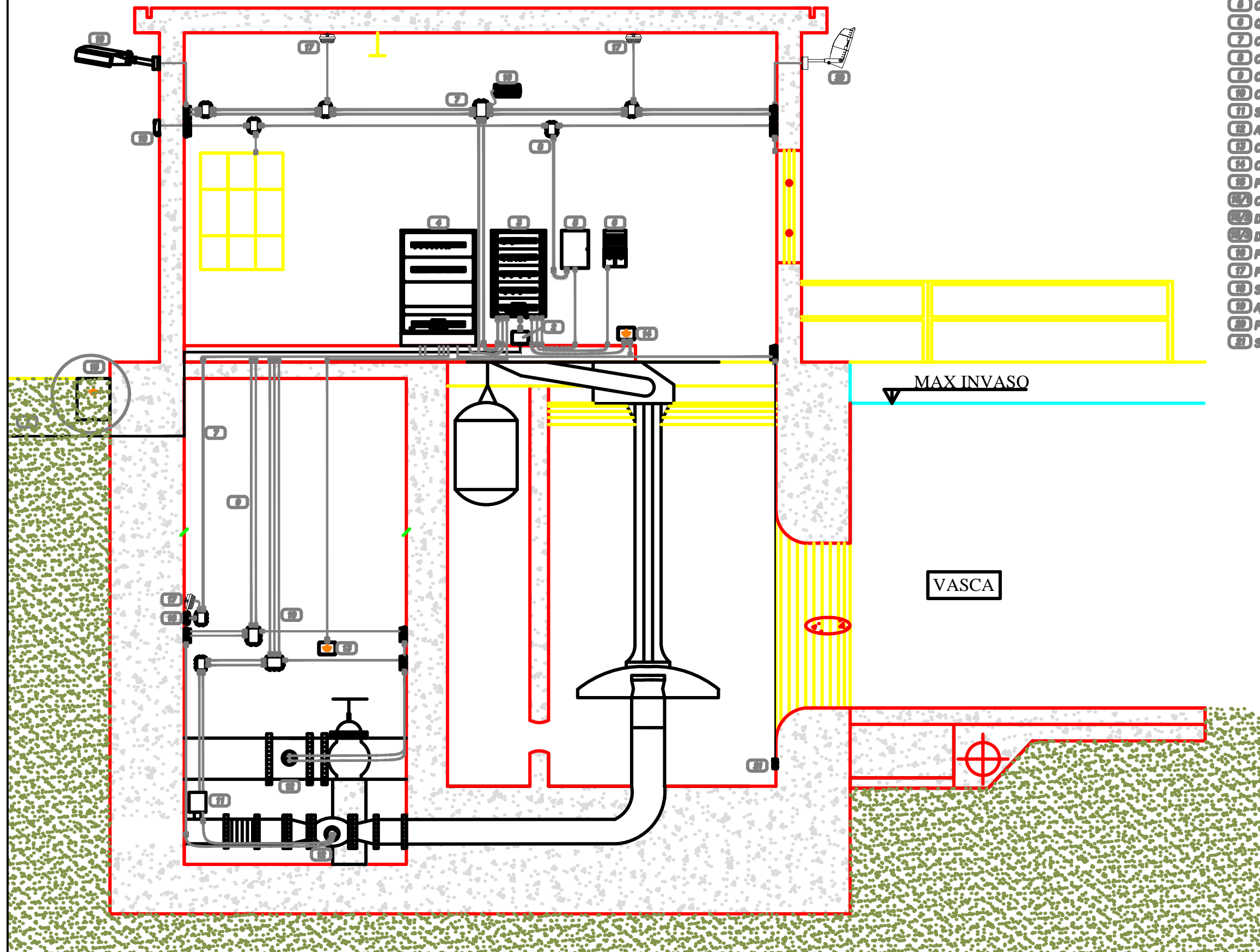


PARTICOLARI DEL SISTEMA DI DISTRIBUZIONE DEGLI IMPIANTI NELLA VASCA TIPO

Scala 1 : 50



LEGENDA

- 1 Linea principale interrata esistente cavo tipo F670R
- 2 Casella porta morsettiere per collegamento QED
- 3 QED quadro generale IP44 o superiore
- 4 QEDv quadro controllo valvole tipo strada IP65
- 5 Centralina d'allarme antintrusione
- 6 QEP quadro prese tipo CEE
- 7 Condotta circuito illuminazione IP44 o superiore
- 8 Condotta impianto d'allarme antintrusione IP44 o superiore
- 9 Condotta alimentazione valvole IP44 o superiore
- 10 Condotta segnali sensori di controllo valvole IP44 o superiore
- 11 Sensore di pressione
- 12 Attuatore valvole
- 13 Casella per nodo equipotenziale
- 14 Collettore principale di terra
- 15 Pozzetto dispersore artificiale di terra esistente
- 16 Conduttore principale di terra
- 16/1 Dispersore artificiale orizzontale di terra
- 16/2 Dispersore artificiale a picchetto di terra
- 16/3 Dispersore artificiale a picchetto di terra
- 17 Plafoniera di emergenza IP65 FLC 18W tipo SE 1h aut.
- 18 Plafoniera IP65 FL 2x36W
- 19 Strada allarme antintrusione per esterno
- 20 Apparecchio illuminante esterno IP65 SAP 200W
- 21 Proiettore IP65 SAP-TS 400W
- 22 Sensore di livello

