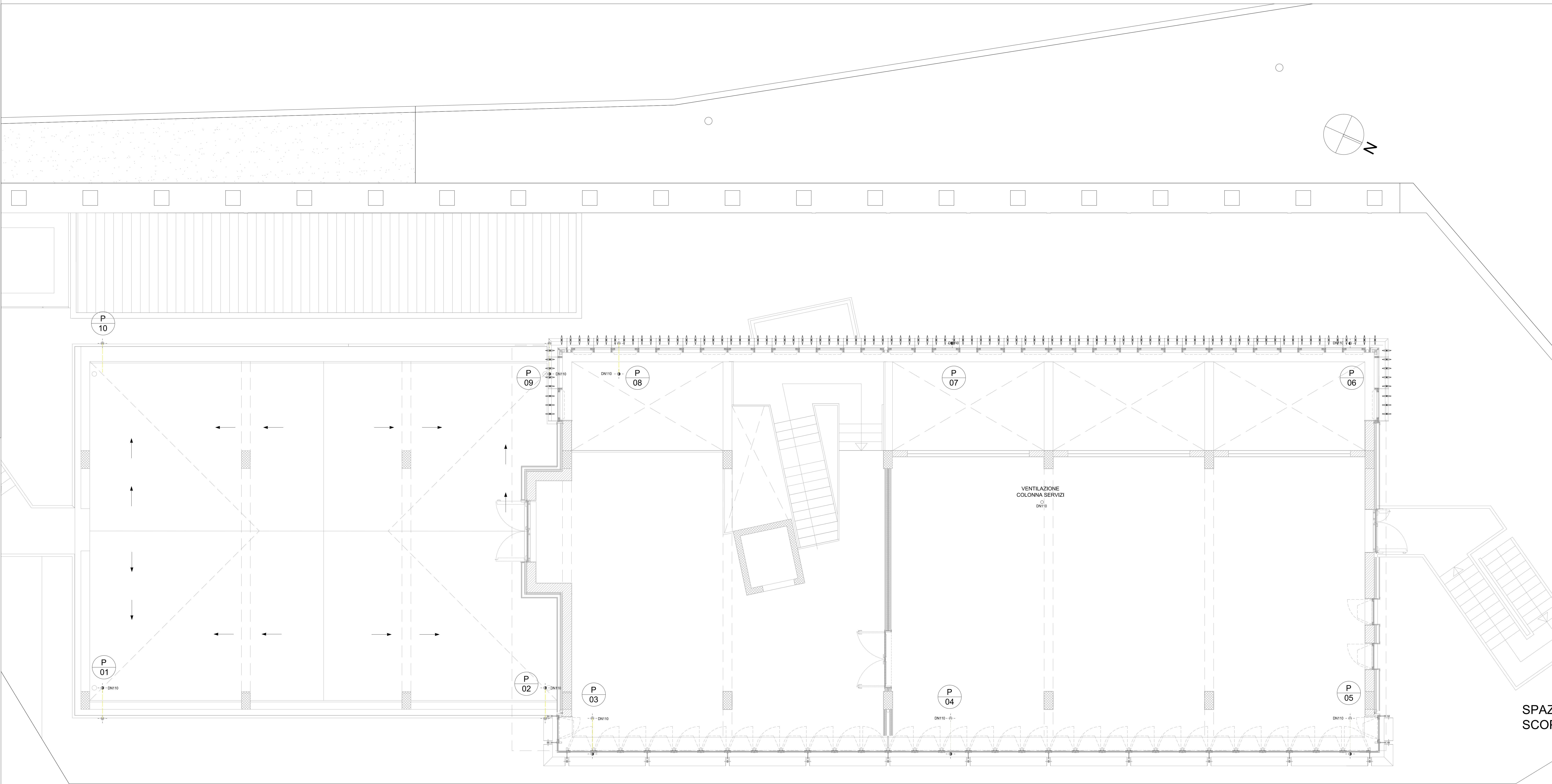
ELABORATO
- pianta primo piano

LEGENDA SIMBOLI

- 
- Pozzetto sifonato
- 
- Tubazione acque bianche e nere
- 
- Tubazione scarichi
- 
- N° Colonna montante pluviale

NOTE

Le tubazioni di scarico acque bianche e usate hanno una pendenza del 1%



PIANTA PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE SCARICHI ACQUE BIANCHE E NERE

SCALA 1:50