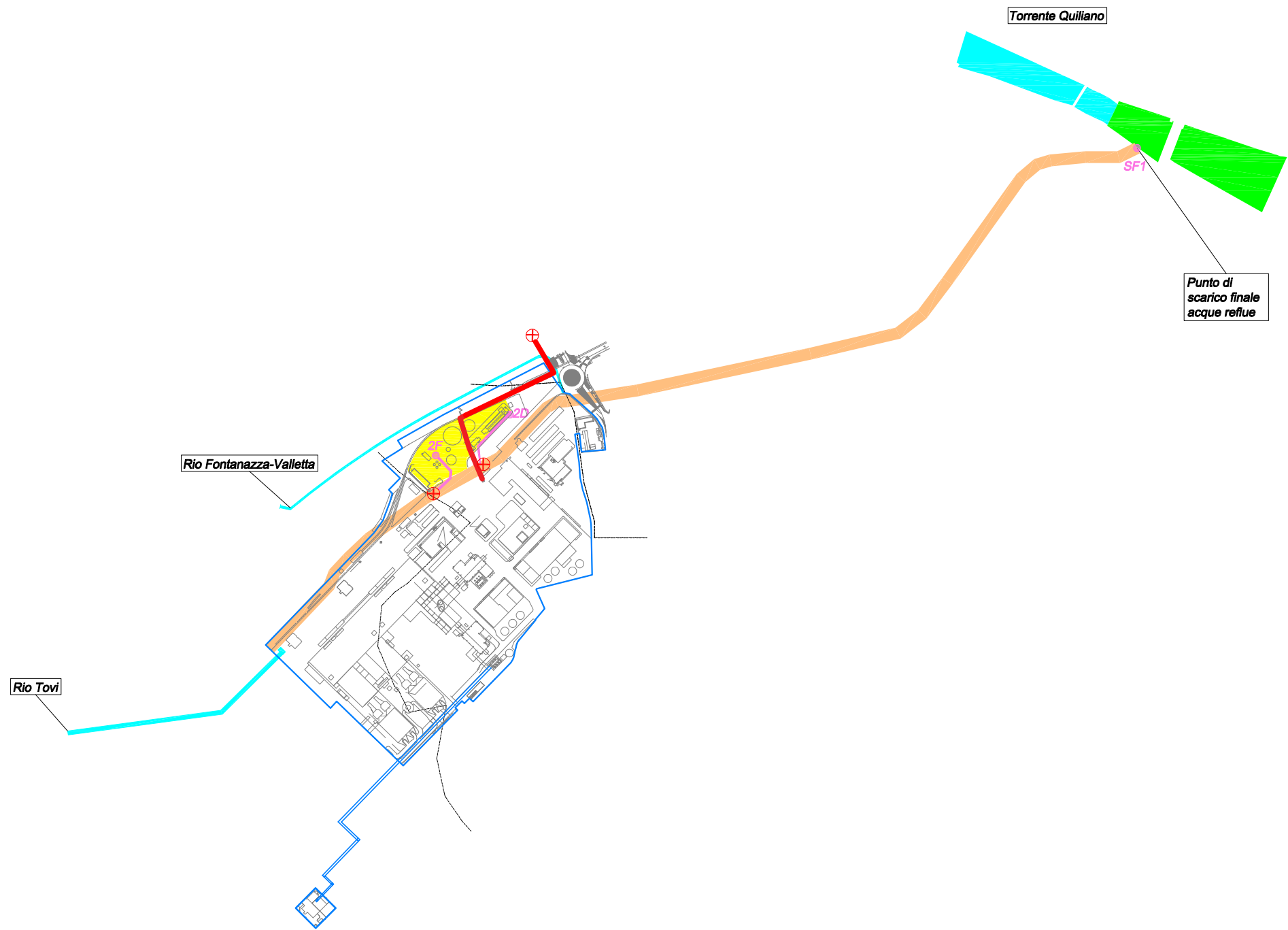


uridiprde vado ligurelambiente e sicurezzaambienteale viaautorizzazione - dm n. 284 del
25.08.2021/le 2022/modifica non sostanzialeiscarico 2a collaamento foratuturac10_1 punti di scarico rev1_10ott2022.dwg



LEGENDA

- Recinzione di Centrale
- Confini Comunali
- Sistemi di Trattamento
- Confluenza scarico o rete fognaria esterna
- Punti di campionamento apporti parziali
- Canale restituzione acqua di raffreddamento
- Percorso da apporto parziale a confluenza canale di scarico
- Percorso RII
- Percorso acque reflue biologiche a rete fognaria pubblica
- Zona di foce torrente Quiliano

COORDINATE GAUSS - BOAGA

PUNTO	EST	NORD
SF1	1455591.39	4903292.95
2D	1454740.53	4902965.43
2F	1454636.74	4902903.61

Progetto: Istanza modifica non sostanziale AIA Centrale Termoelettrica Vado Ligure - Tirreno Power S.p.A.		
Tavola: C.10_1	Planimetria dei punti di scarico e dei sistemi di trattamento	
Scala: 1:7000	Codice progetto: 0493758	Cliente: Tirreno Power S.p.A.
Revisione: 1	Data: Ottobre 2022	File: c10_1_punti_di_scarico_rev1_10ott2022.dwg