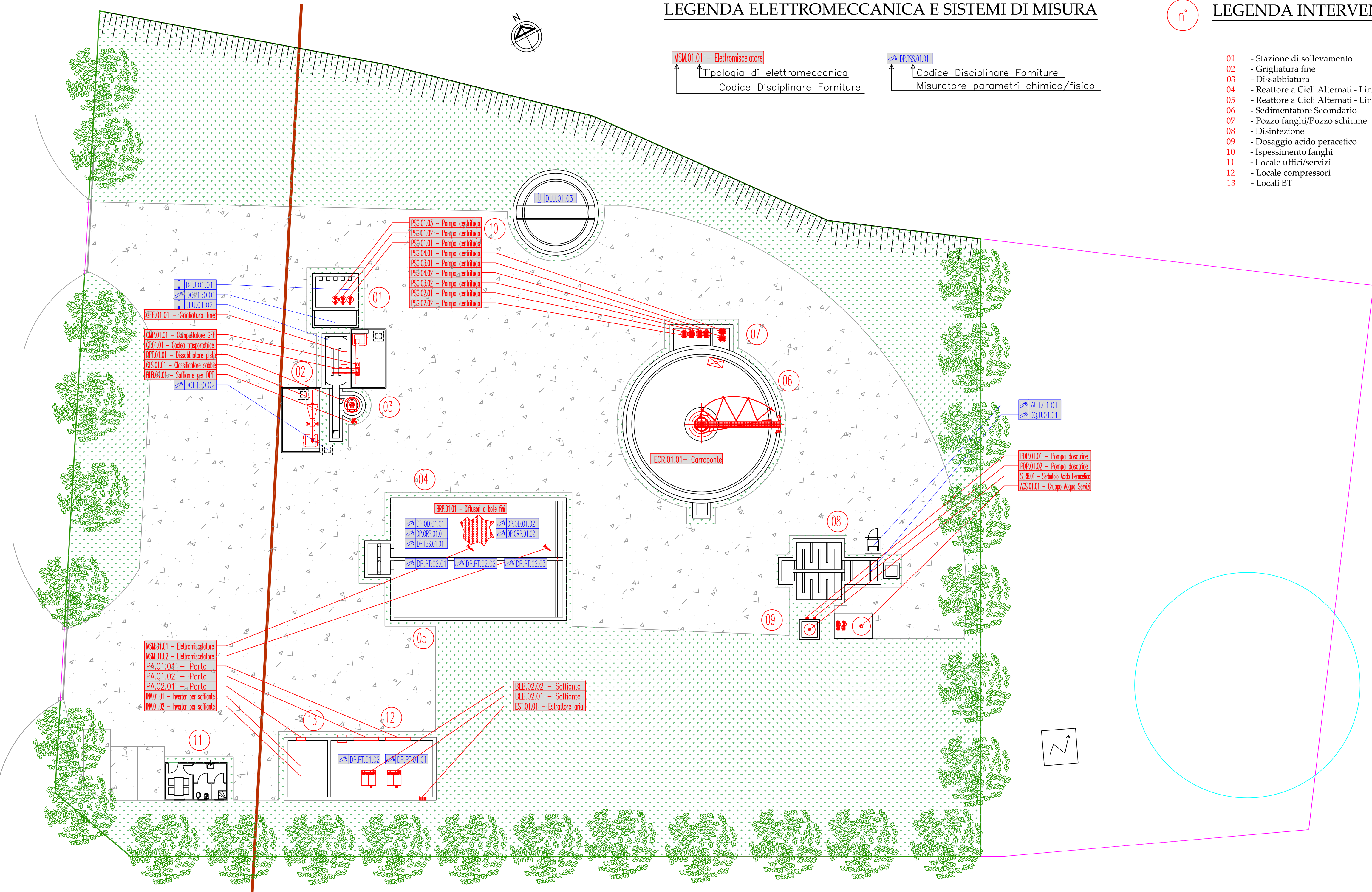


LEGENDA ELETTROMECCANICA E SISTEMI DI MISURA

LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO

LEGENDA GENERALE



- 01 - Stazione di sollevamento
- 02 - Grigliatura fine
- 03 - Dissabbiatura
- 04 - Reattore a Cicli Alternati - Linea 1
- 05 - Reattore a Cicli Alternati - Linea 2
- 06 - Sedimentatore Secondario
- 07 - Pozzo fanghi/Pozzo schiume
- 08 - Disinfezione
- 09 - Dosaggio acido peracetico
- 10 - Ispessimento fanghi
- 11 - Locale uffici/servizi
- 12 - Locale compressori
- 13 - Locali BT

- Viabilità interna impianto
- Verde
- Delimitazione lotto
- Recinzione
- Fascia rispetto strada di accesso
- Limite inedificabilità 5 m
- Fascia rispetto pozzo captazione
- Rilevato protezione idraulica



Regione Veneto



Provincia di Treviso

REALIZZAZIONE DEPURATORE DI FOLLINA
DELLA POTENZIALITA' DI 5.000 A.E.

- I STRALCIO OPERATIVO A 2.500 A.E. -

PROGETTO DEFINITIVO

elaborato
D-G.04c
consegna
Gennaio 2016

titolo elaborato
**Planimetria Generale Stato di progetto:
Elettromeccanica e sistemi di misura**

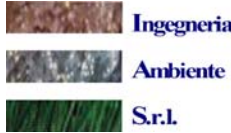
scale
1:200



Alto Trevigiano Servizi s.r.l.
Via Schiavonesca Priula, 86 - 31044 Montebelluna (TV)
tel: 0423-2928 - fax: 0423-292929
info@altotrevigianoservizi.it

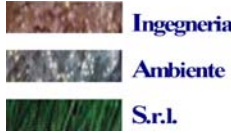
I progettisti:

Ing. Enrico Maria BATTISTONI - Direttore Tecnico



INGEGNERIA AMBIENTE S.r.l.
Via del Consorzio, 39 - 60015 Falconara Marittima (AN)
tel. 071-9162094 - fax. 071-9189580
e_mail: info@ingegneriaambiente.it

Ing. Roberto PICCIAFUOCO



INGEGNERIA AMBIENTE S.r.l.
Via del Consorzio, 39 - 60015 Falconara Marittima (AN)
tel. 071-9162094 - fax. 071-9189580
e_mail: info@ingegneriaambiente.it

	Data	Realizzato da	Verificato da	il
1ª Versione	-	-	-	-
2ª Versione	-	-	-	-
3ª Versione	-	-	-	-

La proprietà del presente elaborato e' tutelata ai termini di legge. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di copia non autorizzata.