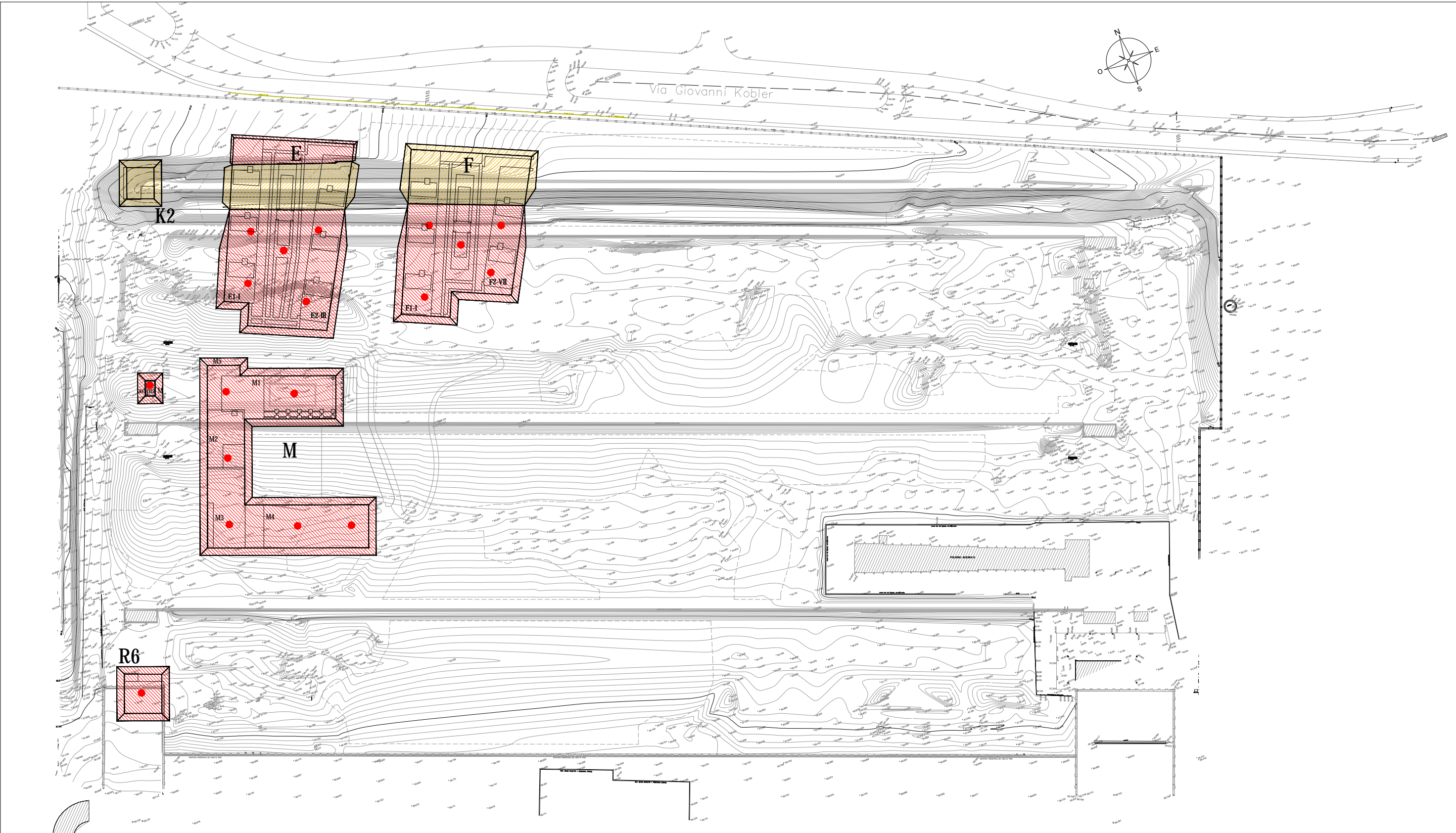


LOTTO 1
FASE 1

Scala 1:2000

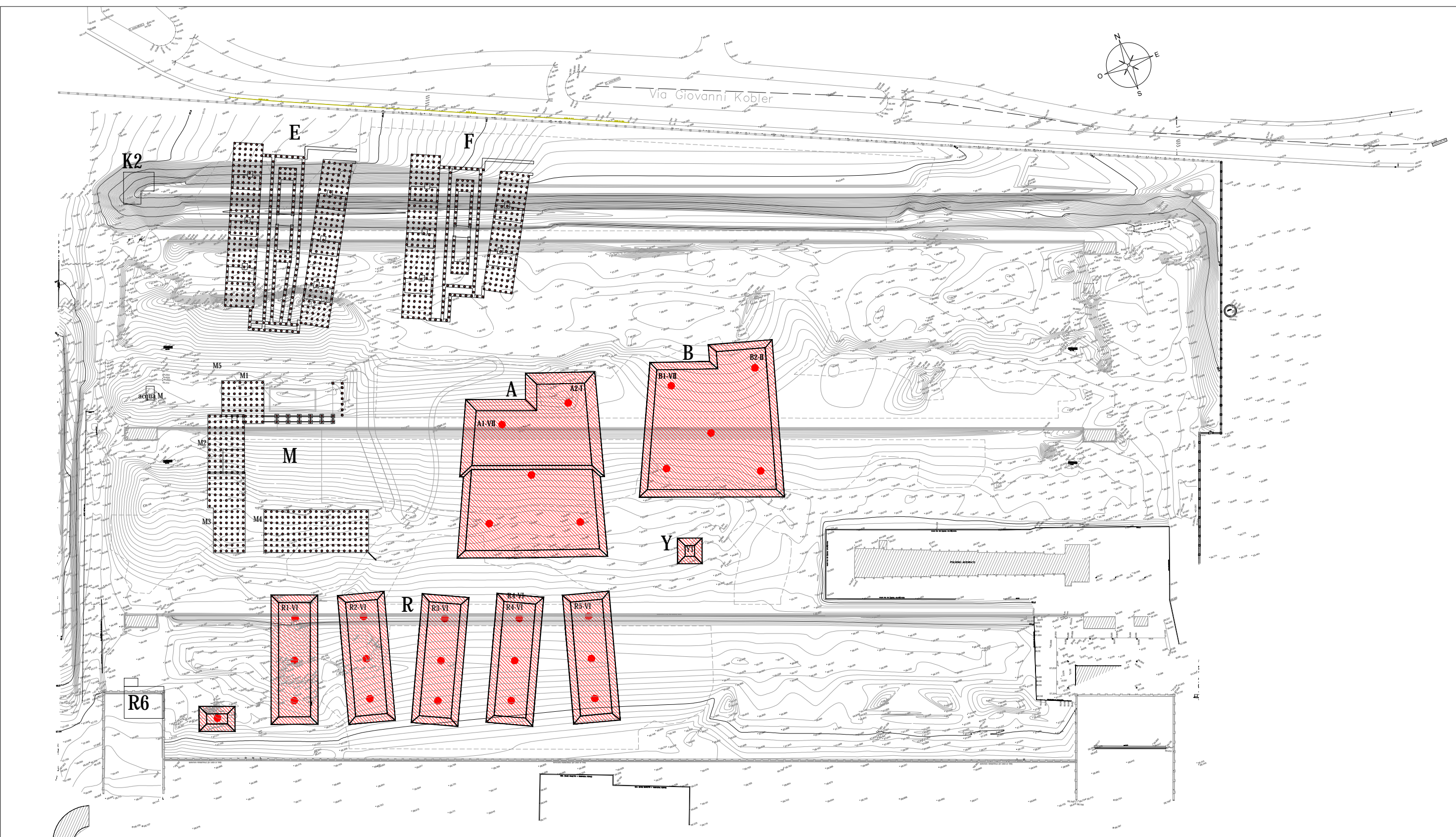
- a. Scavo di sbancamento per regolarizzazione piano di posa rilevato
b. Installazione degli assestimetri a piastra ed esecuzione rilevato di precarica (moduli E, F, M, R6) fino a quota di progetto utilizzando terreno granulare proveniente dagli scavi
c. Monitoraggio dei cedimenti verticali del rilevato



