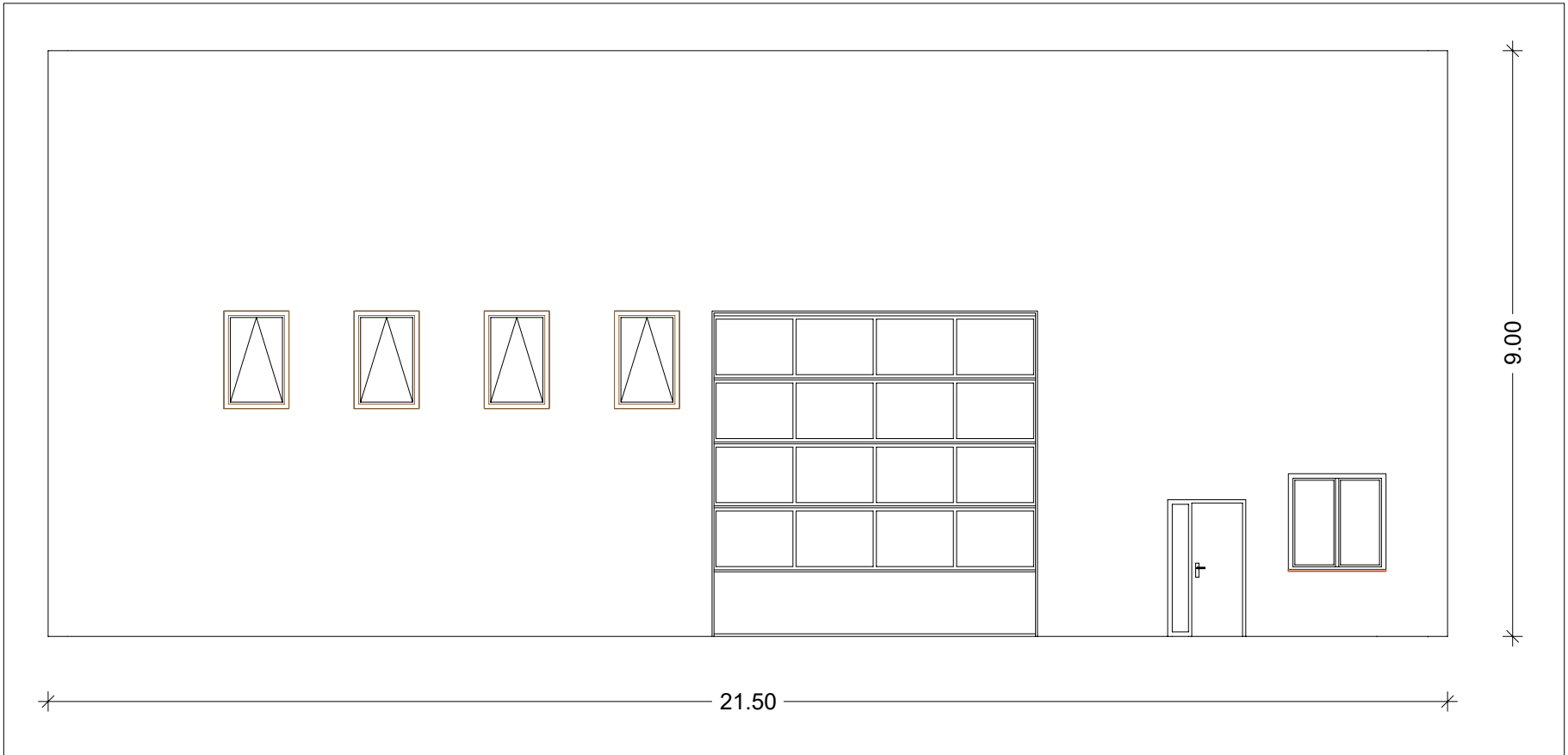


Capannone di progetto - Pianta
Scala 1:100

