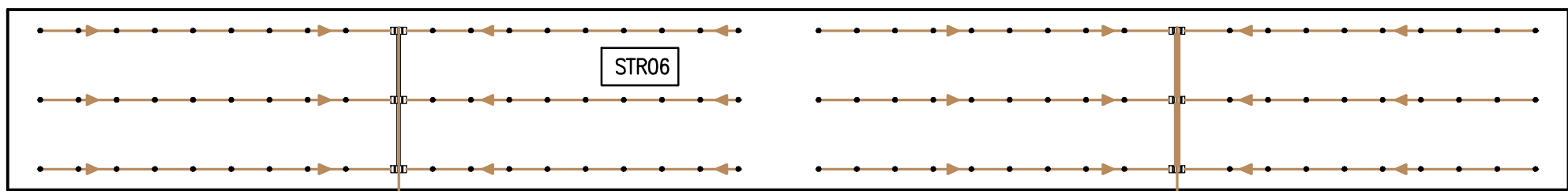
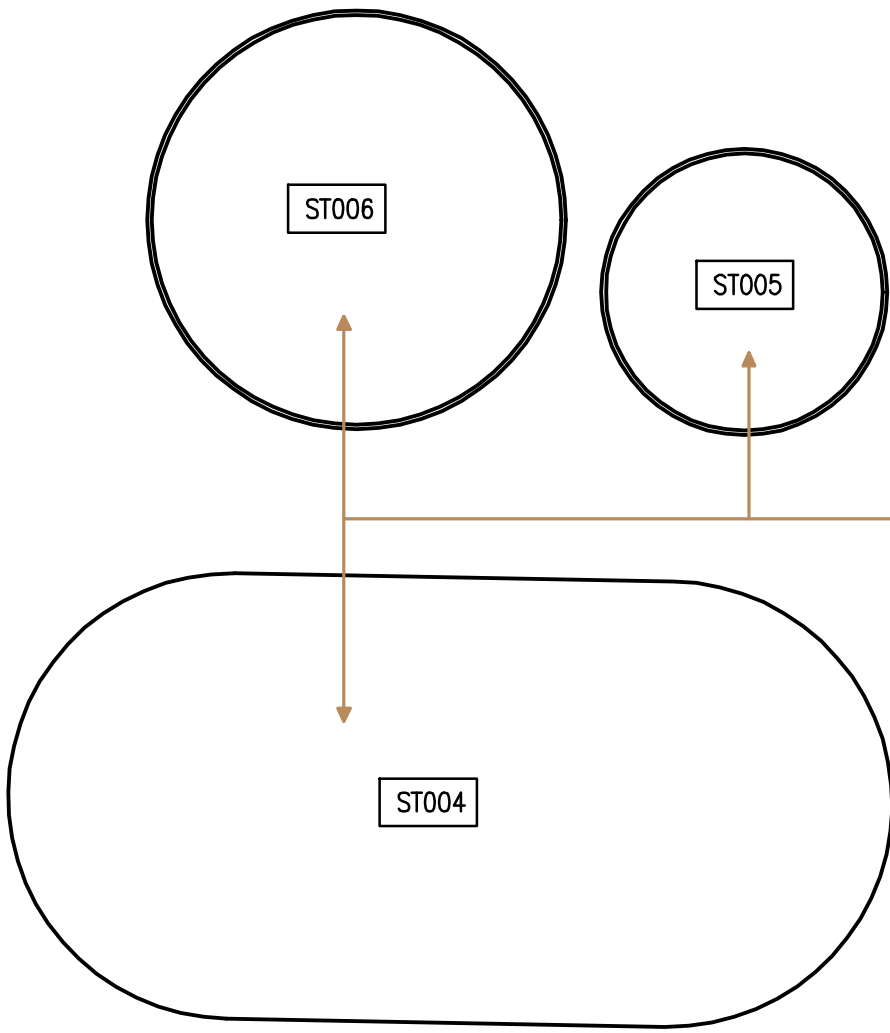