LOTTO 1
FASE 2

Scala 1:2000

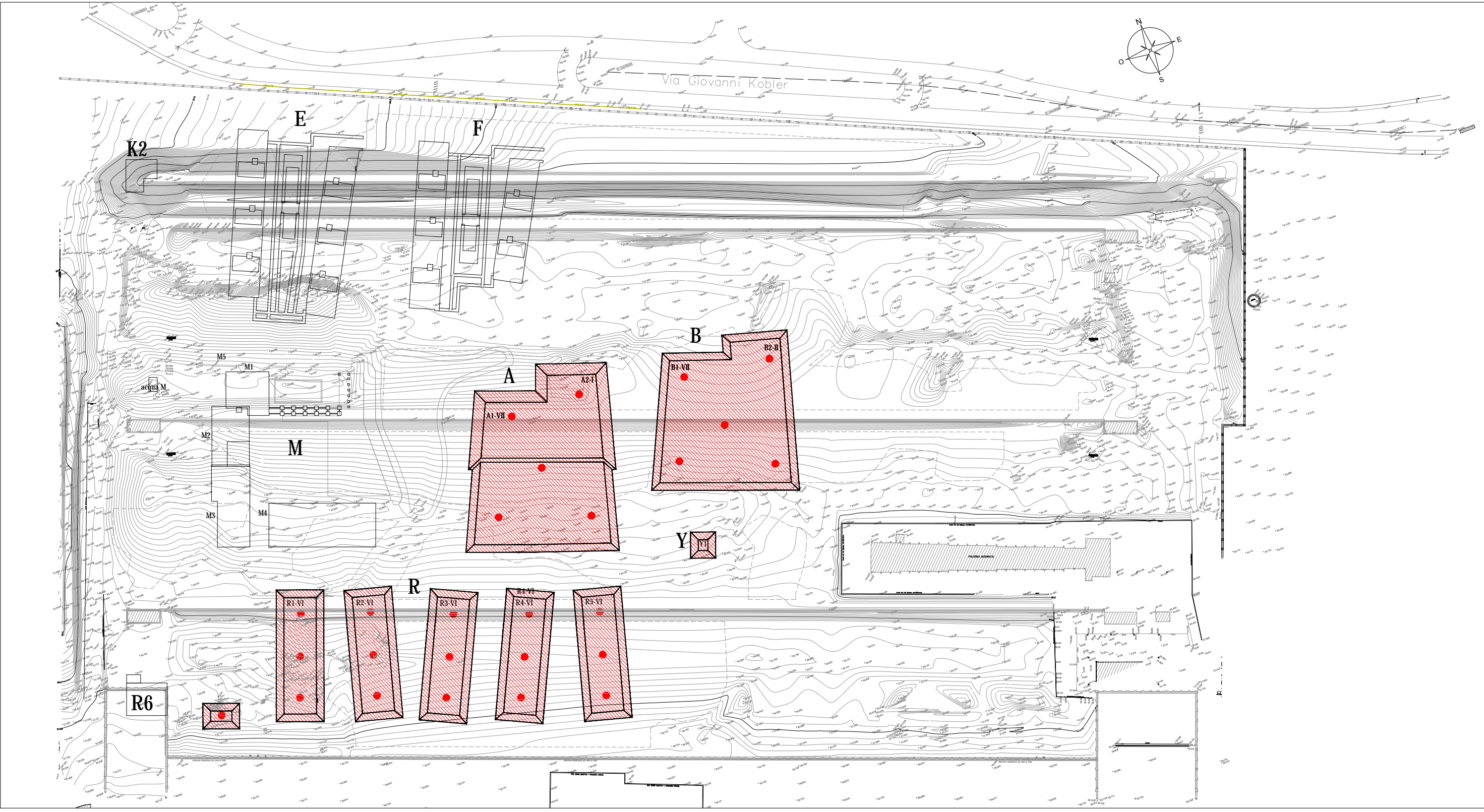
- d. Rimozione del rilevato di precarica, scavo fino a quota di progetto (il terreno rimosso dovrà essere utilizzato per la precarica dei moduli R, Y, A e B)
e. Esecuzione colonne di consolidamento in jet-grouting (moduli E, F, M)



