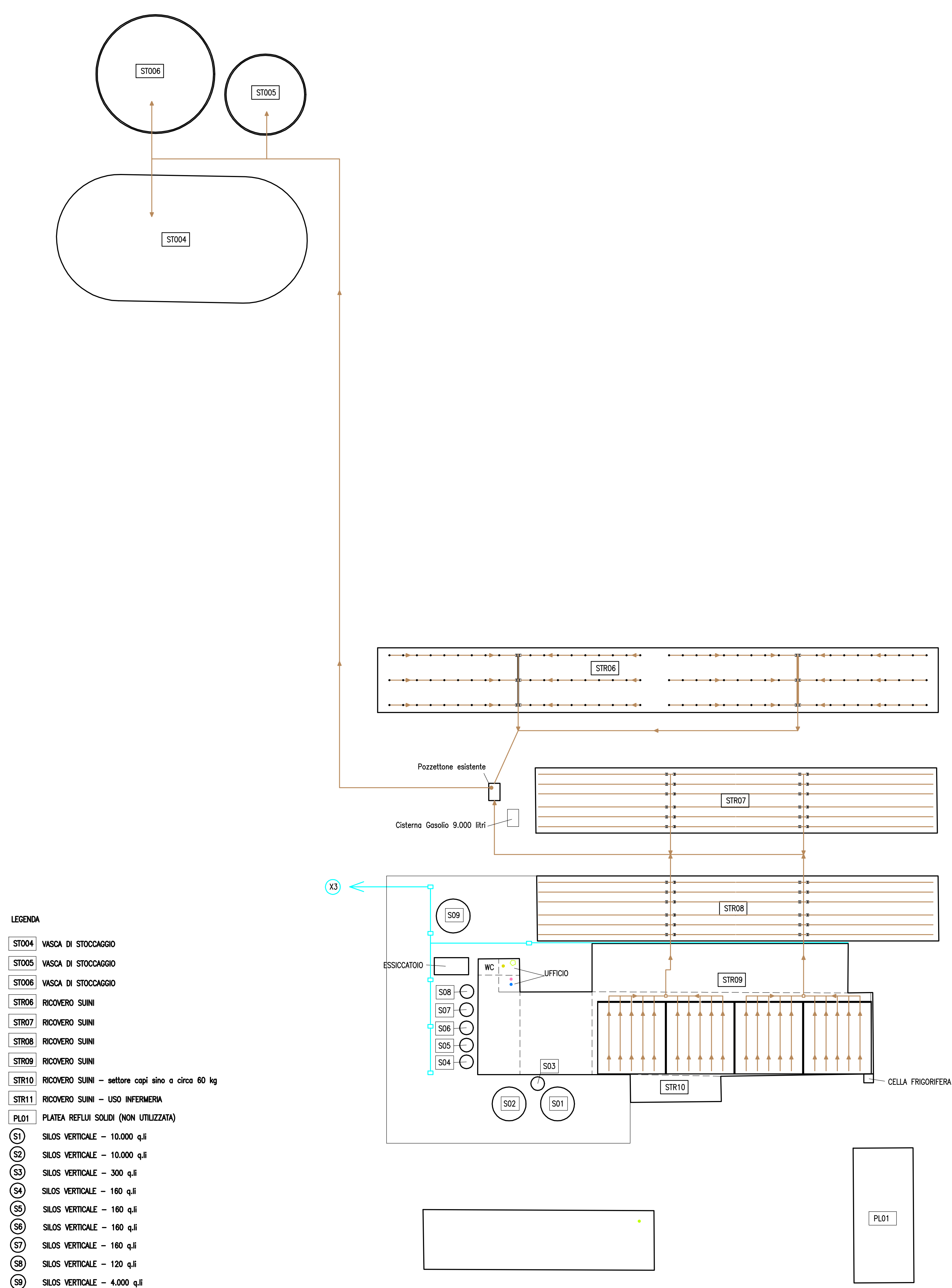
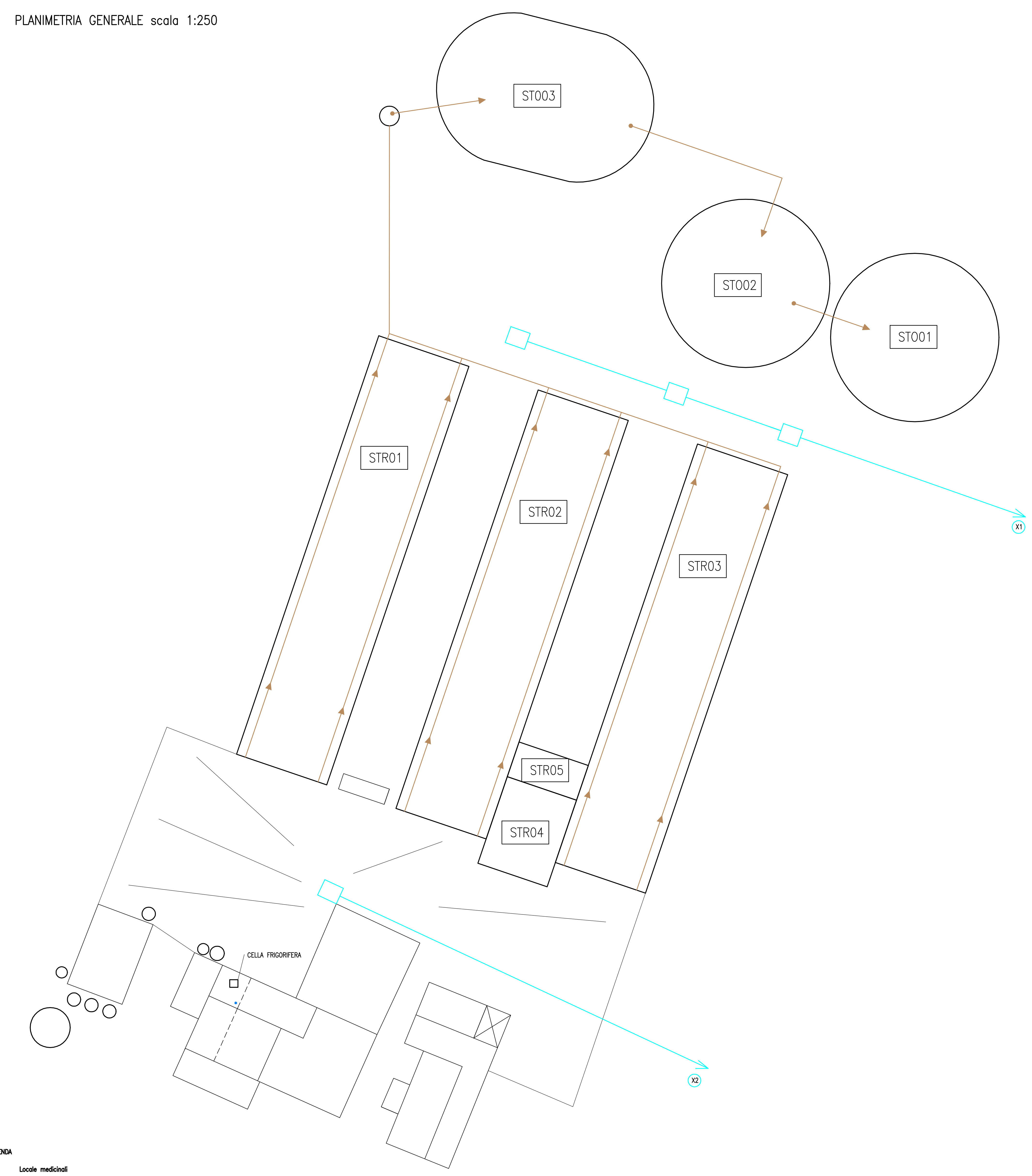


