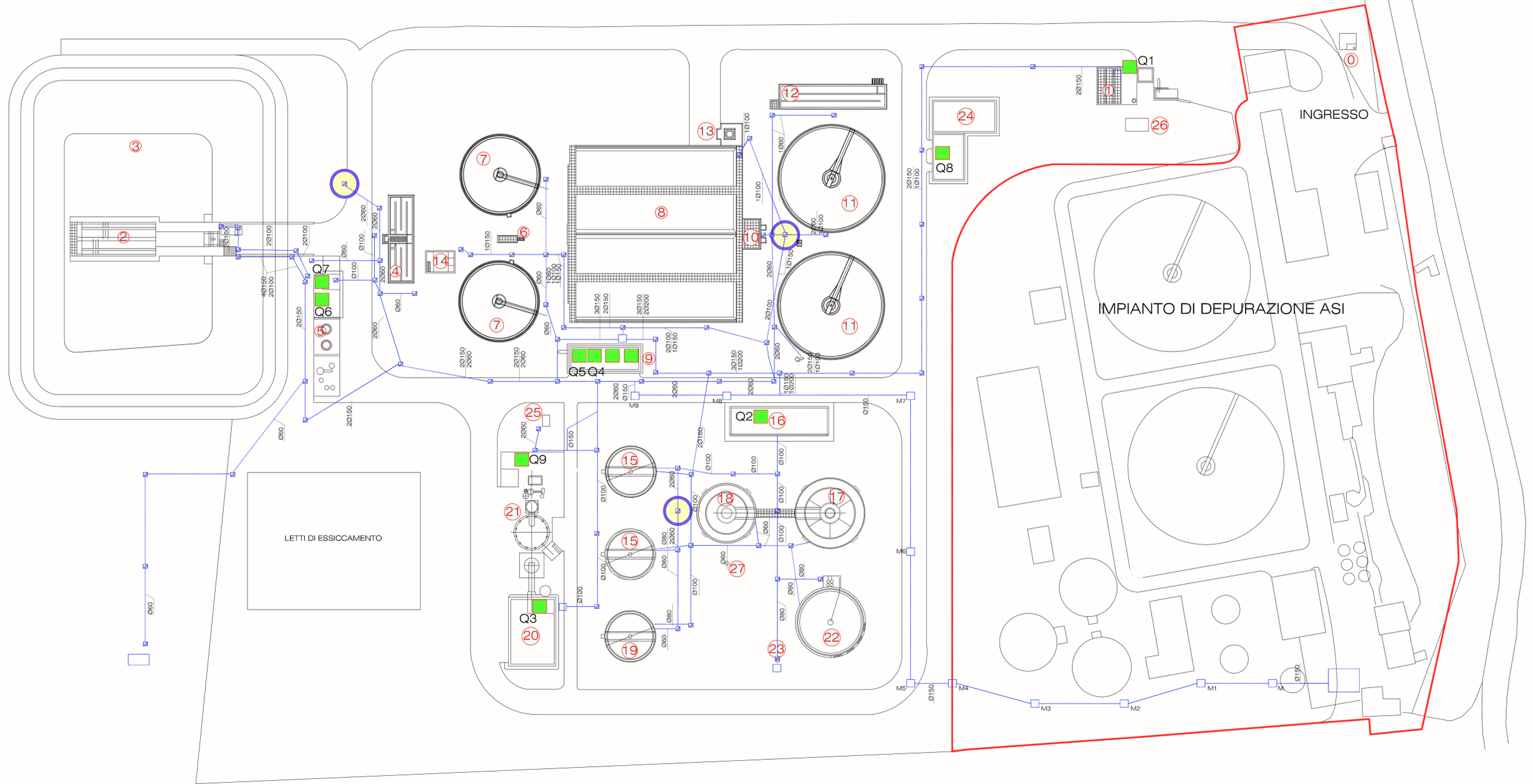


LEGENDA	
0	Pozzetto di arrivo e scarico
1	Grigliatura grossolana e sollevamento
2	Trattamenti preliminari
3	Vasche di accumulo
4	Flocculazione
5	Stoccaggio e dosaggio reattivi chimici
6	Alimentazione sedimentatori primari
7	Sedimentatori primari
8	Aerazione
9	Cabina elettrica e locali soffianti
10	Sollevamento fanghi secondari
11	Sedimentatori secondari
12	Clorazione
13	Stoccaggio e dosaggio ipoclorito
14	Sollevamento fanghi misti
15	Pre-ispezzatori
16	Edificio servizi digestori
17	Digestore primario
18	Digestore secondario
19	Post-ispezzatore
20	Disidratazione
21	Incenerimento fanghi
22	Gasometro
23	Torcia
24	Edificio servizi generali
25	Stazione pompaggio drenaggi
26	By-pass impianto
27	Desolforatore

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO	
	Quadro elettrico
	Pozzetto esistente
	Torre faro esistente

 AREA IMPIANTO ASI



**INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE
DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI
BATTIPAGLIA (SA) Ex FIO 107/86
PROGETTO DEFINITIVO**



Oggetto:
Planimetria generale impianto elettrico:
Stato di fatto

Tav. N° 5.1

Rev.02

scala: 1:500

data: marzo 2023

Progettista: Ing. Domenico Sicignano

Responsabile A.T. e R.U.P.
Ing. Paolo Farnetano

