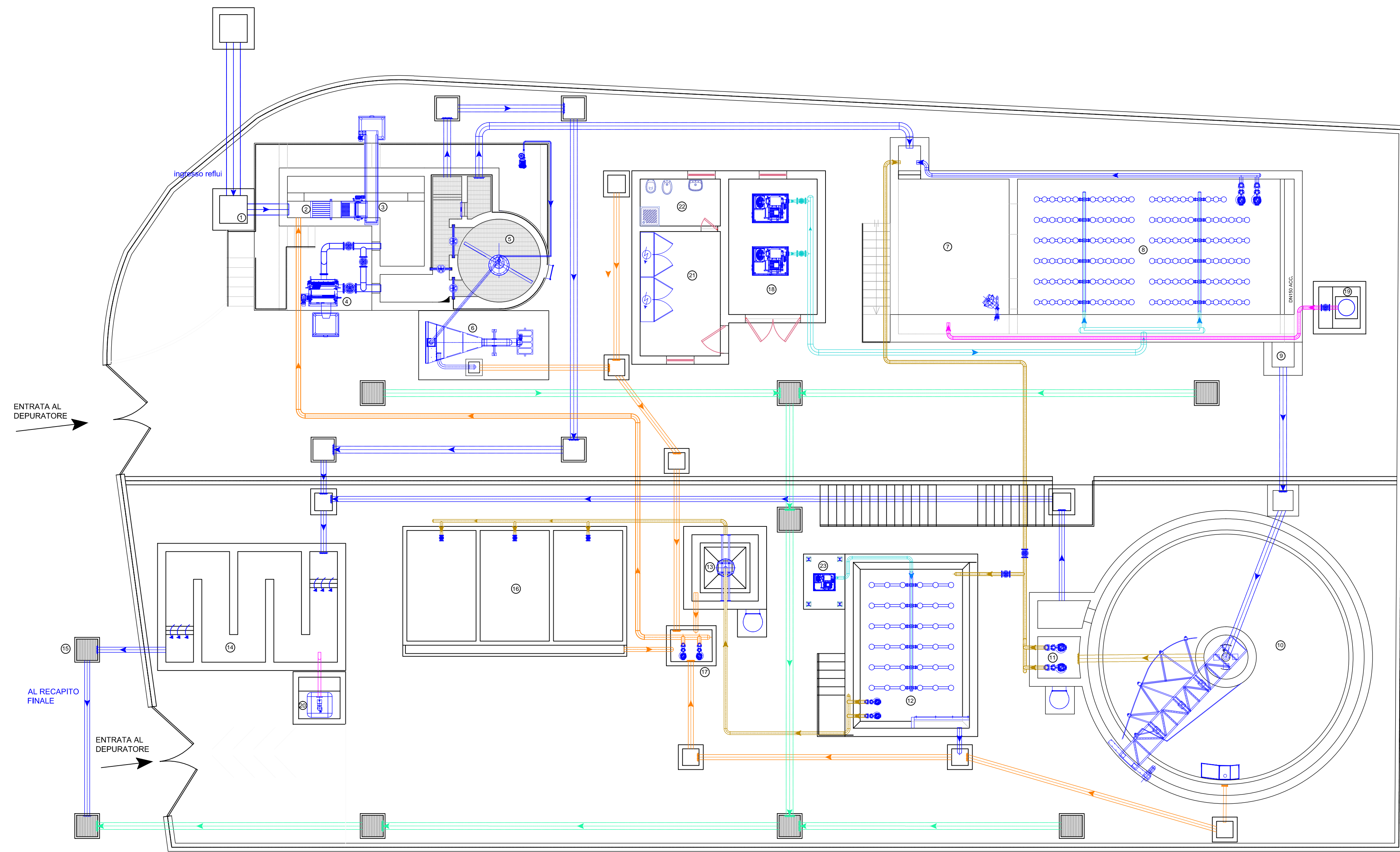


**Area di intervento ricadente nel
Comune di Pentone (CZ)**
Sistema di coordinate geografiche di riferimento:
WGS 84 / UTM 33 EPSG: 32633

**Coordinate punto centrale
impianto di depurazione:**
637496,00E ; 4316152,00N

LEGENDA			
1	Pozzetto d'ingresso reflui	9	Pozzetto d'accumulo
2	Grigliatura grossolana statica	10	Sedimentatore secondario
3	Grigliatura media meccanizzata	11	Pozzetto ricircolo fanghi e supero
4	Grigliatura fine (rotostaccio)	12	Digestione aerobica
5	Dissabbiatore a pista	13	Ispezzitore statico
6	Classificatore sabbie	14	Disinfezione
7	Denitrificazione	15	Pozzetto di scarico
8	Ossidazione	16	Letti di essiccamento
17	Pozzetto ricircolo dreni e schiume	18	Sala compressori
19	Stazione cloruro ferrico (Polelettrolita)	20	Ipcloclorito di sodio
21	Sala servizi e sala quadri	22	WC
23	Vano compressore digestione		
		— Recinzione esistente revisionata	
		— LINEA ACQUE	
		— LINEA FANGHI	
		— LINEA ACQUE METEORICHE	
		— LINEA DRENI E SCHIUME	
		— LINEA ARIA COMPRESSA	
		— LINEA REAGENTI CHIMICI	
		= TUBAZIONI INTERRATE	
		= TUBAZIONI FUORI TERRA	
→ Entrata impianto			



Comune di PENTONE (CZ)

REGIONE CALABRIA

Decreto Dirigenziale N. 10166 del 17/08/2016 Dipartimento 6 Regione Calabria

Servizi tecnici di Architettura e Ingegneria per Redazione Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori di "Completamento della rete di collettamento del capoluogo e Loc. Soppolise e Realizzazione di un nuovo impianto di depurazione a fanghi attivi da 2.200 A.E. in loc. Valle dei Mulini del Comune di Pentone (CZ) - CIG: H33H18000000002



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	TITOLO ELABORATO	SCALA
D.04	PLANIMETRIA PERCORSI IDRAULICI NUOVO IMPIANTO DI DEPURAZIONE	1:100
FORMATO		DATA
Rev.	Data	Descrizione modifiche
00	12/2019	Prima emissione
		Approvato

IL Capogruppo / Mandataria: Ing. Giovanni Albanese	IL Mandante Ing. Michelangelo Tarantino	IL RUP: Ing. Rodolfo Anacreonte
IL Mandante Arch. Raffaele Riccelli	IL Mandante Ing. Danilo Serratore	IL Sindaco: Prof. Vincenzo Marino