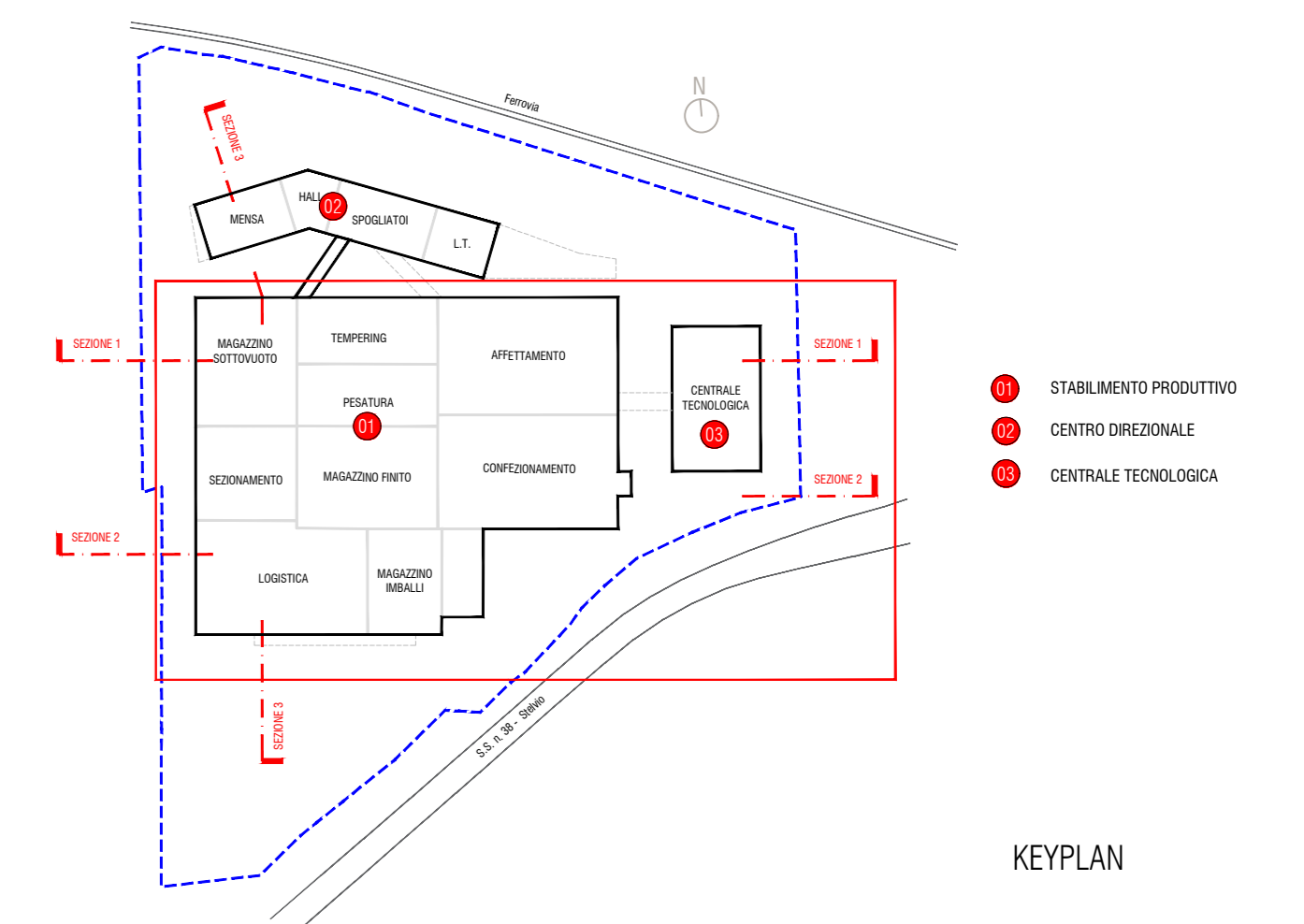
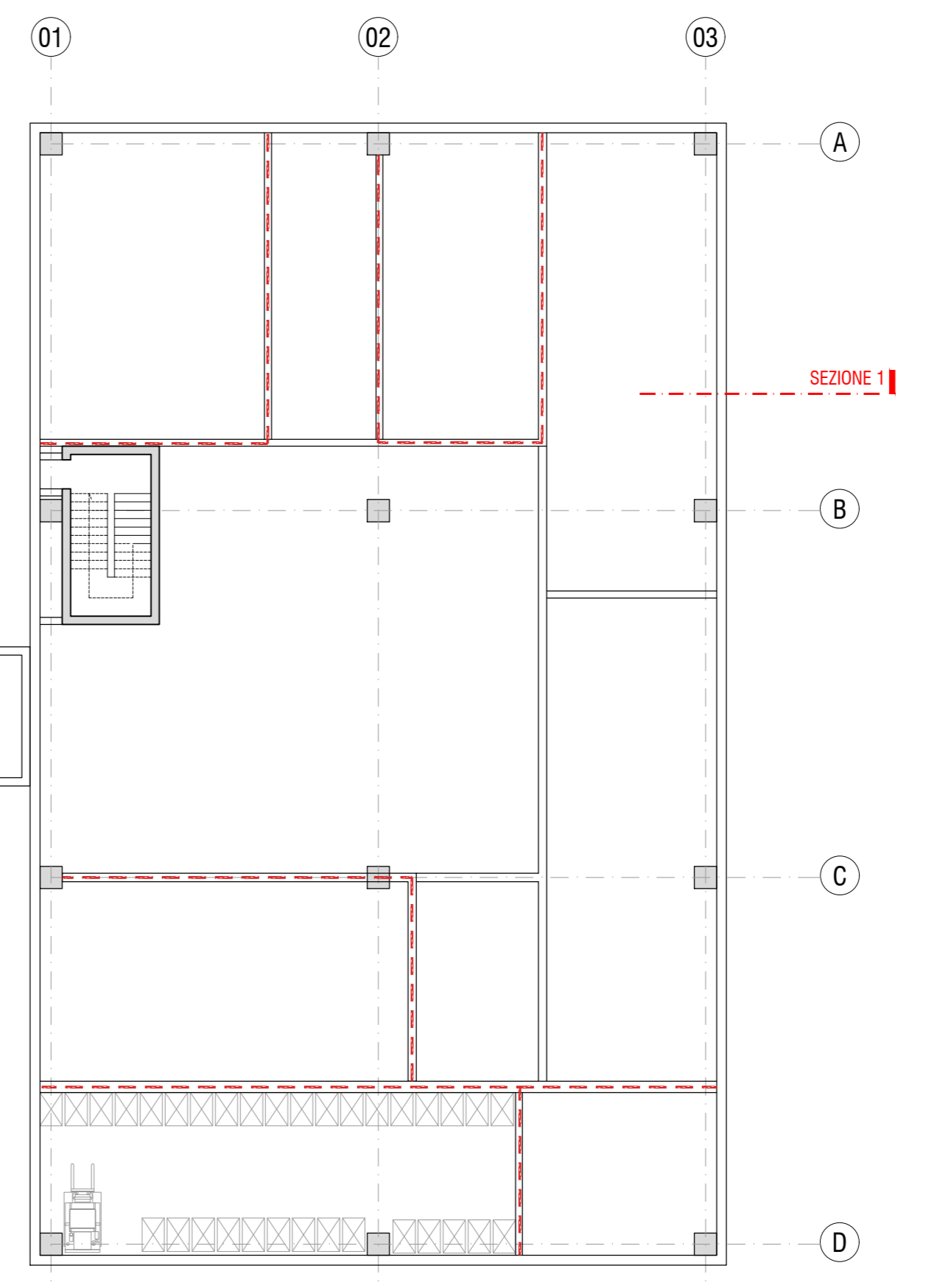