CENTRO PIOMBINA

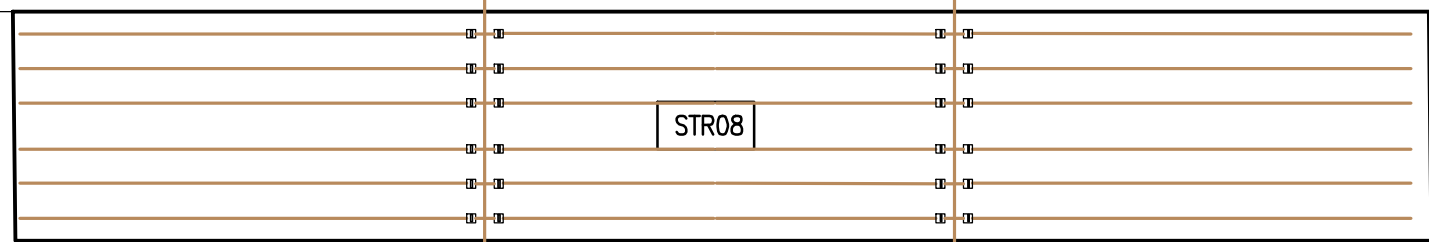
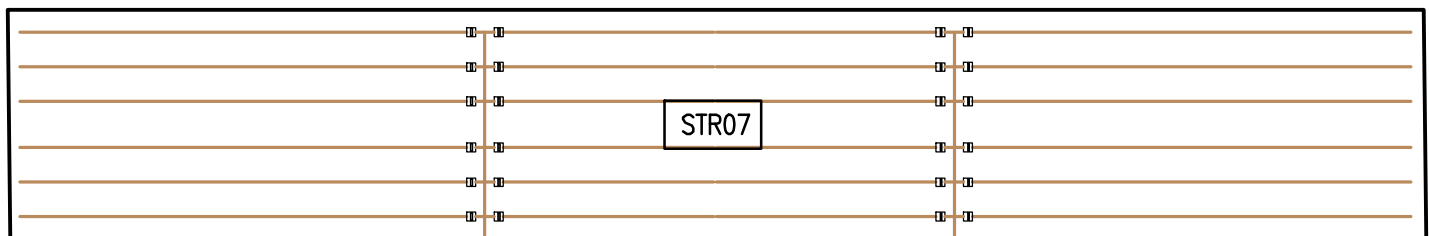


PLANIMETRIA GENERALE scala 1:500



Pozzetto esistente

Cisterna Gasolio 9,000 litri



ESSICCATOIO

WC

UFFICIO

S08

S07

S06

S05

S04

S03

S02

S01

STR09

STR10

CELLA FRIGORIFERA

PORTICO

PL01

LEGENDA

ST004 VASCA DI STOCCAGGIO

ST005 VASCA DI STOCCAGGIO

ST006 VASCA DI STOCCAGGIO

STR06 RICOVERO SUINI

STR07 RICOVERO SUINI

STR08 RICOVERO SUINI

STR09 RICOVERO SUINI

STR10 RICOVERO SUINI - settore capi sino a circa 60 kg

STR11 RICOVERO SUINI - USO INFERMERIA

PL01 PLATEA REFLUI SOLIDI (NON UTILIZZATA)

S1 SILOS VERTICALE - 10.000 q.li

S2 SILOS VERTICALE - 10.000 q.li

S3 SILOS VERTICALE - 300 q.li

S4 SILOS VERTICALE - 160 q.li

S5 SILOS VERTICALE - 160 q.li

S6 SILOS VERTICALE - 160 q.li

S7 SILOS VERTICALE - 160 q.li

S8 SILOS VERTICALE - 120 q.li

S9 SILOS VERTICALE - 4.000 q.li

LINEA VEICOLAZIONE REFLUO

LINEA VEICOLAZIONE ACQUE METEORICHE

P.to archiviazione SCHEDE SICUREZZA (Ac. Peracetico)

