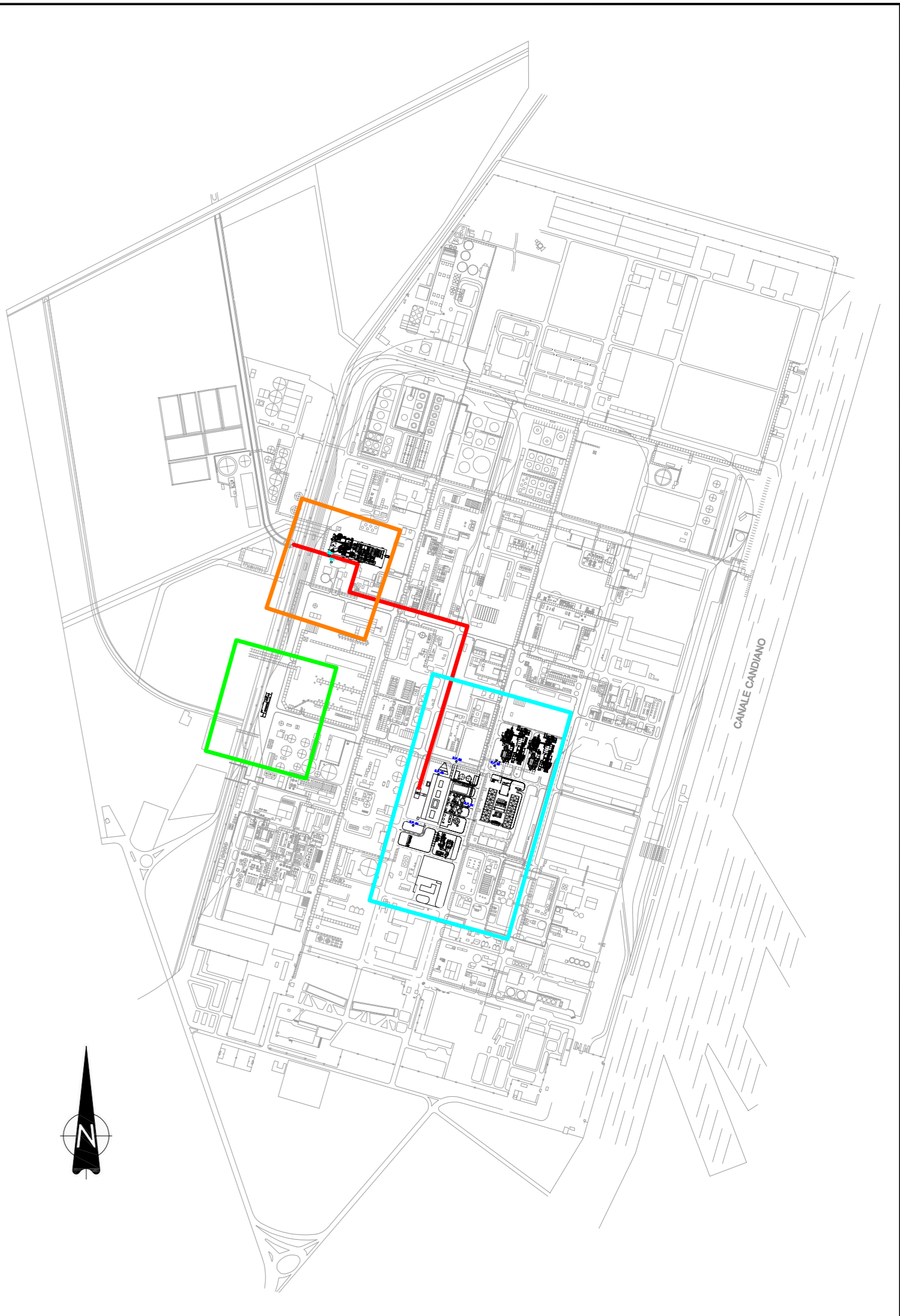
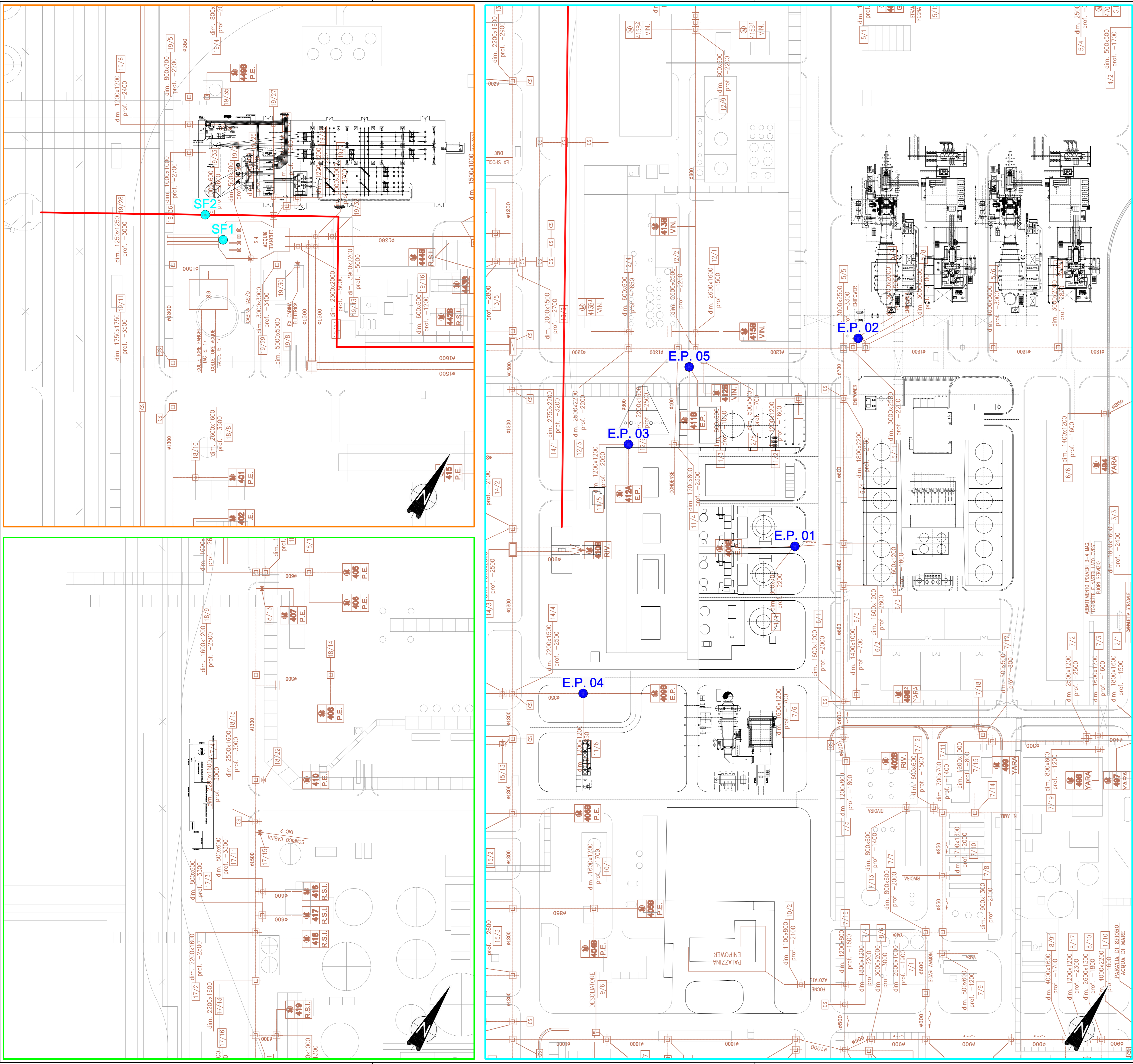