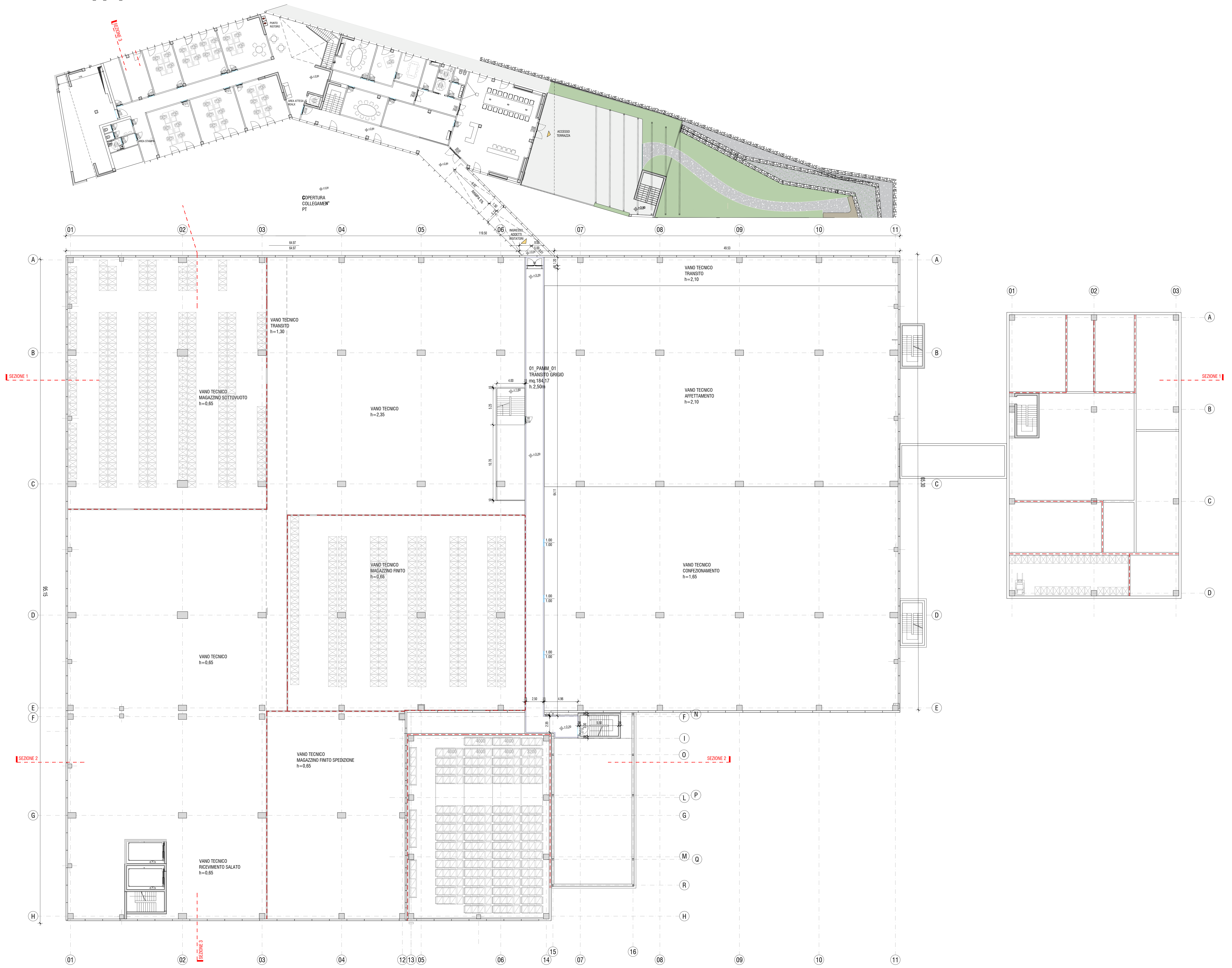


