

T4

T5

T1

T2

T3

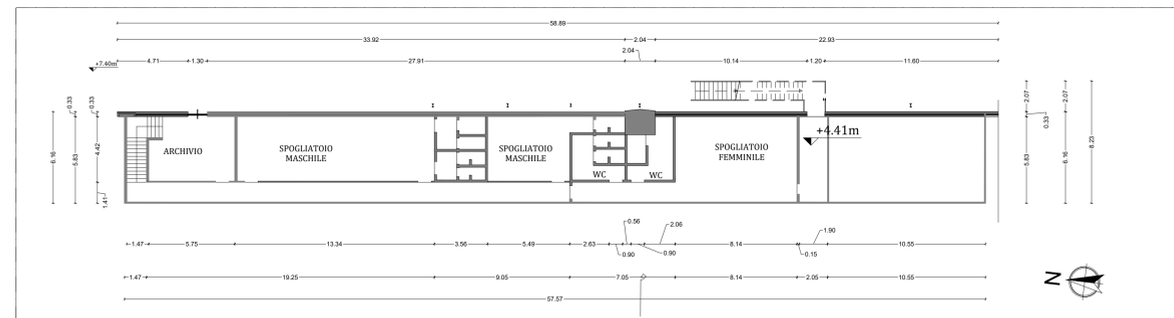
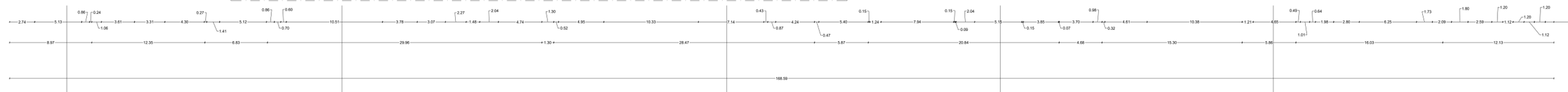
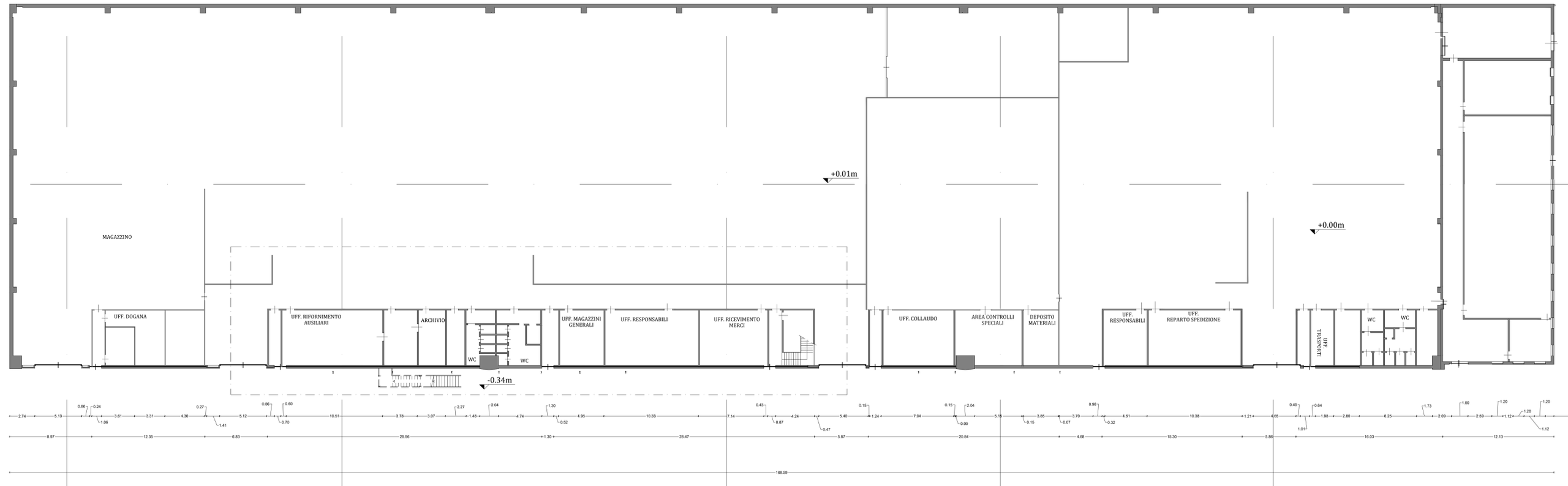
-0.37m