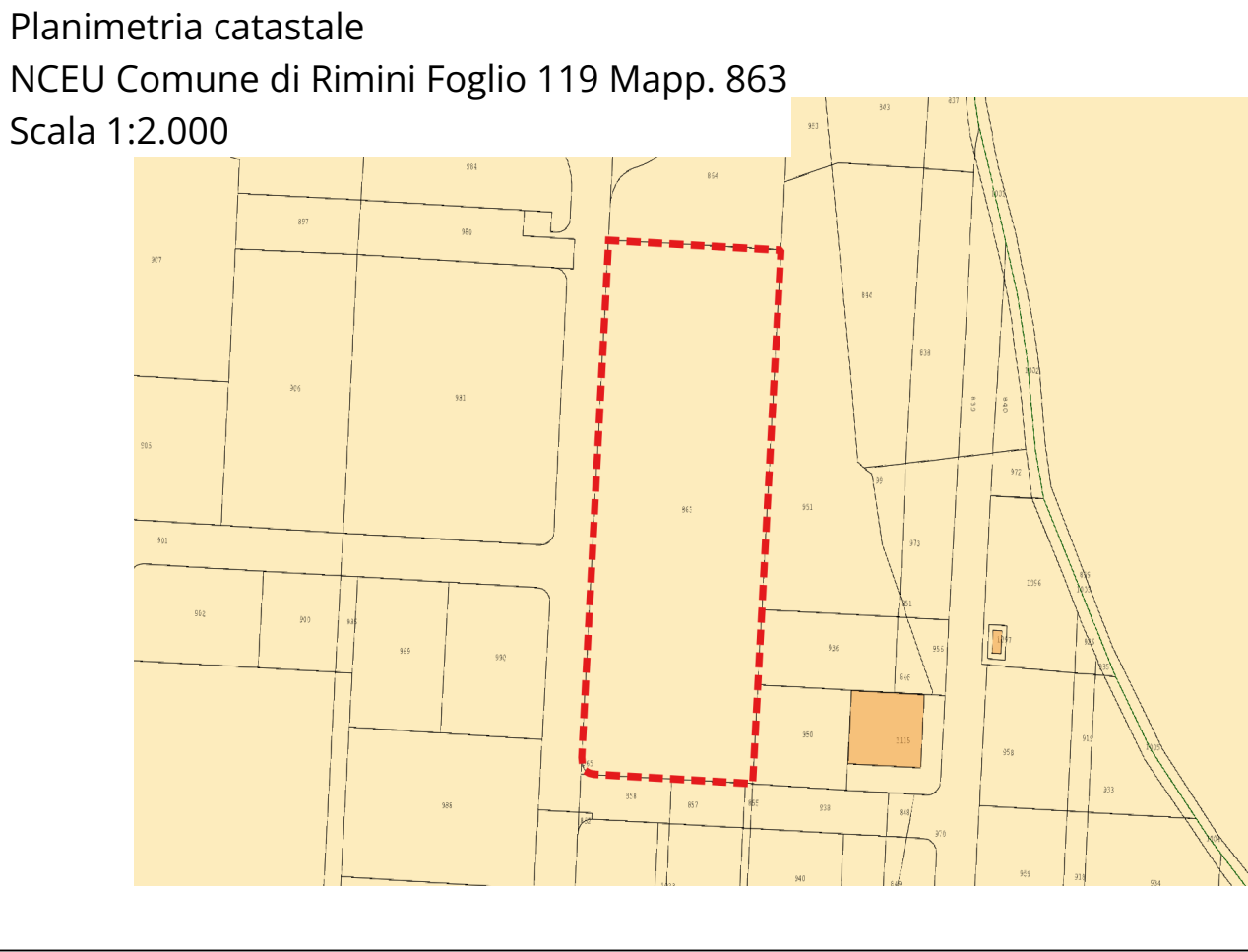
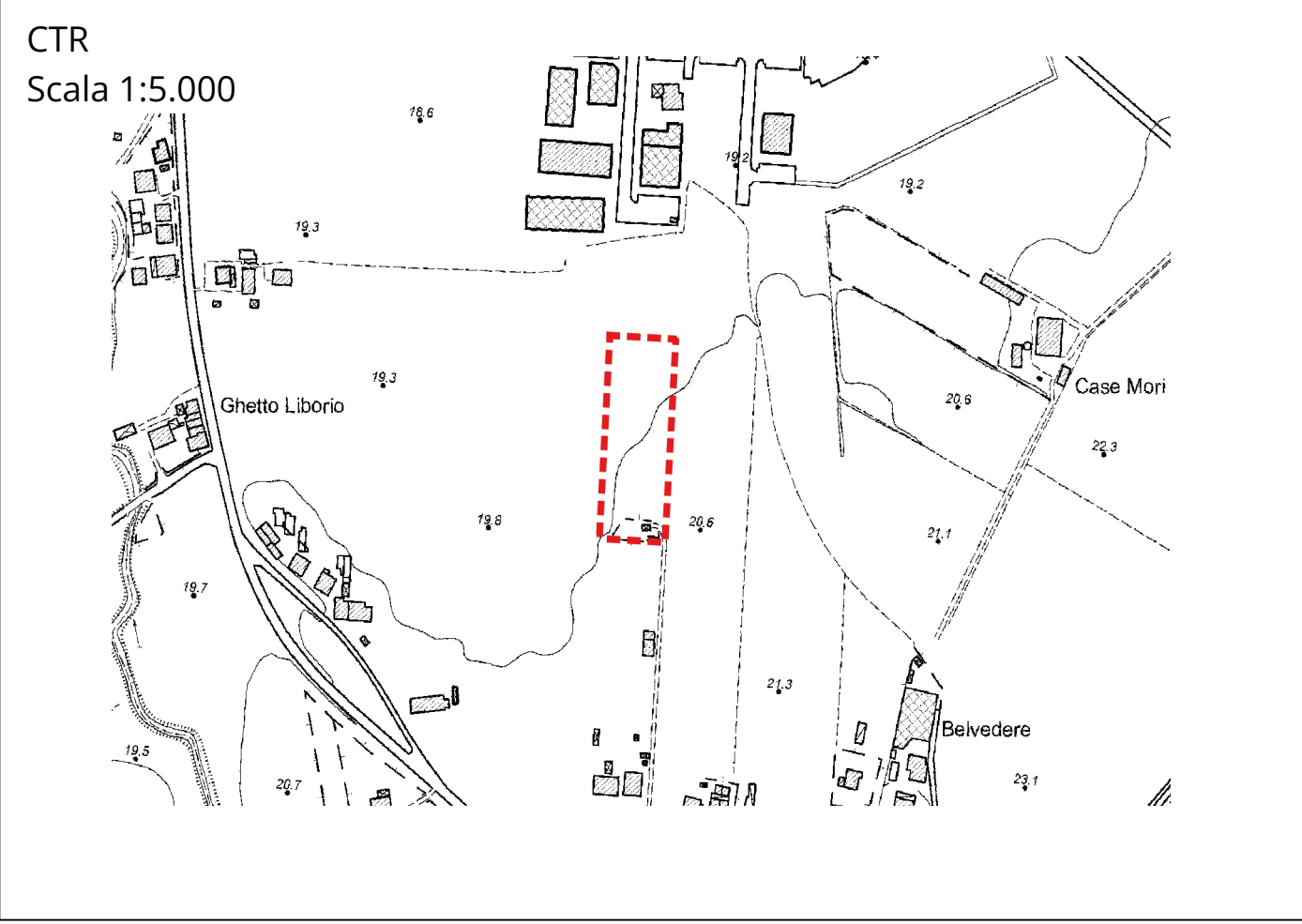