P.to stoccaggio imballaggi carta/plastica

Locale medicinali

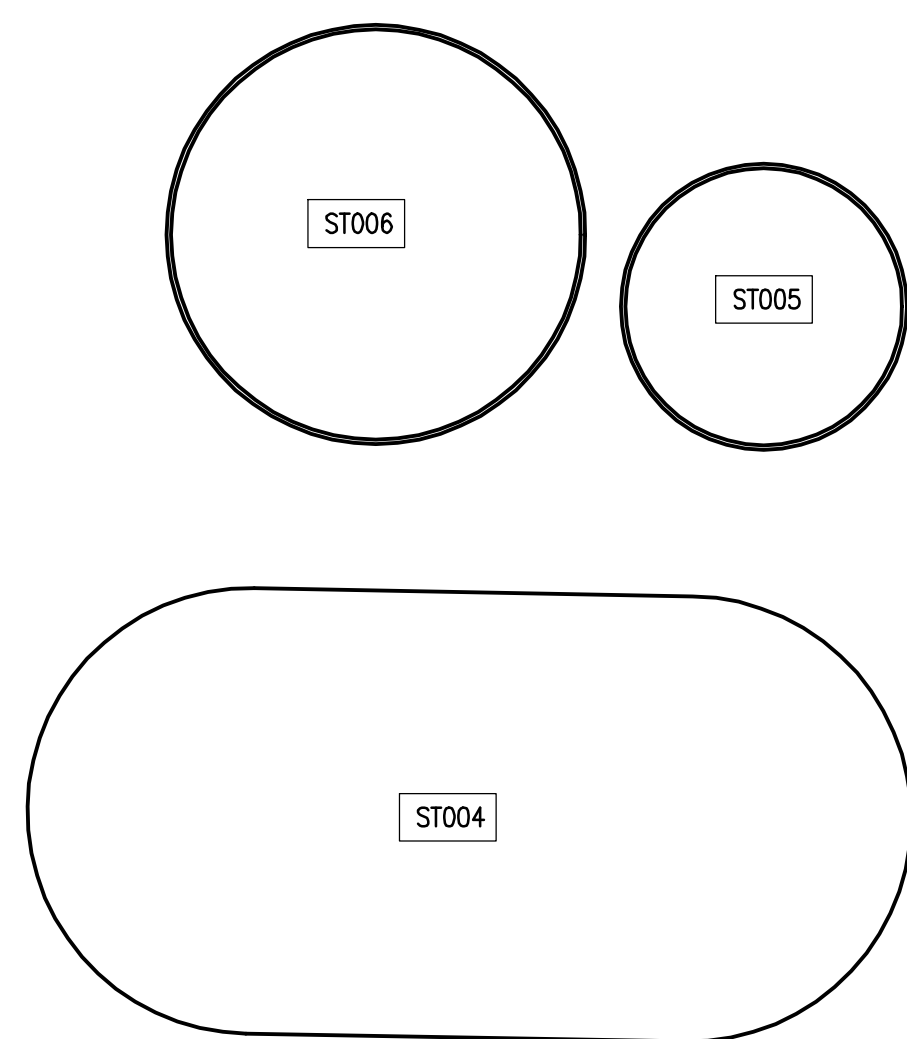
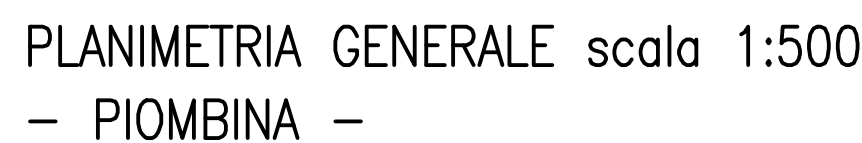
Stoccaggio imballaggi plastici vuoti disinfettanti

