

STUDIO TECNICO FABBIANI
Geom. Fabiani Paolo

Progetto: P.zza Martiri della Libertà n. 42035 Castelnuovo nel Monte (RE) - tel 0522-412408 fax 0522-729739 e-mail geom.fabiani@gmail.com

Comune di Castelnuovo nel Monte
Provincia di Reggio Emilia
Località: Casale di Bismantova via Casale n.10 foglio 53 mappali 206 e 1168

Procedimento unico ditta Latteria Sociale a Casale di Bismantova Soc. Coop. Agricola (Art.53 L.R. 24/2017)
Permessi di costruire per i lavori di ampliamento della Latteria di casale di Bismantova

Latteria Sociale Casale di Bismantova Società Cooperativa Agricola

RETI TECNOLOGICHE

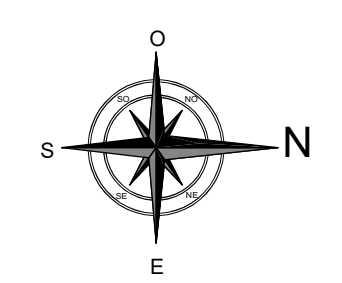
num. prot.	data emissione	disegnatore	scop. disegno	fase operativa	file
	18.07.2022			1:100	2023argentiCasale

rev.	data	descrizione	no. tav.
A	13.09.2022	Integrazione Conferenza di servizi 12.07.2022	
B	25.10.2022	Aggiornamento elaborato Conferenza di servizi 29.07.2022	
C	02.11.2022	Aggiornamento elaborato Conferenza di servizi 29.07.2022	
D	12.12.2022	Aggiornamento elaborato Conferenza di servizi 29.07.2022	
E			
F			

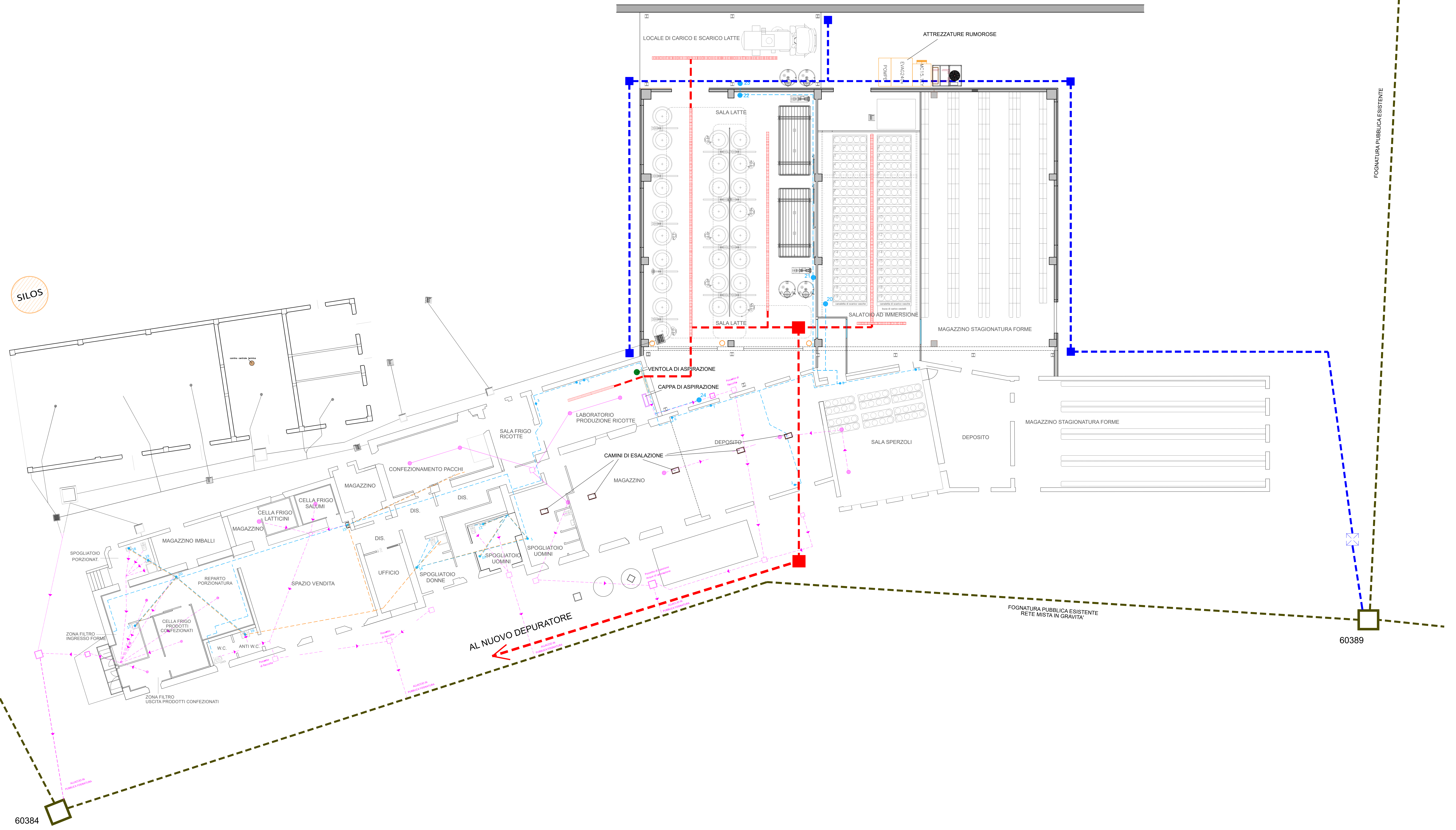
Il progettista: FABBIANI Geom. PAOLO

A13

A meno di legge lo Studio Tecnico si riserva la proprietà del presente disegno, vietandone la riproduzione e la comunicazione a terzi senza la sua autorizzazione scritta.



PIANTA PIANO TERRA CASEIFICIO



LEGENDA RETI TECNOLOGICHE

- n PUNTI DI PRELIEVO ACQUA
- LINEA DI APPROVVIGIONAMENTO RETE IDRICA ACQUA FREDDA
- LINEA RETE IDRICA ACQUA CALDA
- LINEA ACQUE NERE
- BOCCHETTI DI SCARICO A PAVIMENTO ESISTENTI
- GRIGLIE DI SCARICO A PAVIMENTO ESISTENTI
- NUOVA LINEA SCARICHI DI PRODUZIONE
- NUOVE BOCCHETTI DI SCARICO A PAVIMENTO
- NUOVE GRIGLIE DI SCARICO A PAVIMENTO
- POZZETTI DI ISPEZIONE LINEA SCARICHI DI PRODUZIONE
- VENTOLE DI ASPIRAZIONE A PARETE
- CONDOTTA ACQUE METEORICHE Ø 250 IN PUBBLICA FOGNATURA
- PLUVIALI
- CADITOIA STRADALE ESISTENTE
- FOGNATURA ESISTENTE
- VENTOLA DI ASPIRAZIONE
- CAPPAA DI ASPIRAZIONE
- CAMINI DI ESALAZIONE

60384

60389

FOGNATURA PUBBLICA ESISTENTE

FOGNATURA PUBBLICA ESISTENTE
RETE MISTA IN GRAVITA'

AL NUOVO DEPURATORE

SILOS