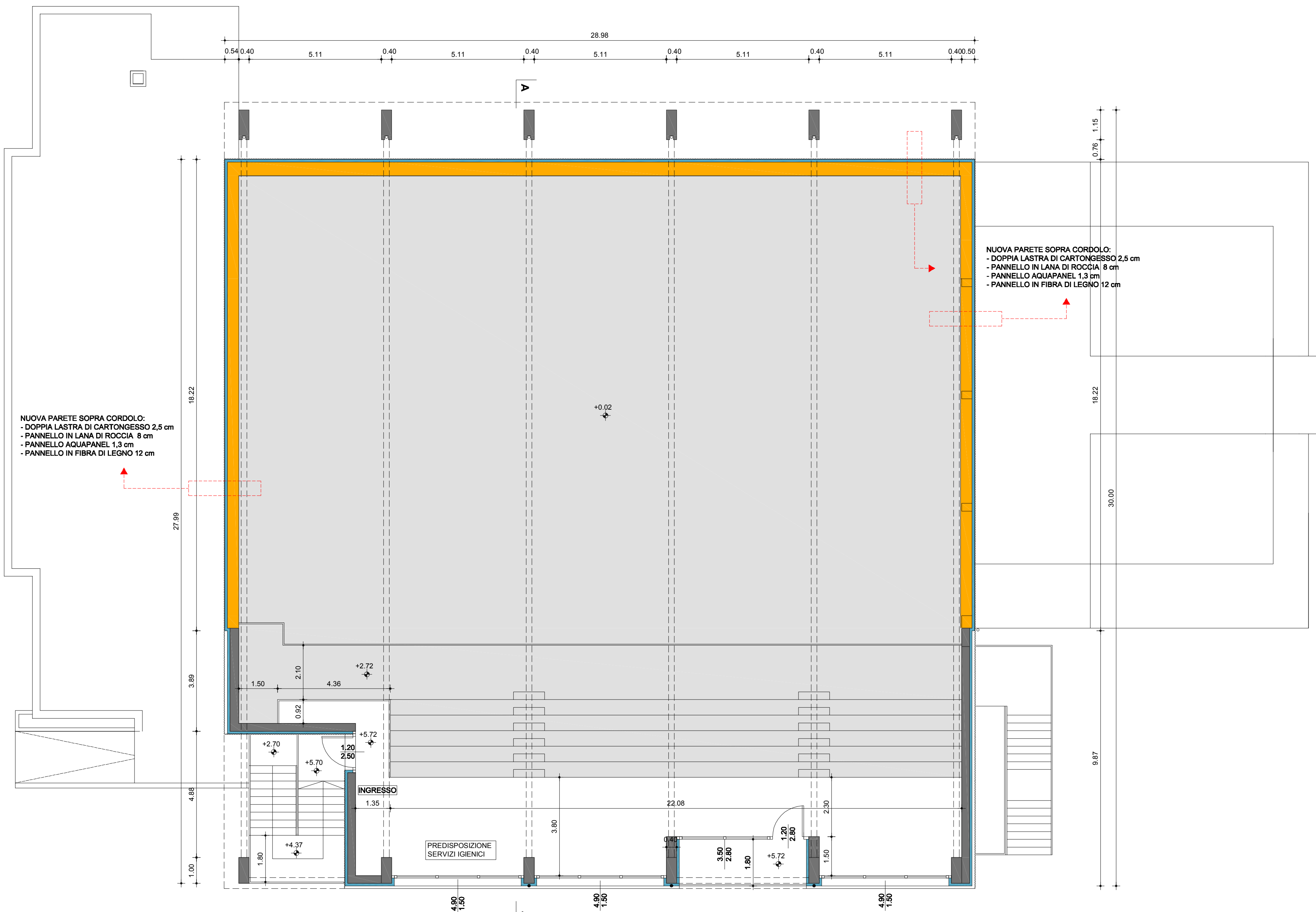


PIANTA QUOTA + 2.72 m / + 3.02 m

■ NUOVA REALIZZAZIONE  
 ■ STRUTTURE ESISTENTI



PIANTA QUOTA + 5.72 m

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA  
 PROVINCIA DI GORIZIA  
 COMUNE DI TURRIACO

scivola  
**A.05**

---

localizzazione

responsabile di progetto  
 ingegneria urbanistica ambiente architettura ricerca  
 S.c.r.l. ingegneria urbanistica ambiente architettura ricerca  
 Maurizio Casoni

gruppo di progettazione  
 PROGETTO ARCHITETTONICO  
 arch. Bruno Cucit (I.T. Comune)  
 Ing. Marco Giordani  
 PROGETTO STRUTTURALE  
 Ing. Tiberio Altieri  
 PROGETTO IMPIANTISTICO  
 Ing. Maurizio Casoni  
 SICUREZZA  
 arch. Pier Nicola Carnier

ambito progettuale  
 PROGETTO ARCHITETTONICO  
 arch. Bruno Cucit (I.T. Comune)  
 Ing. Marco Giordani

---

committente  
 AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI TURRIACO

lavoro  
 AMPLIAMENTO E ADEGUAMENTO SPOGLIATOI E TRIBUNE PALESTRA COMUNALE

PROGETTO DEFINITIVO

oggetto  
 PROGETTO ARCHITETTONICO  
 PIANTE PIANI PRIMO E SECONDO  
 QUOTA +2.72 / +3.02 E +5.72

scala 1:100

---

collaborazione e aspetti specialistici

data progetto	rev.	data	motivo	referimenti
Novembre 2015				redatto MR controlli FLC archivio 16880_TA06_R0.dwg

C.C.I.A.A. PN 19501  
 P.N.A. 00170010998