Oli minerali e batterie

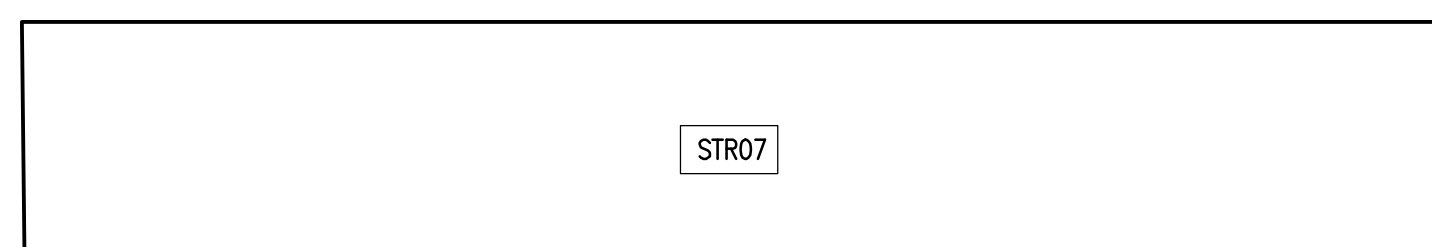
X3 P.to di scarico acque meteoriche

Caldaia uso domestico

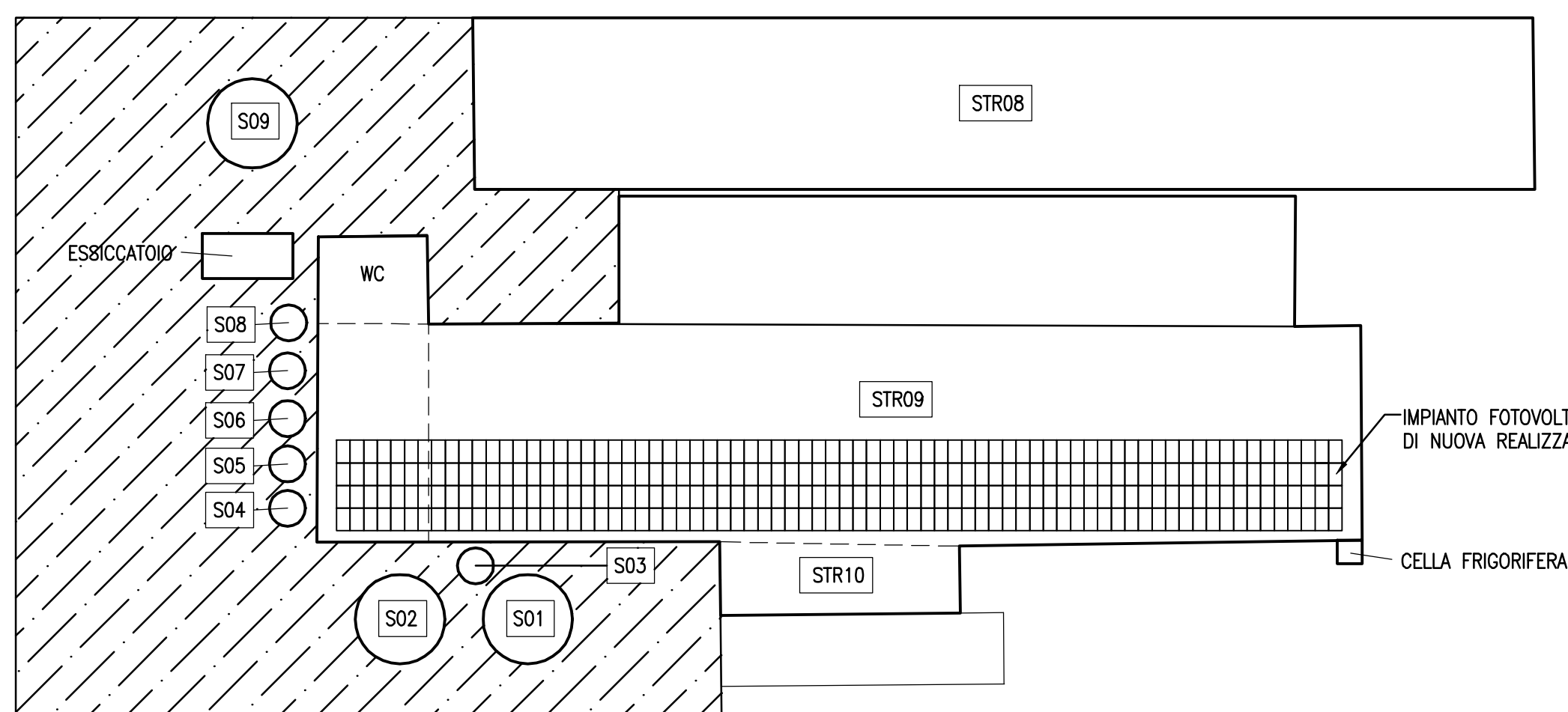
STUDIO REPETTI			TECNOLOGIE AMBIENTALI ZOOTECHICHE ED AGROALIMENTARI tel. 0523 - 328049 E-MAIL: studiorepetti@fastwebnet.it	
committente : Azienda Agricola Monici Anacleto e Monici Marcello s.s.			progettista : dott. Stefano Repetti agronomo in Piacenza	
localita' : Via Roma, 17		comune : San Pietro in Cerro		provincia : Piacenza
progetto : Allegato 3B – rete idrica e rete veicolazione effluenti Allegato 3D – aree deposito materie – sostanze rifiuti PAUR – Sito PIOMBINA				
oggetto : rete idrica e rete veicolazione effluenti Planimetria generale – Estratto catastale				
tavola : 02		scala : 1:1000		disegno No. : 710
data : 02/01/2023		rev. No. : 02		stralcio sito La Valle
02/01/2023		REVISIONI data : 10/03/2025		disegnato : <i>Repetti</i> controllato : <i>Repetti</i>
Il presente disegno e' di proprieta' dello Studio Repetti - A termini di legge e' riservato ogni diritto				Disegnato con AutoCAD S/N 344-02385829