-0.54m

+0.01m

+0.00m

-0.34m



Stato di Fatto - Pianta Piano Terra e Soppalco - Fabbricato n.37, 38 e 103 Scala 1:200



Politecnico di Torino
 ID Intervento
 Sub_Intervento
 Politecnico di Torino - Direzione PRC/DS
 Corso Duca degli Abruzzi, 24-10129 - Torino

PIATTAFORMA AEROSPAZIO
Lotto 1: lavori di demolizioni e scavi

000162_011C_TO_MARXXX_COMPLEXO
 003_DEMOLIZIONI
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 DIREZIONE PROGETTAZIONE, EDILIZIA E SICUREZZA
 Ing. Marcello COATTO

CONCEPT E LINEE PROGETTUALI
MASTERPLAN DI ATENE0
 Prof. Arch. Antonio De Rossi (coordinatore)
 Arch. Phd Carlo Derregibus (Project Manager)
 G. Baroni, G. Casaglieri, A. Craven, F. Mascaroni, F. Noveri

RESP. PROGETTO E COORDINAMENTO
 Sidoti Engineering S.r.l.
 Via Borgo Garibaldi, 33
 00041 Albano Laziale (RM)
 Arch. Antonio Lanza Caricchio
 Albo degli Architetti e PPC della Prov. di Messina n°1305

PROGETTO ARCHITETTONICO
 Sidoti Engineering S.r.l.
 Via Borgo Garibaldi, 33
 00041 Albano Laziale (RM)
 Arch. Sara Patrignani
 Albo degli Architetti e PPC della Prov. di Roma n°A24668

PROGETTO STRUTTURALE
 Sidoti Engineering S.r.l.
 Via Borgo Garibaldi, 33
 00041 Albano Laziale (RM)
 Ing. Simone Senzacqua
 Albo degli Ingegneri della Prov. di Fermo n°593

GEOLOGIA E ASPETTI AMBIENTALI
 Sidoti Engineering S.r.l.
 Via Borgo Garibaldi, 33
 00041 Albano Laziale (RM)
 Dott. Geol. Pierluigi Anasparri
 Albo dei Geologi della Regione Marche n°773

PROGETTO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
 Sidoti Engineering S.r.l.
 Via Borgo Garibaldi, 33
 00041 Albano Laziale (RM)
 Arch. Sara Patrignani
 Albo degli Architetti e PPC della Prov. di Roma n°A24668

ARCHEOLOGIA
 Sidoti Engineering S.r.l.
 Via Borgo Garibaldi, 33
 00041 Albano Laziale (RM)
 Dott. Fabio Nieddu
 Elenco nazionale per l'Archeologia Preventiva n°972

| REVISIONI | | Codice Elaborato | | Scala | |
|---------------------------|-------------------|---|-------|--------------|--|
| N° | Descrizione | 000162_003_FTE_ARC_TAV_101_02 | 1:200 | | |
| 00 | PRIMA EMISSIONE | 2023/07/14 | | | |
| 02 | SECONDA REVISIONE | 2023/08/16 | | | |
| Elaborato da: | | Verificato da: | | N° Elaborato | |
| B. LOPRETE | | S. PATRIGNANI | | ARC TAV 101 | |
| Nome file | | HM22-CsoMarche_Rev05.dwg | | | |
| File path di elaborazione | | 000000_000_010_CAD_CTB_2014-standard_edizione | | | |

STATO DI FATTO - PIANTE PIANO TERRA E SOPPALCO - FABBRICATO N.37, 38 e 103

A TERME DI LEGGE IL POLITECNICO DI TORINO SI RISERVA LA PROPRIETÀ DI QUESTO DOCUMENTO CHE NON POTRÀ ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZO SENZA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE SCRITTA