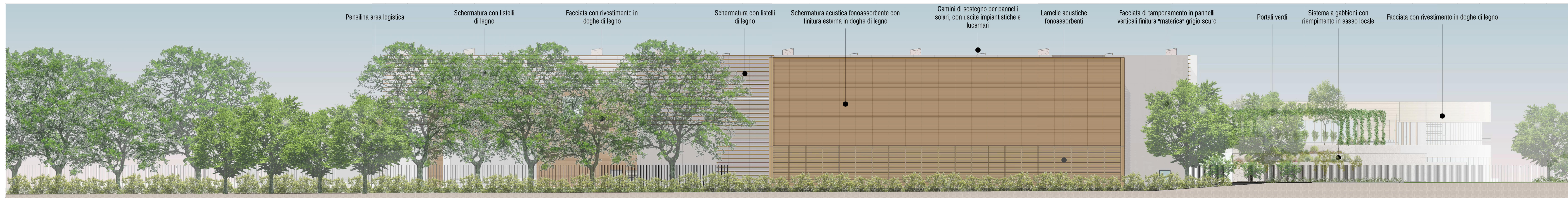
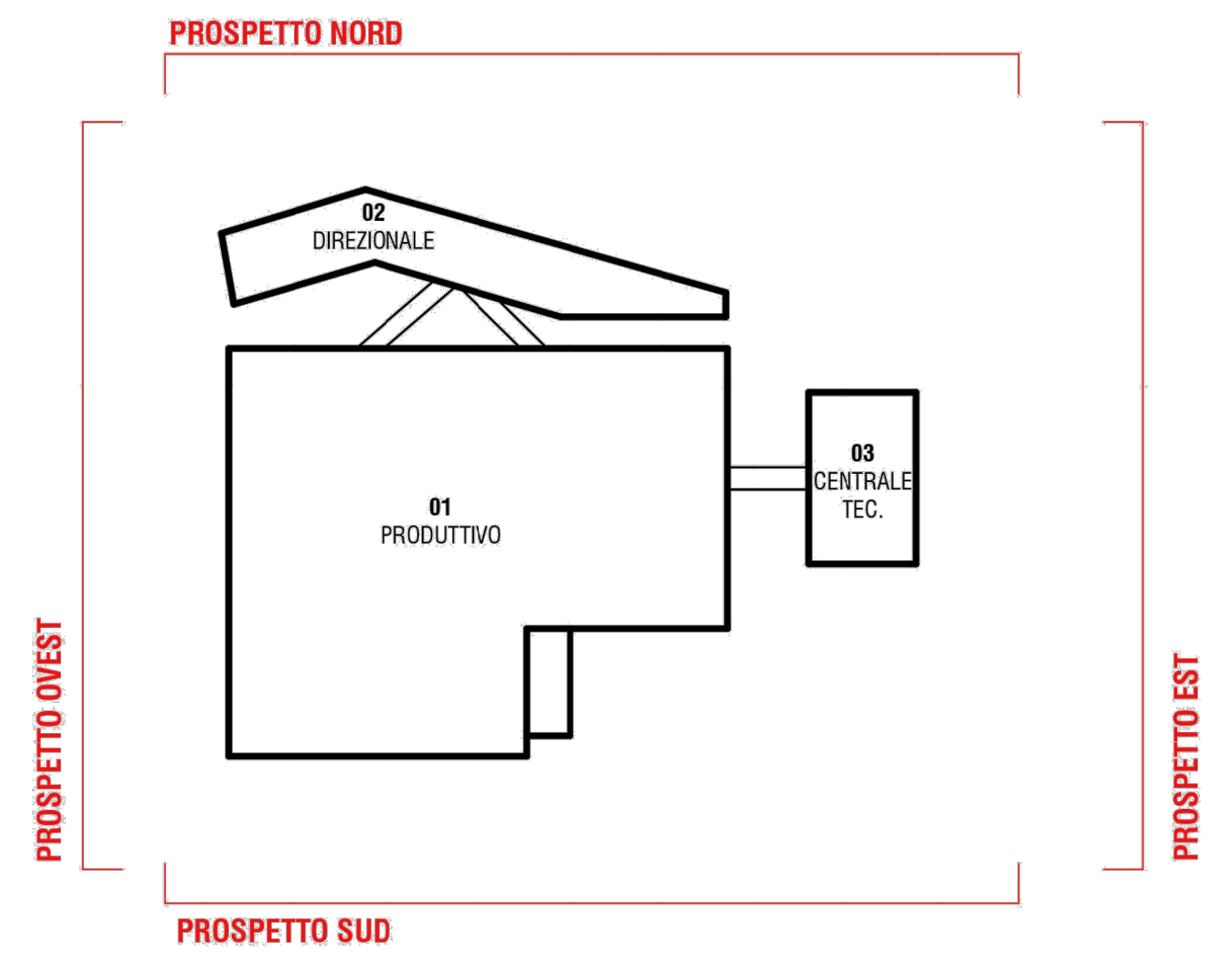
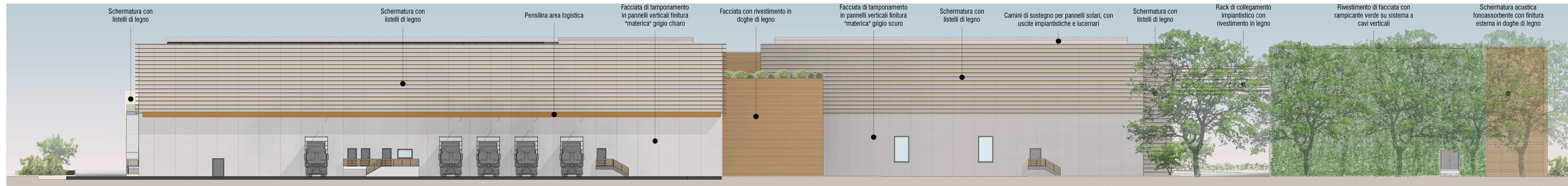