AREA STOCCAGGI



Pozzettone esistente

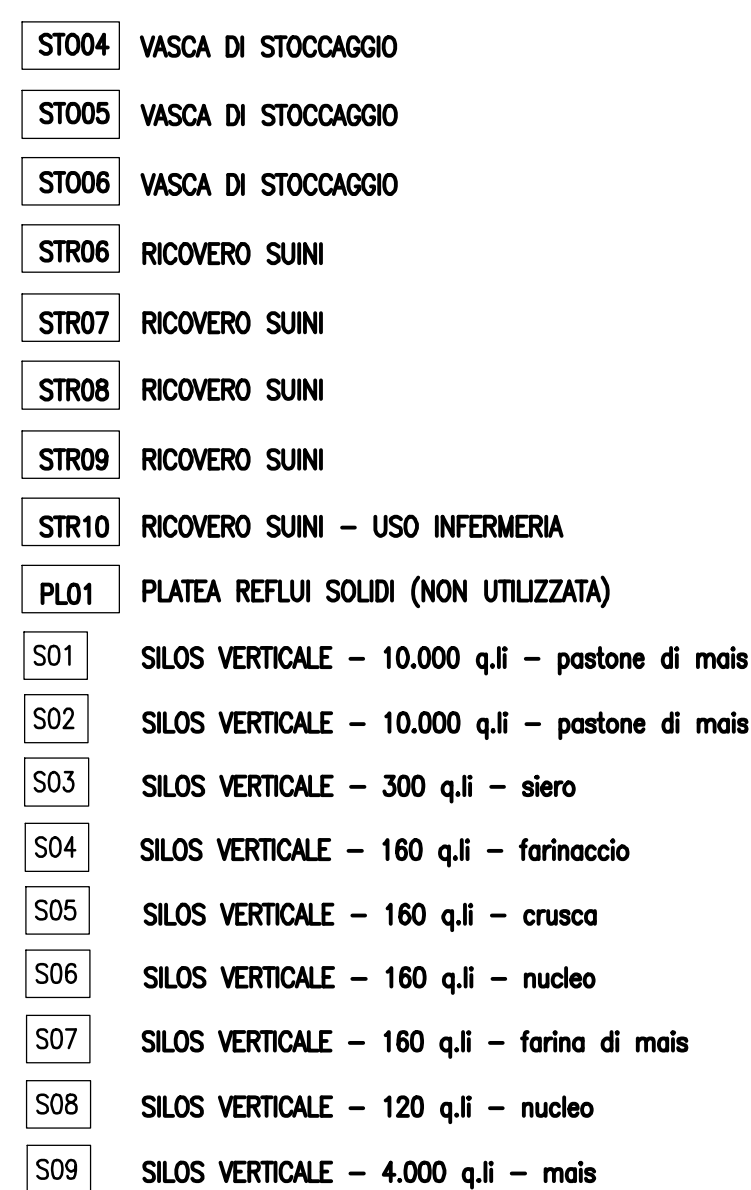


IMPIANTO FOTOVOLTAICO (potenza 100 kW)
