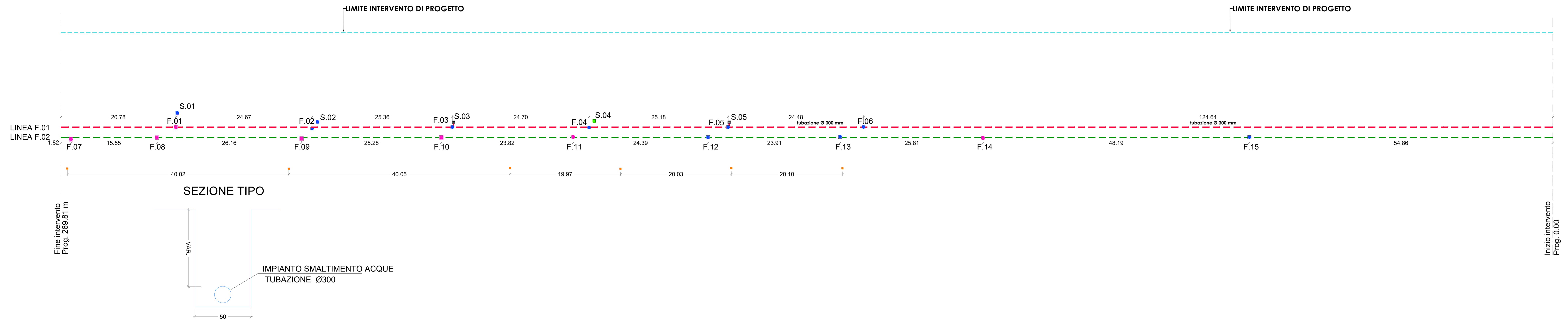


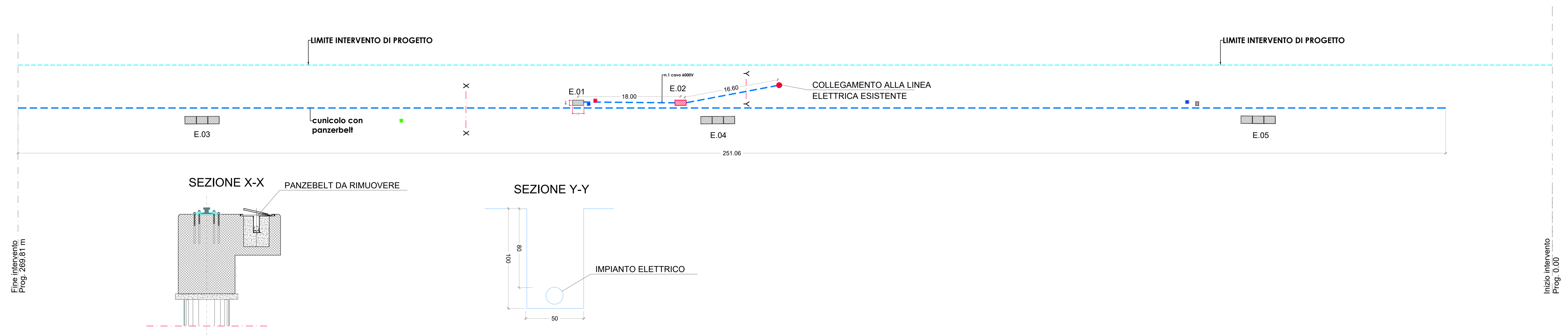
IMPIANTO
SMALTIMENTO ACQUE



SCHEMA UNIFILARE IMPIANTI
DA RIMUOVERE
scala 1:250

LEGENDA IMPIANTI	
	IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE
	IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE DISMESSO
	IMPIANTO ELETTRICO ALIMENTAZIONE GRU

IMPIANTO
ALIMENTAZIONE ELETTRICA



HUB PORTUALE ravenna

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P. VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

oggetto		BA - BANCHINA "O" - LLOYD IMPIANTI			
file		1114-E-BAO-IMP-PT-01-1		scala	
codice		1114-E-BAO-IMP-PT-01-1		1:250	
Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Prima emissione	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano
1	15/09/2021	Emissione per approvazione	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**
responsabile del Procedimento: **Ing. Matteo Graziani**

committente: **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale**

contraente generale: **Consorzio Stabile Grandi Lavori S.c.r.l.**

progettisti: **FBM ingegneria**, **SISPI**