CD	UD	PROGETTO	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	STAMPATO	DATA



Proprietà
S.C. EVOLUTION S.P.A.
Via Manzoni, 41 Milano
Sede Amministrativa:
Via La Pirola 5/64 Piombino (SI)

NUOVO STABILIMENTO RIGAMONTI
MONTAGNA IN VALTELLINA - SONDRIO
PERMESSO DI COSTRUIRE

POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS

RIGAMONTI
Qualità dal 1951

Comitente:
SALUMIFICIO RIGAMONTI S.P.A.
Via Nazionale 6/10 Sondrio, 3724
22030 MONTAGNA VALTELLINA (SO)
tel. 0342 535111
info@rigamontipolitecnica.it

Amministrazione Delegata:
DOTT. CLAUDIO PALAZZI

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi

RESP. PROG. ARCHITETTICA
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi
Arch. Stefano Marfi

RESP. PROG. STRUTTURALE
Ing. Luciano Gasparini
Ing. Tommaso Corti

RESP. PROG. IMPIANTI MECCANICI
Ing. Marco Balestruzzi
Ing. Ferdinando Sarno

RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI
E SPECIALI
P.I. Emanuele Becchi
Ing. Davide Maresca

RESP. PROG. IDRAULICA
ED INFRASTRUTTURALE
Ing. Stefano Ripari

RESP. PROG. VISIBILITÀ
Ing. Alessio Gotti

COORD. SICUREZZA IN PROGETTO
Ing. Claudio Pongolini

RESPONSABILE RAPPORTI CON
GLI ENTI E PROG. URBANISTICA
Arch. Maria Cristina Frigoli

RESP. PROG. PAESAGGISTICA
Arch. Maria Cristina Frigoli
Arch. Paola Gabrieli

RESP. PROG. INDUSTRIALE
P.I. Guido Sechi
Ing. Massimo Fiorini

RESP. PREVENZIONE INCENDI
P.I. Emanuele Becchi
Ing. Massimo Fiorini

RESP. PROG. ACUSTICA
Ing. Claudio Pongolini
Arch. Matteo Fasoli

COLLABORATORI
Ing. Gabriele Bigiarri
Arch. Tania Cristofari
Arch. Daniela Corsari
Ing. Marco Corvino
Arch. Teresa Corvino
Arch. Sonia Proppola
Ing. MAURIZIO ROBERTO
Ing. Alessandro Romer
Ing. Stefano Torricelli

PIANTA PIANO AMMEZZATO
Scala 1:200

ELABORATO
PROGETTO OPERE CIVILI
STABILIMENTO PRODUTTIVO
PIANTA PIANO AMMEZZATO

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
01PC	OC	D002	2	0

Cartella	File name	Prof.	Scale	Formato
01	01PC_OC_D002_20	4929	1:200	A0
1				
2				
3				
4				
5				
6				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	E.Franzoni	M. Rizzato
1		11.06.2021	REDAZIONE	APPROVATO

Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le Normative e le tecniche di ingegneria civile e di architettura applicate. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le Normative e le tecniche di ingegneria civile e di architettura applicate. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le Normative e le tecniche di ingegneria civile e di architettura applicate.