DI NUOVA REALIZZAZIONE

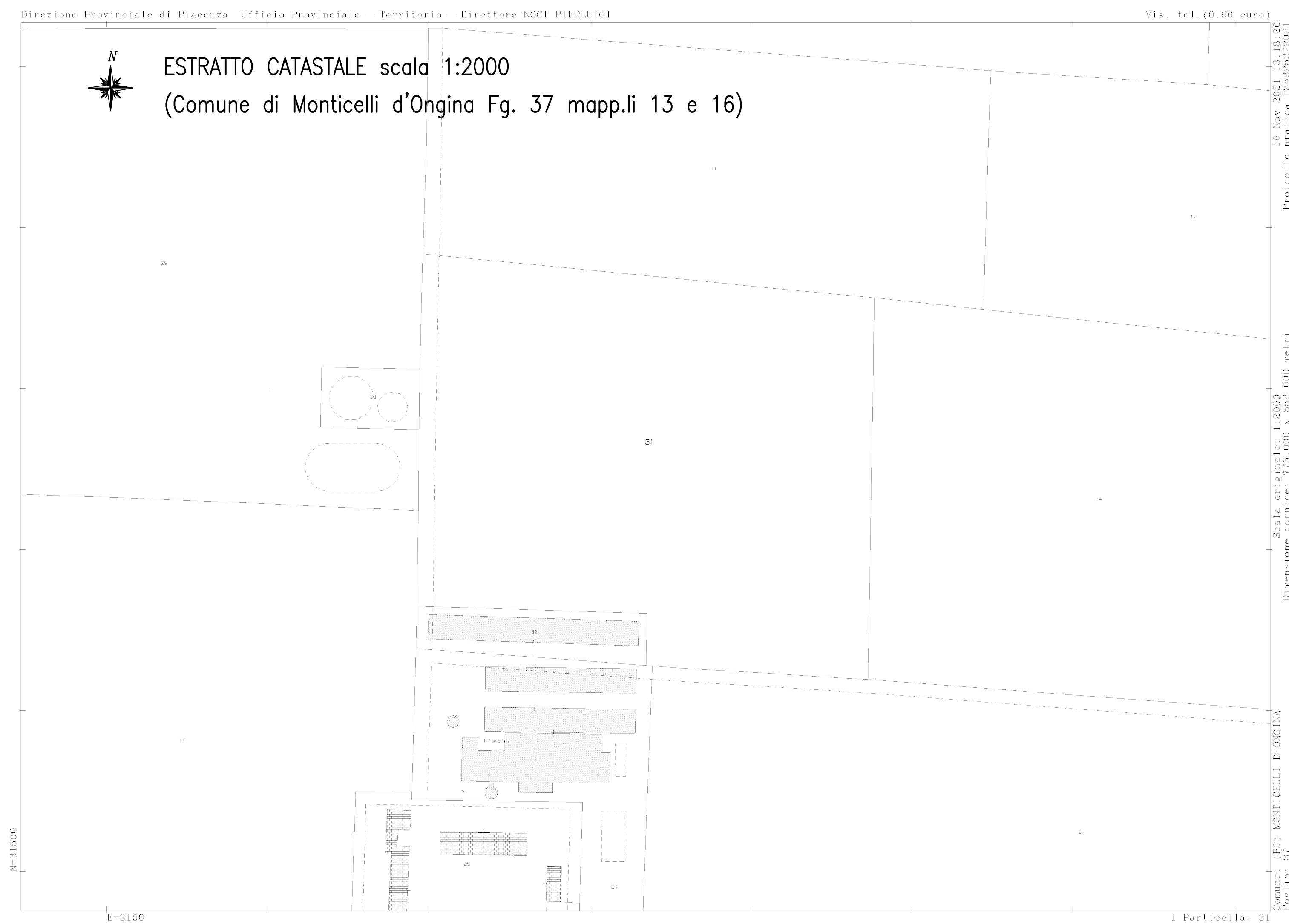
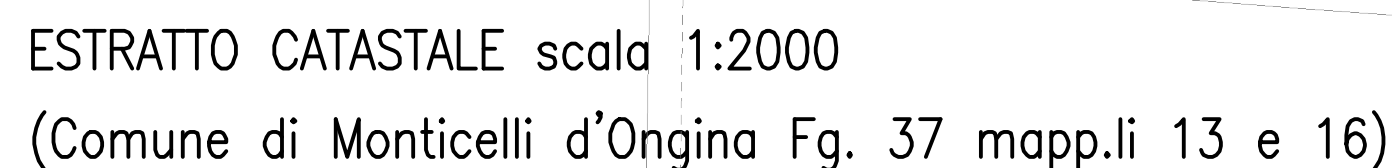
— CELLA FRIGORIFERA



