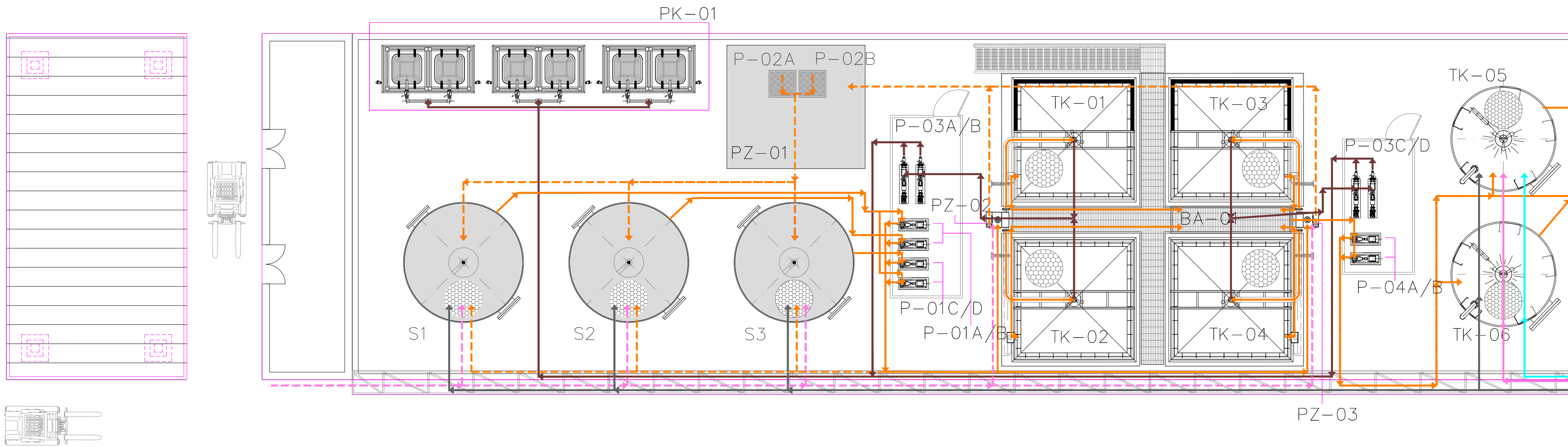


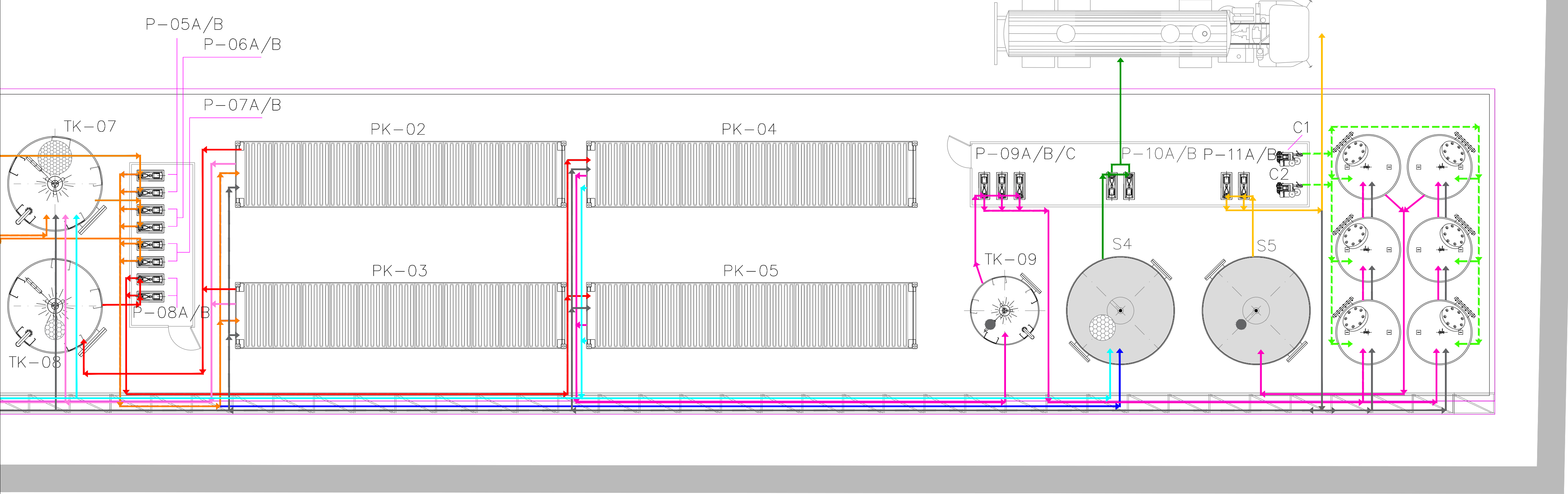
PLANIMETRIA PERCORSO TUBAZIONI E FLUSSI DI PROCESSO - PARTE 1