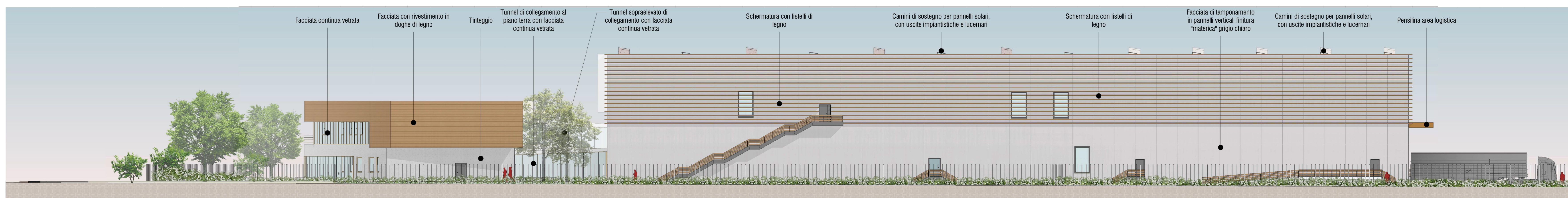
PROSPETTO NORD
scala - 1:200



PROSPETTO EST
scala - 1:200



PROSPETTO SUD
scala - 1:200



PROSPETTO OVEST
scala - 1:200



- POLITECNICA**
BUILDING FOR HUMANS
- RIGAMONTI**
Qualità dal 1953
- Caratteristiche:
SALUMIFICIO RIGAMONTI S.P.A.
Via Nazionale 40/a, 27244 MONTAGNA VAL TELINA (SO)
tel. 0342 535111
info@rigamontisalunifici.it
- Amministrazione Delegata:
DOTT. CLAUDIO PALLADI
- RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi
- RESP. PROG. ARCHITETTICA
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi
Arch. Stefano Maffei
- RESP. PROG. STRUTTURALE
Ing. Luciano Gasparelli
Ing. Tommaso Costi
- RESP. PROG. IMPIANTI MECCANICI
Ing. Marco Babinazzi
Ing. Ferdinando Sano
- RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
P.I. Emanuele Becchi
- RESP. PROG. IDRAULICA ED INFRASTRUTTURALE
Ing. Stefano Ripani
- RESP. PROG. VIABILITA'
Ing. Alessio Gatti
- COORD. SICUREZZA IN PROGETTO
Ing. Claudio Pongelli
- RESPONSABILE RAPPORTI CON GLI ENTI E PROG. URBANISTICA
Arch. Marco Costo Fregni
- RESP. PROG. PAESAGGISTICA
Arch. Maria Cristina Fregni
Arch. Paola Gabrieli
- RESP. PROG. INDUSTRIALE
P.I. Paolo Seleni
- RESP. PREVENZIONE INCENDI
P.I. Emanuele Becchi
Ing. Massimo Fiorini
- RESP. PROG. ACUSTICA
Ing. Claudio Pongelli
Arch. Matteo Falchi
- COLLABORATORI
Ing. Gabriele Bighardi
Arch. Tania Crista
Arch. Daniela Corsini
Ing. Marco Corvino
Arch. Teresa Lorenzini
Arch. Silvia Pongella
Ing. Massimiliano Riboldi
Ing. Alessandro Romer
Ing. Stefano Tronconi

ELABORATO
PROGETTO OPERE CIVILI
PROSPETTI

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
00PC	OC	E002	2	0

Catella	File name	Prof.	Scale	Formato	
01	00PC_OC_E002_20	4929	1:200	A0	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
REV.	DESCRIZIONE	11.06.2021	M. Corvino	M. Ripani	C. Giacobazzi
		Data	REDAZIONE	VERBAFOTO	APPROVATO

Il presente progetto è frutto di un lavoro di progettazione svolto in collaborazione con la Politecnica di Castellina di Stabia. È vietata la riproduzione o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Politecnica di Castellina di Stabia.