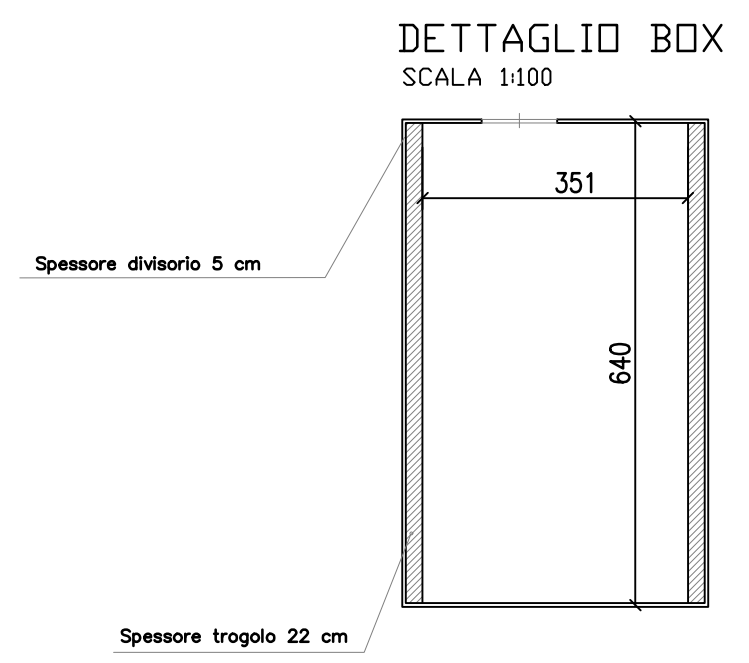
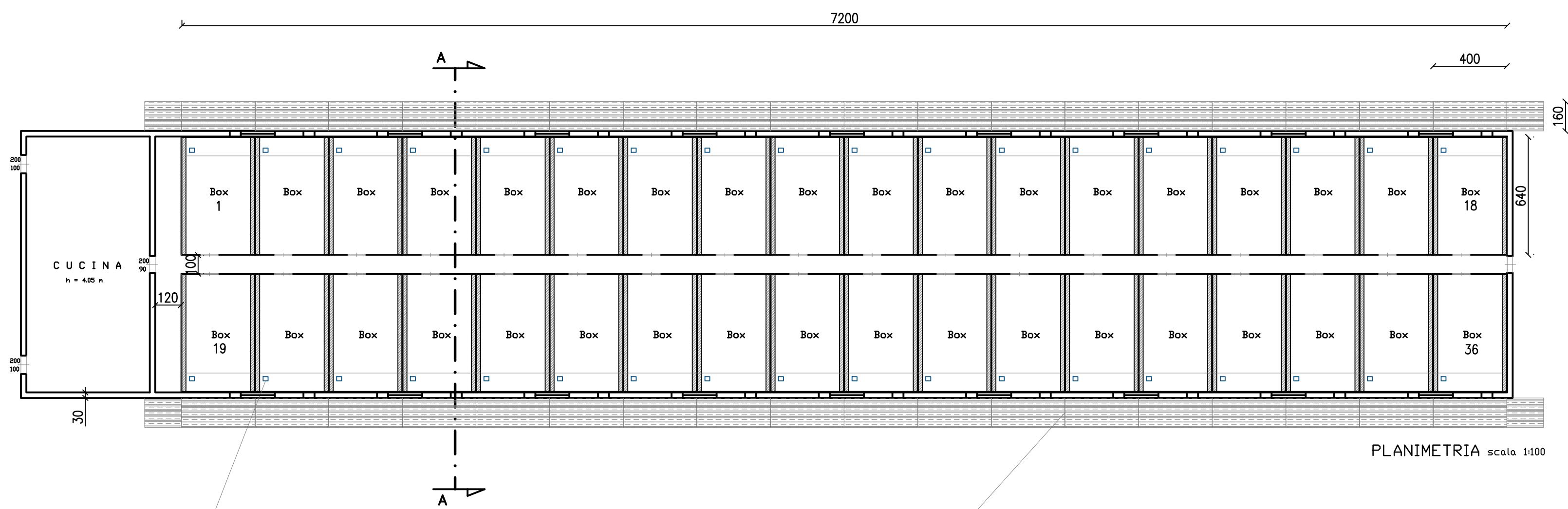


