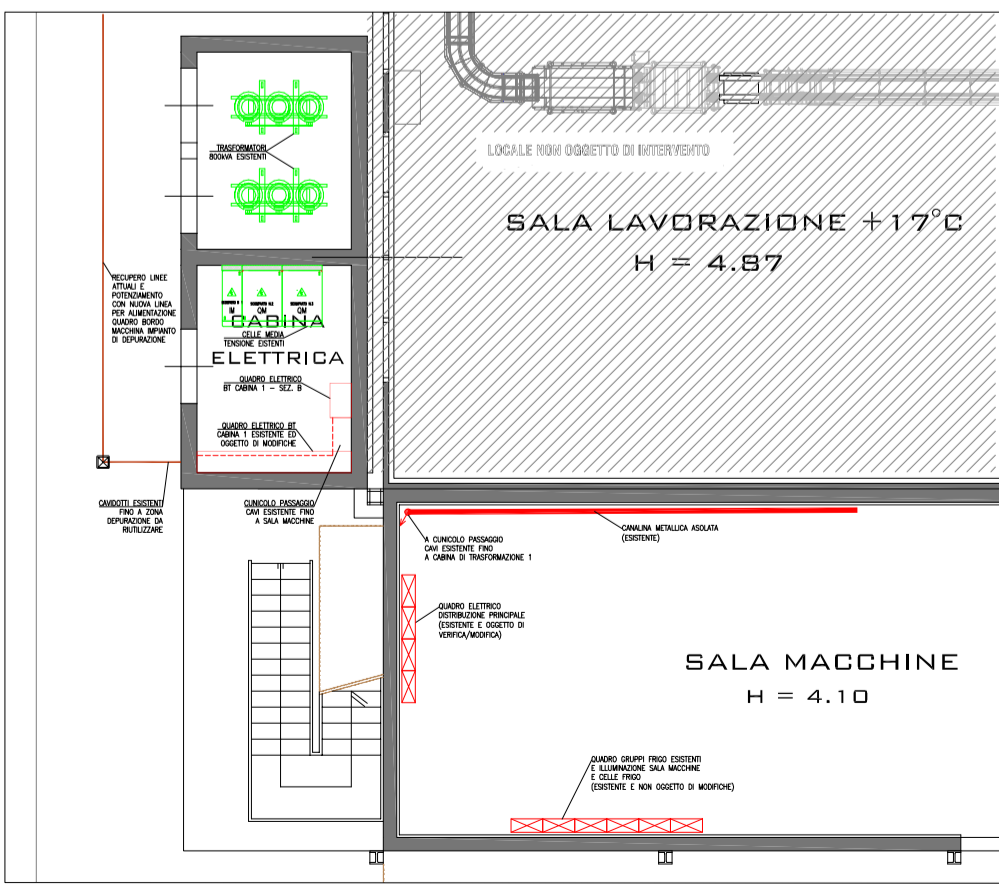
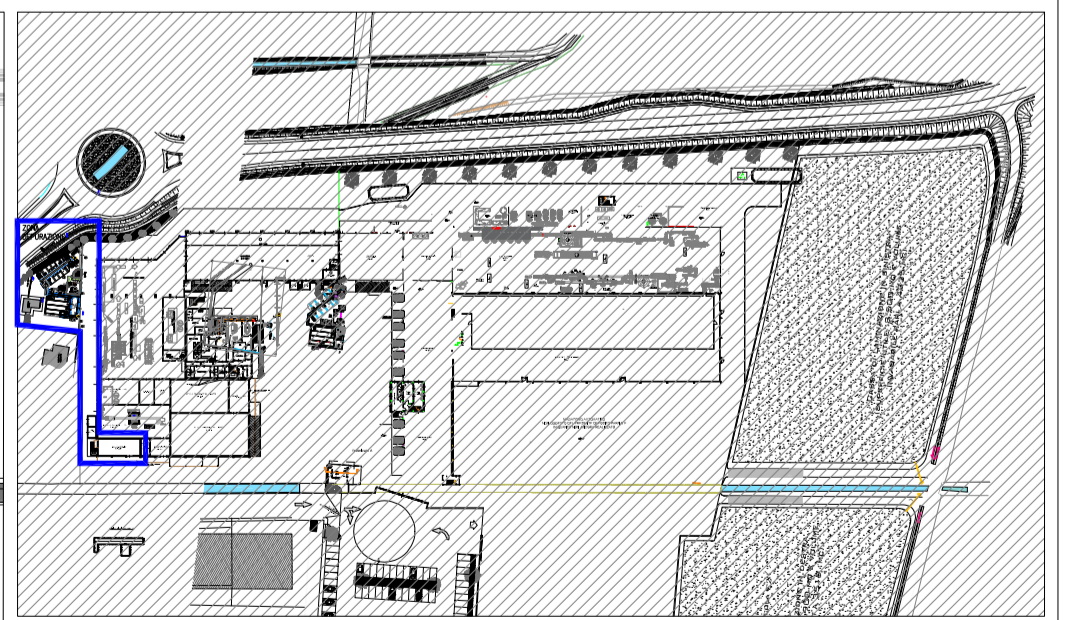


PLANIMETRIA CABINA ELETTRICA 1 E LOCALE TECNICO QUADRO GENERALE DISTRIBUZIONE - SCALA 1:50



PLANIMETRIA INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:1000



LEGENDA

- Quadro di distribuzione (potenza)
- Tubazione interna del tipo HD-PE fuso internamente di vari diametri come in planimetria
- Pannello generale di distribuzione elettrica di varie dimensioni come in planimetria
- Montante (senza cavi / verso il basso) Diametri /dimensioni e tipo come tubazione/canale collegato
- Alloggio generico
- Presa CEE con fusibile - 230V - [n] - IP55
- Presa CEE con fusibile - 400V 3F+N - [n] - IP55
- Lampada di emergenza autosostenuta [P/Ip] con potenza come da planimetria

BENIGNI ENGINEERING S.R.L.
 Via Dei Colombi, 2 - 51016 Montecatini Terme (PT) P.IVA 01905720478
 Tel e Fax 0572-48476 www.benignengineering.com

Opera: Modifica e potenziamento impianto di depurazione delle acque reflue presso lo stabilimento sito in via Giovannioli, 131-135 Montsummano T. (PT)

№. di: 86121-21.22.11 Tavola: Schema planimetrico modifiche a impianto elettrico di stabilimento Rev: IS-01

Scala: Data: 16/02/2023 Rev: 02.00 Disegnato da: FC Verificato da: OB

Il Committente: Il Tecnico:

ING. ORESTE BENIGNI
 ORDINE DEGLI INGEGNERI
 PROVINCIA DI PISTOIA N. 714