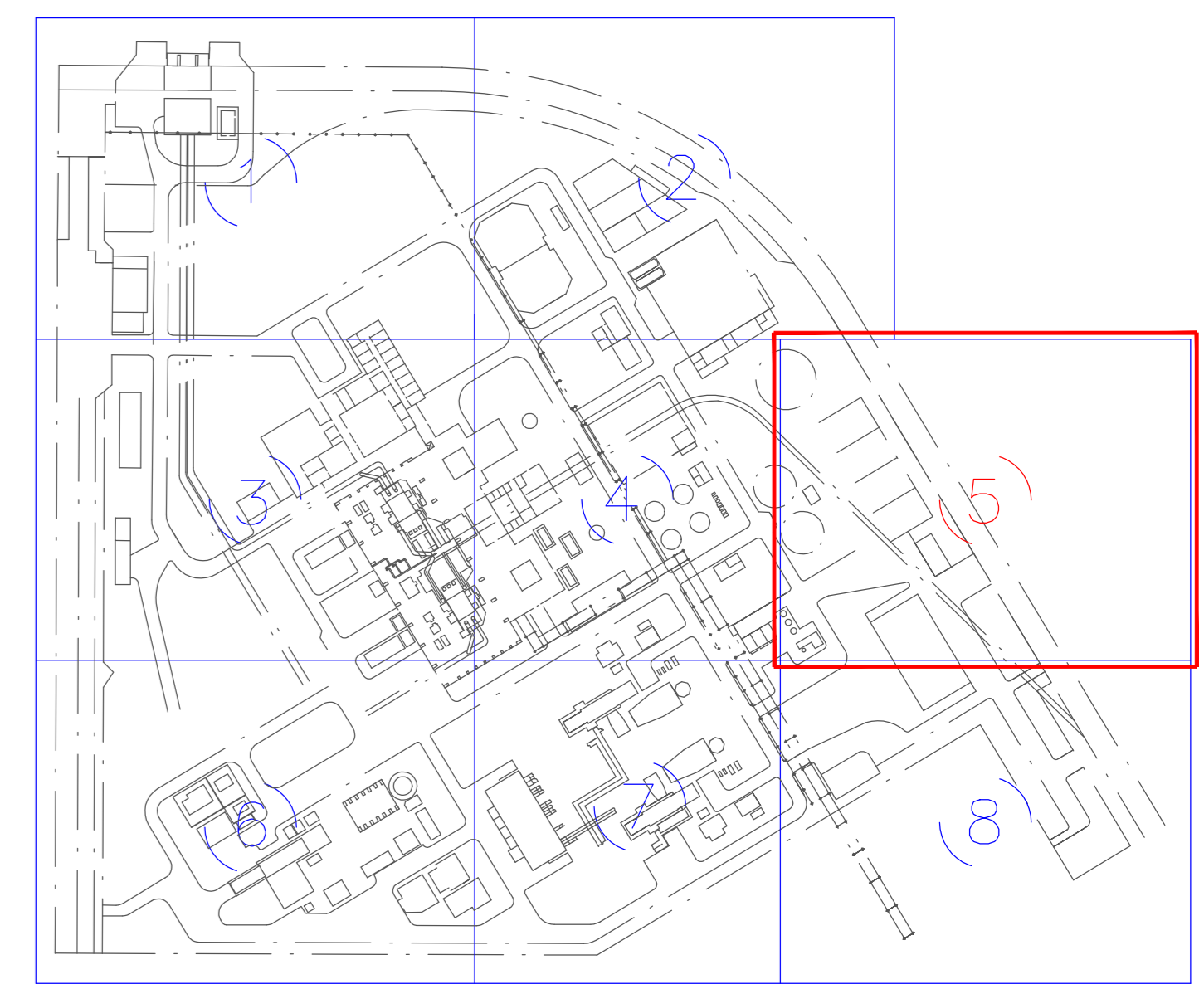


LEGENDA

- TUBAZIONE INUTILIZZATA
- FOGNATURA ACQUA METEORICA ESISTENTE
- LINEE DELLA FOGNATURA METEORICA DEMOLITE
- RETE ACQUA DI PROCESSO ESISTENTE
- LINEE ACQUA DI PROCESSO DEMOLITE
- RETE ACQUA METEORICA PROVENIENTE DA MACCHINARI CON OLIO
- LINEE ACQUE OLEOSE DEMOLITE
- RETE ACQUA DI RAFFREDDAMENTO
- LINEE ACQUA DI RAFFREDDAMENTO DEMOLITE
- RETE DI RECUPERO REFLUI MENSA E SERVIZI IGENICI
- LINEE DI RECUPERO REFLUI MENSA E SERVIZI IGENICI DEMOLITE
- RETE ACQUA DI PRIMA PIOGGIA
- LINEE ACQUA DI PRIMA PIOGGIA DEMOLITE
- ALIMENTAZIONE IDRICA
- LINEE ALIMENTAZIONE IDRICA DEMOLITE
- POZZETTO ESISTENTE
- POZZETTO PER VALVOLA DI INTERCETTAZIONE
- RECINZIONE O MURO DI CINTA
- CORDONATA STRADALE
- FOSSA BIOLOGICA
- POZZETTI VASCHE E FOSSE DEMOLITE
- AREE DI INTERVENTO

PIANTA CHIAVE



Ing. OMAR MARCO RETINI
 INGEGNERE REGISTRO ALLA PRONOME DI PISA
 N° 2234 - SEZIONE A
 INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE
 UNIVERSITARIA DELL'INGEGNERIA

3							
2							
1							
0	FUS	PRIMA EMISSIONE/ FIRST ISSUE	14/09/2017	Ematello	Ematello	Vignolo	
REV.	STATO	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
REV.	STATO	Descrizione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	
1							
2							
3							

EDISON
EDGROUP

COMITENTE/Client

MPARTI/Plant

MARGHERA LEVANTE

SCALA/Scale 1/200

FOLIO/Sheet 05/08

TITOLO DOCUMENTO/Document Title

Progetto di rifacimento con miglioramento ambientale delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento e dei punti di emissione degli scarichi idrici DEMOLIZIONI

Nota: I diritti relativi al presente documento sono di proprietà di Edison S.p.A. Lo stesso non potrà essere utilizzato per la realizzazione dell'opera rappresentata, né essere copiato, ristampato, o diffuso in qualsiasi modo. In ogni caso, per gli usi non autorizzati, Edison S.p.A. non si assume alcuna responsabilità.