

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

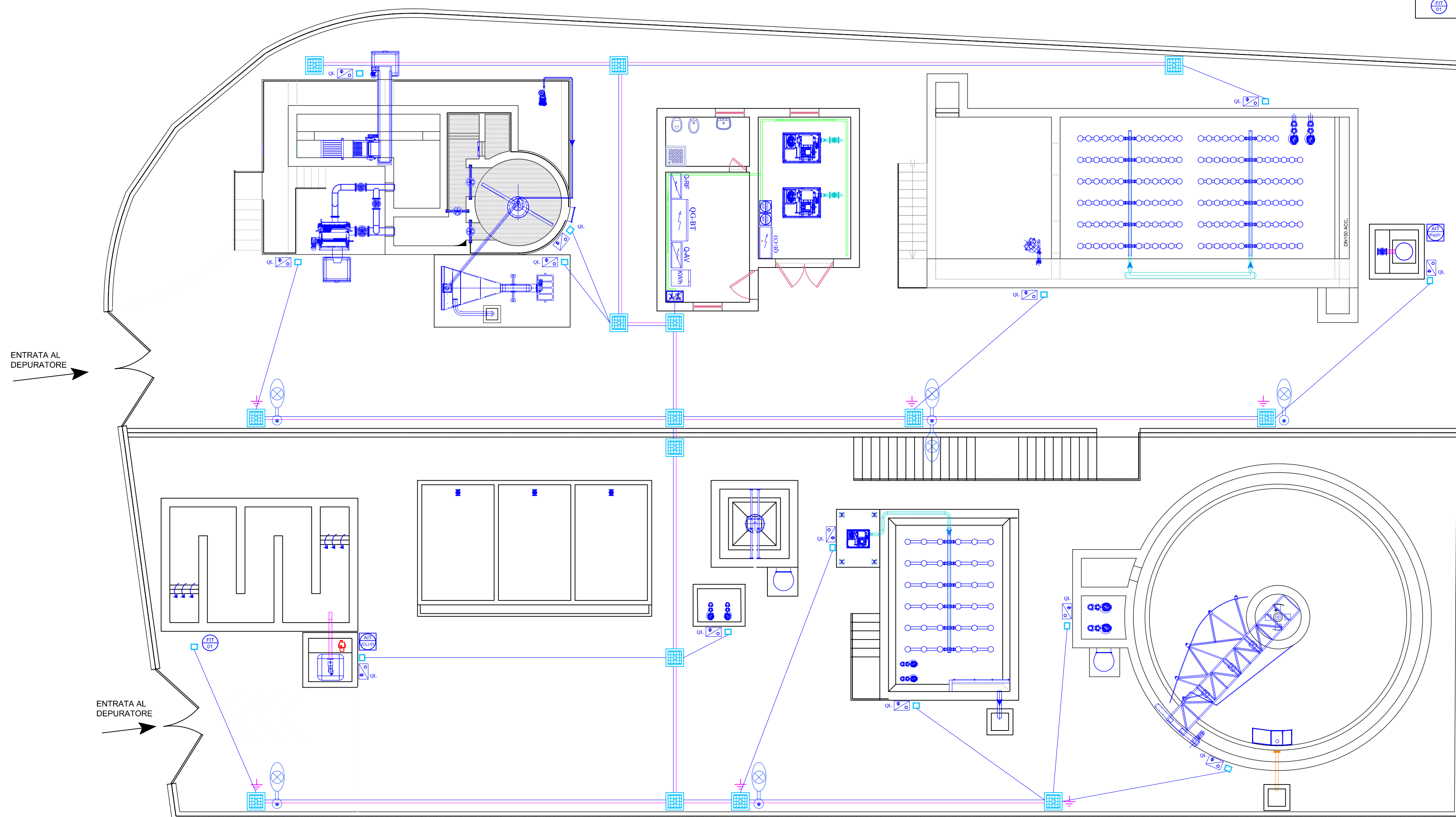
**Coordinate punto centrale
impianto di depurazione:**
637496,00E ; 4316152,00N

ELENCO QUADRI ELETTRICI	
KWh	PUNTO DI CONSEGNA ENEL CONTATORE ENERGIA
Q-AV	AVANQUADRO ARRIVO ENEL
QG-BT	QUADRO ELETTRICO GENERALE AMPLIAMENTO
Q-RIF	QUADRO ELETTRICO DI RIFASAMENTO AUTOMATICO
QE-CO	QUADRO ELETTRICO DI COMANDO COMPRESSORI
QE-DM	QUADRO ELETTRICO PACKAGE DISIDRATAZIONE
Q-L	QUADRETTI COMANDO LOCALE

LEGENDA STRUMENTAZIONE	
	STRUMENTO ANALIZZATORE, INDICATORE E TRASMETTITORE CLORO RESIDUO
	STRUMENTO ANALIZZATORE, INDICATORE E TRASMETTITORE CLORURO FERRICO
	STRUMENTO ANALIZZATORE, E TRASMETTITORE OSSIGENO DISCIOLTO
	CELLA INDICATORE/REGISTRATORE STRUMENTO MISURA OSSIGENO DISCIOLTO
	STRUMENTO INDICATORE, E TRASMETTITORE MISURA DI PORTATA ELETTROMAGNETICO

LEGENDA DISTRIBUZIONE ELETTRICA	
	Cavidotto corrug. interrato Cavi BT Energia e Segnali Tubo in PVC
	Treccia di rame nuda interrata, sezione - 35mmq
	Passerella portacavi
	Cassetta di derivazione Stagna in PVC o Resina, a pareti lisce, in esecuzione protetta IP66, IK >=0,8.
	Pozzetto Cavi, in cemento con coperchio carrabile "ESISTENTE". Dimensioni interne indicate
	Dispensore a Picchetto per impianti di terra infisso in pozzetto con coperchio
	"BT1" Collegamento imp. di terra a Bandella Equipotenziale / Ferri di armatura opere in cemento armato.
	Palo illuminazione stradale h 7m con appar. illuminante pot. 150W lampada a scarica in gas
	Telecamera per la video sorveglianza dell'impianto

	Pulsantiera di comando locale con selettore, pulsanti e segnalazioni e morsetteria. Realizzata con contenitore stagno in resina, IP66, IK >=0,8.
	Quadro Presa di Energia Protetta. IEC 309 con Presa 3P+T400V16A + Presa 2P+T230V 16A
	QuadroElettrico di BT. Distribuzione/Comando



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: H33H1800000002



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	TITOLO ELABORATO	SCALA
EL.02	PLANIMETRIA UTENZE ELETTRICHE 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