PL01

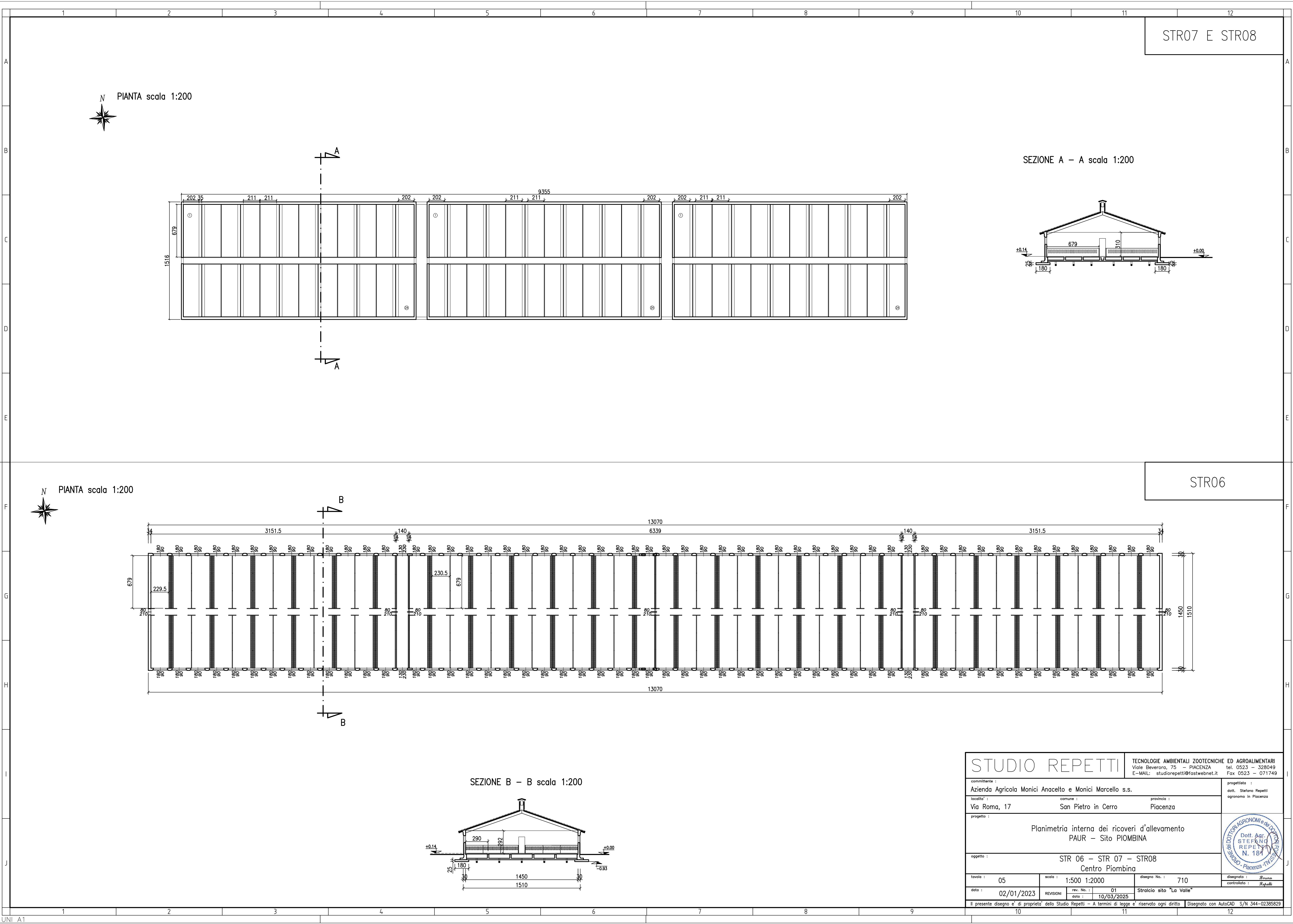


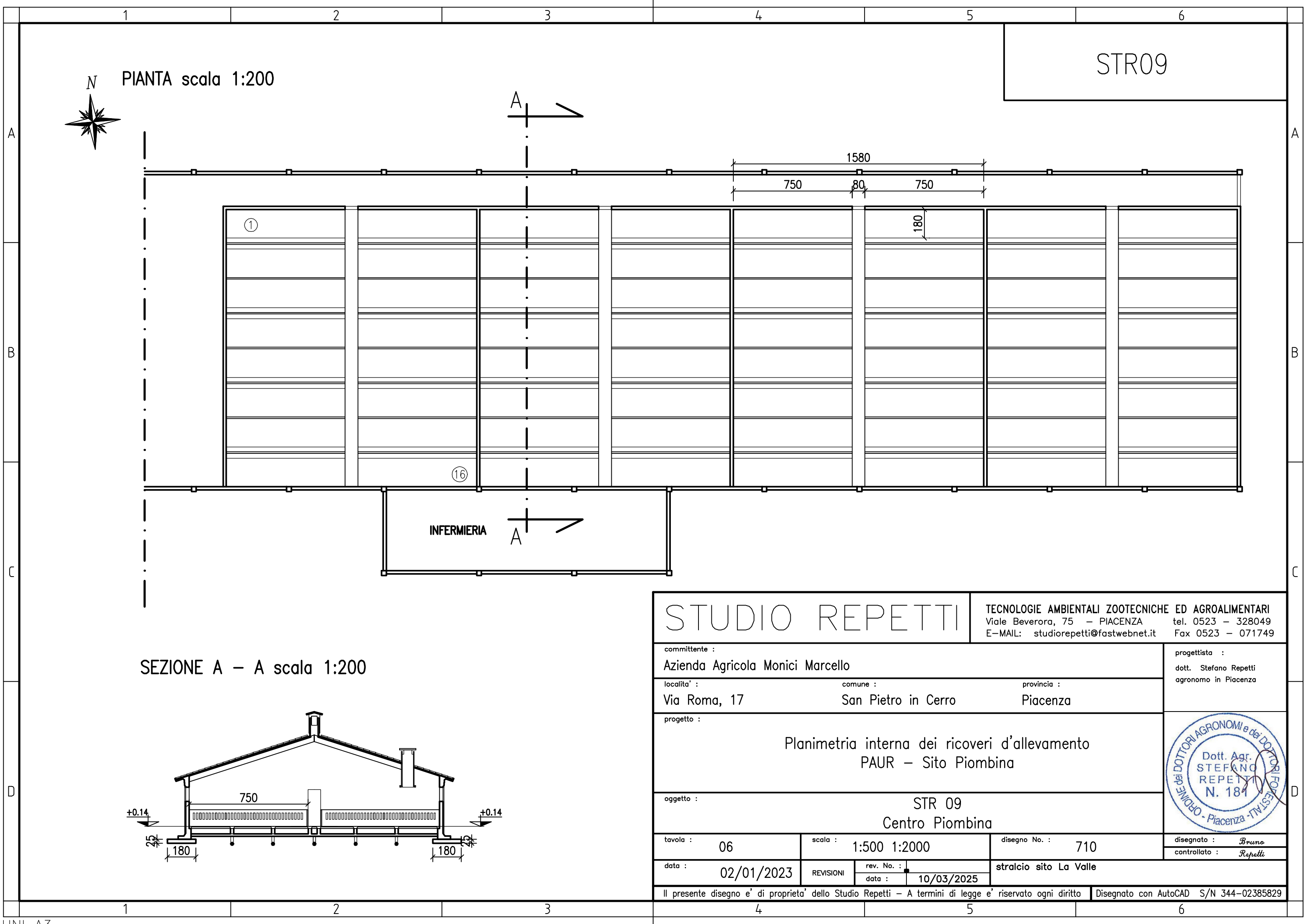
 Sup. SCOPERTA IMPERMEABILIZZATA (mq 2.372)



Comune:	(PC) MONTICELLI D'ONGINA	Scala originale:	1:2009	16 Nov-2021 13:18:20
Foglio:	37	Dimensione cornice:	776 000 x 552 000 metri	Protocollo pratica: 725252/2021

<h1>STUDIO REPETTI</h1>		TECNOLOGIE AMBIENTALI ZOOTECNICHE ED AGROALIMENTARI Viale Beverara, 75 - PIACENZA E-MAIL: studiorepetti@fastwebnet.it		tel. 0523 - 328049 Fax 0523 - 071749	
committente : Azienda Agricola Monici Anaceto e Monici Marcello s.s.					
località : Via Roma, 17		comune : San Pietro in Cerro		provincia : Piacenza	
progetto : Allegato 3E_b - Planimetria Impianto Piombina PAUR - Sito PIOMBINA					
oggetto : Planimetria Impianto "Piombina" Planimetria generale - Estratto catastale					
tavola : 04		scala : 1:500 1:2000		disegno n° : 710	
data : 02/01/2023		rev. No. : 01 data : 10/03/2025		stralcio sito "la Valle"	
Il presente disegno e' di proprieta' dello Studio Repetti - A termini di legge e' riservato ogni diritto					
Disegnato con AutoCAD S/N 344-02358523					





STUDIO REPETTI				TECNOLOGIE AMBIENTALI ZOOTECNICHE ED AGROALIMENTARI Viale Beverora, 75 – PIACENZA tel. 0523 – 328049 E–MAIL: studiorepetti@fastwebnet.it Fax 0523 – 071749	
committente : Azienda Agricola Monici Marcello				progettista : dott. Stefano Repetti agronomo in Piacenza	
localita' : Via Roma, 17		comune : San Pietro in Cerro		provincia : Piacenza	
progetto : Planimetria interna dei ricoveri d'allevamento PAUR – Sito Piombina					
oggetto : STR 09 Centro Piombina					
tavola : 06		scala : 1:500 1:2000		disegno No. : 710	
data : 02/01/2023		REVISIONI		stralcio sito La Valle	
		rev. No. : data : 10/03/2025			
Il presente disegno e' di proprieta' dello Studio Repetti – A termini di legge e' riservato ogni diritto				Disegnato con AutoCAD S/N 344-02385829	