Capannone di progetto - Prospetto SUD
Scala 1:100



SCHEDA TECNICA DI PROGETTO

PP per insediamento produttivi "Villaggio I Maggio IV Stralcio" - Lotto P1	
Superficie Fondiaria Sf	6.308 mq
Superficie utile / accessoria / complessiva di progetto	190.28 mq (100% PRODUTTIVA) (<3.784,80 mq - 0.6 mq/mq Sf)
Depositi all'aperto	3.850 mq
Superficie drenante di progetto Sd=5v+Sp (art. 29 c.3 RUE)	945 mq + 0.7*3850 mq = 3.640 mq (> 30% di Sf art. 9 c.3 NDA RUE)
Superficie coperta	215 mq (<3.154 mq - 0.5 mq/mq Sf)
Altezza massima H _{max}	8,00 m all'intradosso della trave di copertura
Volume	1.720 mc
Distanza dai confini	>5 m
Aree di manovra e parcheggio	463.23 mq (> 172 mq=1 mq/10 mc)



Comune di Rimini Provincia di Rimini

IMPIANTO PER LA MESSA IN RISERVA E IL TRATTAMENTO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI DA REALIZZARE IN RIMINI LOC. VILLAGGIO I MAGGIO

PROGETTO PRELIMINARE

COMMITTENTE	Firma / Timbro
SAMIR Srl Via Tanaro, 3/0 Rimini RN	
PROGETTISTI	
Ing. Giancarlo Celli Via De Carolis 12 - 47923 Rimini (RN) T. +39 0541 383783 e-mail: g.celli1046@gmail.com	Ing. Pier Giorgio Rossi Viale Ascoli Piceno 13 - 47838 Riccione (RN) T. +39 0541 085277 www.studio-team.it e-mail: pg@studio-team.it
ELABORATO	
T1 - Planimetria catastale, CTR, planimetria generale, capannone di progetto	
DATA	SCALA
04 Aprile 2024	

Al termini di legge, i propri clienti non possono attribuire alla "Divisione dei Lavori" o periti che operano all'interno della "Divisione dei Lavori". La D.L. non è ritenuta responsabile di eventuali errori o omissioni, né di danni o conseguenze derivanti dall'uso non previsto del progetto. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme vigenti in materia di progettazione e costruzione di opere pubbliche. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme vigenti in materia di progettazione e costruzione di opere pubbliche. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme vigenti in materia di progettazione e costruzione di opere pubbliche.

Realizzato con ALPPLAN 2024 - 16.10.008.075-001