Appendice 10

Planimetria dello
Stabilimento con
Individuazione dei Punti di
Emissione degli Scarichi
Liquidi e della Rete
Piezometrica



LEGENDA

- RETE INTERRATA FOGNE BIANCHE
- CANALETTA
- FOSSO
- CADITOIA STRADALE
- POZZETTO
- E.P. 01 SCARICO PARZIALE (X=757653,3265 Y=4926710,4823)
- E.P. 02 SCARICO PARZIALE (X=757718,4441 Y=4926810,8332)
- E.P. 03 SCARICO PARZIALE (X=757580,8587 Y=4926789,7757)
- E.P. 04 SCARICO PARZIALE (X=757518,9568 Y=4926664,9026)
- E.P. 05 SCARICO PARZIALE (X=757624,7856 Y=4926821,4485)
- SF1 SCARICO FINALE (X=757319,0464 Y=4927309,5749)
- SF2 SCARICO FINALE (X=757313,4414 Y=4927325,5810)
- SCARICO ACQUA MARE DI RAFFREDDAMENTO

Revisione	Data Agg.	Motivo dell'Aggiornamento	Dis.	Contr.

ERM Italia S.p.A.
 Via San Gregorio, 38
 I - 20124 Milano
 Tel. +39 02 67 44 01
 Fax +39 02 67 07 83 82
 Email info.italy@erm.com

Progetto: Integrazione AIA Stabilimento Enipower di Ravenna (RA)

Figura: B21 Planimetria dello Stabilimento con Individuazione dei Punti di Emissione degli Scarichi Liquidi e della Rete Piezometrica

Revisione: 00	Scala: 1:1.000	Cliente:
Data: Novembre 2009	Commessa: 0108168	
Formato: A1	Disegnato da: MEB	