PLANIMETRIA GENERALE scala 1:500



- LEGENDA
- ST004 VASCA DI STOCCAGGIO
  - ST005 VASCA DI STOCCAGGIO
  - ST006 VASCA DI STOCCAGGIO
  - STR06 RICOVERO SUINI
  - STR07 RICOVERO SUINI
  - STR08 RICOVERO SUINI
  - STR09 RICOVERO SUINI
  - STR10 RICOVERO SUINI - settore capi sino a circa 60 kg
  - STR11 RICOVERO SUINI - USO INFERMERIA
  - PL01 PLATEA REFLUI SOLIDI (NON UTILIZZATA)
  - S1 SILOS VERTICALE - 10.000 q.li
  - S2 SILOS VERTICALE - 10.000 q.li
  - S3 SILOS VERTICALE - 300 q.li
  - S4 SILOS VERTICALE - 160 q.li
  - S5 SILOS VERTICALE - 160 q.li
  - S6 SILOS VERTICALE - 160 q.li
  - S7 SILOS VERTICALE - 160 q.li
  - S8 SILOS VERTICALE - 120 q.li
  - S9 SILOS VERTICALE - 4.000 q.li
  - LINEA VEICOLAZIONE REFLUO
  - LINEA VEICOLAZIONE ACQUE METEORICHE
  - P.to archiviazione SCHEDE SICUREZZA (Ac. Peracetico)
  - P.to stoccaggio imballaggi carta/plastica
  - Locale medicinali
  - Stoccaggio imballaggi plastici vuoti disinfettanti
  - P.to di scarico acque meteoriche
  - Caldola uso domestico

PLANIMETRIA GENERALE scala 1:250



- LEGENDA
- Locale medicinali
  - X1 P.to di scarico acque meteoriche
  - X2 P.to di scarico acque meteoriche
  - LINEA VEICOLAZIONE REFLUO
  - LINEA VEICOLAZIONE ACQUE METEORICHE

|  |            |   |  |
|--|------------|---|--|
| STUDIO REPET   |            | TECNOLOGIE AMBIENTALI ZOOTECNICHE ED AGROALIMENTARI |  |
| Azienda Agricola Marici Marcello   |            | Via Roma, 17 San Pietro in Cerro Piacenza           |  |
| progetto : Allegato 3B - rete idrica e rete veicolazione effluenti                                   |            | progettista : Dott. Agr. STEFANO REPETI             |  |
| Allegato 3D - aree deposito materie - sostanze rifiuti   |            | RILASCIO NUOVA AIA                                  |  |
| rete idrica e rete veicolazione effluenti  |            | Planimetria generale - Estratto catastale           |  |
| 02   | 01         | 710   |  |
| 02/01/2023   | 30/04/2024 |   |  |
| Il presente disegno è di proprietà dello Studio Repet - A termini di legge è riservato ogni diritto. |            | Disegnato con AutoCAD S/N 344-0238582               |  |