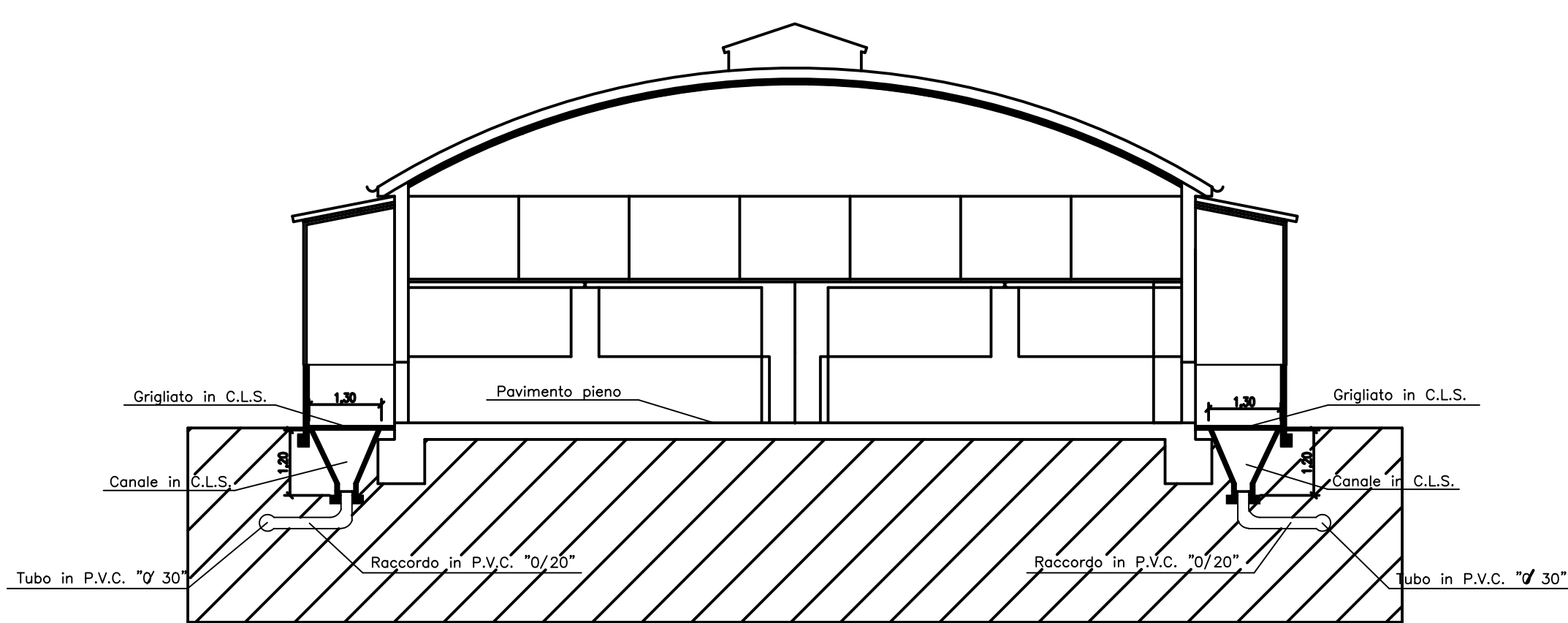
PLANIMETRIA RICOVERO ESISTENTE – SCALA 1:200



PLANIMETRIA scala 1:100

Corsia esterna di defecazione coperta con pavimento fessurato, fossa a pareti inclinate e sistema vacuum

Abbeveratoi anti-spreco



SEZIONE A-A scala 1:50

STUDIO REPETTI

TECNOLOGIE AMBIENTALI ZOOTECHNICHE ED AGROALIMENTARI
Viale Beverora, 75 – PIACENZA tel. 0523 – 328049
E-MAIL: studiorepetti@fastwebnet.it Fax 0523 – 071749

committente : DALLAVALLE ANGELO E FIGLIO SOCIETA' AGRICOLA		progettista : dott. Stefano Repetti agronomo in Piacenza	
localita' : Cascina Solarolo	comune : CADEO	provincia : PIACENZA	
progetto : Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto: "Realizzazione di strutture per l'allevamento di suini nella fase di accrescimento/ingrasso, collocate nell'ambito del programma del contratto: Distretto del Cibo – Consorzio salumi DOP piacentini"			
oggetto : Pianta – sezione – dettaglio Ricovero esistente			
tavola : 02	scala : 1:200 1:100	disegno No. : 675	
data : 02/03/2021	REVISIONI	rev. No. : data :	disegnato : controllato : B. B. Repetti
Il presente disegno e' di proprieta' dello Studio Repetti – A termini di legge e' riservato ogni diritto			
Disegnato con AutoCAD		S/N 344–02385829	