LEGENDA PLANIMETRIA

- Percolati da scarica
- Percolati a trattamento
- Ricircolo percolati
- Estrazione fondami e fanghi
- Ricircolo concentrato da ultrafiltrazione a TK-05/06/07
- Linea permeato U.F. a serbatoio TK-08
- Linea concentrati da ultrafiltrazione a serbatoio S3
- Linea permeato osmosi inversa a serbatoio TK-09
- Linea concentrati R.O. a serbatoio S3 o ricircolo a U.F.
- Linea rilancio effluente trattato in corpo idrico superficiale
- Linea caricamento concentrati su autocisterna
- Linea ricircoli interni all'impianto dell'effluente trattato
- Linea aria compressa

PLANIMETRIA PERCORSO TUBAZIONI E FLUSSI DI PROCESSO - PARTE 2

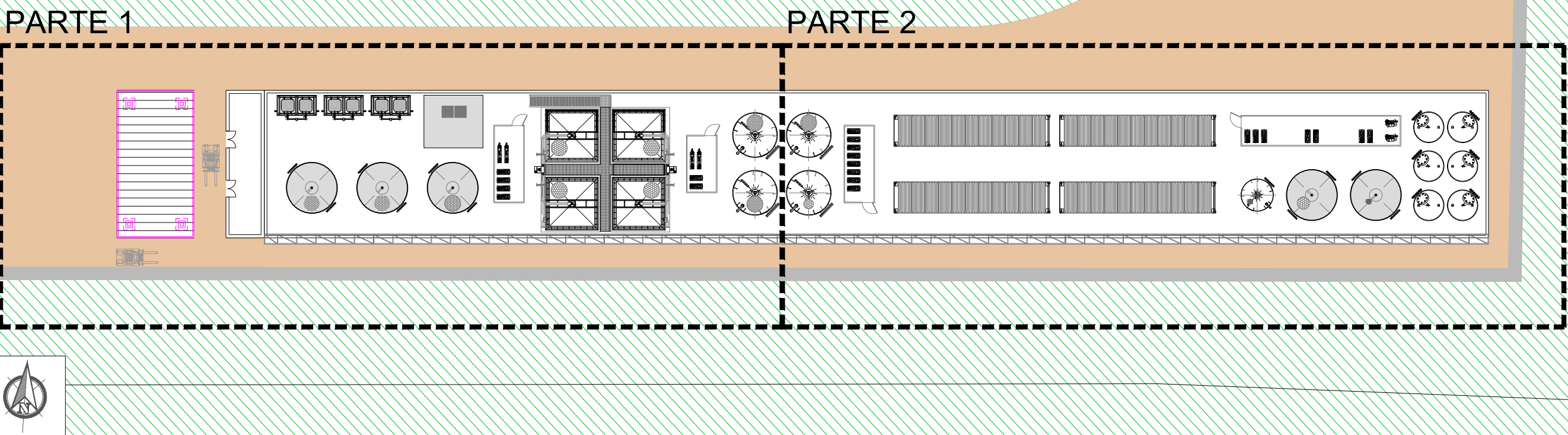


INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO



Confine di proprietà

INQUADRAMENTO IMPIANTO - FUORI SCALA



LEGENDA PLANIMETRIA

- Confine di proprietà
- Tettoia di deposito temporaneo sacchi drenanti
- Verde
- Strada

SILPDUE s.r.l.		AB Green s.r.l.		CAVA LA BOLLA - ALESSANDRIA DISCARICA PER PIETRISCO FERROVIARIO CONTENENTE AMIANTO	
I.S.A.F. Via Paleocapa 19/2 - 17100 Savona TEL. 019-806914 FAX 019-802027 E-mail: isaf@isafsr.it		Geotechnical Engineering Via Gian Domenico Cassini 21 - 10129 Torino TEL. 011-19715336 E-mail: mario.manassero@geotechnical-engineering.com			
Titolo Tavola: IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE - PLANIMETRIA TUBAZIONI E FLUSSI DI PROCESSO		Tavola n. 87		REVISIONI N. Data Motivo 1 31/03/2025 EMISSIONE	
Disegnatore: ICA	Scala: 1:100	N. Doc.: A23-008/T88	Nome file: T88.dwg	Formato: A1	