LOTTO 1
FASE 3

Scala 1:2000

- f. Scavo fino a quota imposta magrone di sottofondazione (moduli E, F, M, K2, R6)
g. Esecuzione magrone di sottofondazione e opere di fondazione
h. Esecuzione opere in elevazione e rinterro

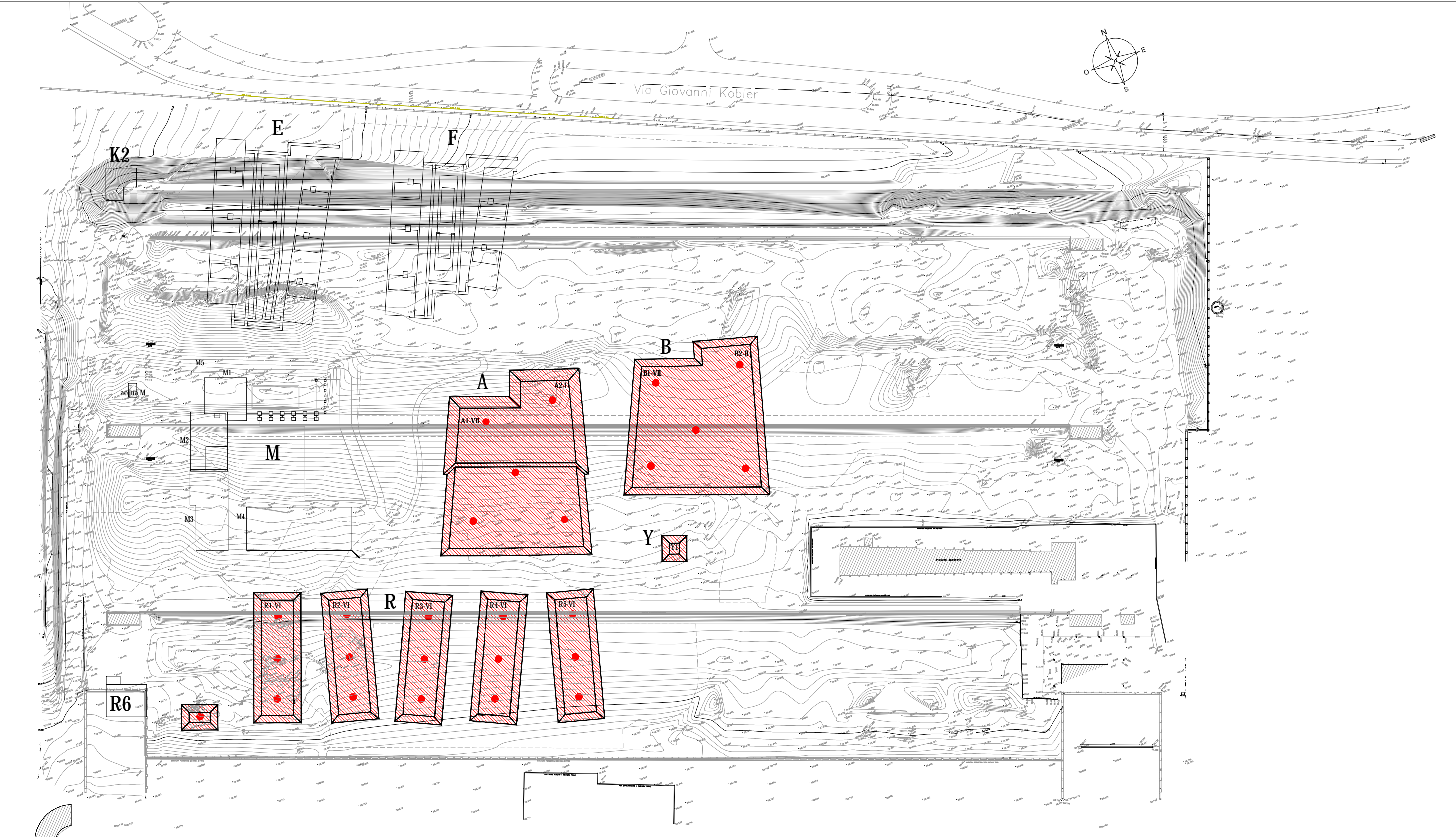


LOTTO 2

FASE 1 (STATO DI FATTO FINE LOTTO 1)

Scala 1:2000

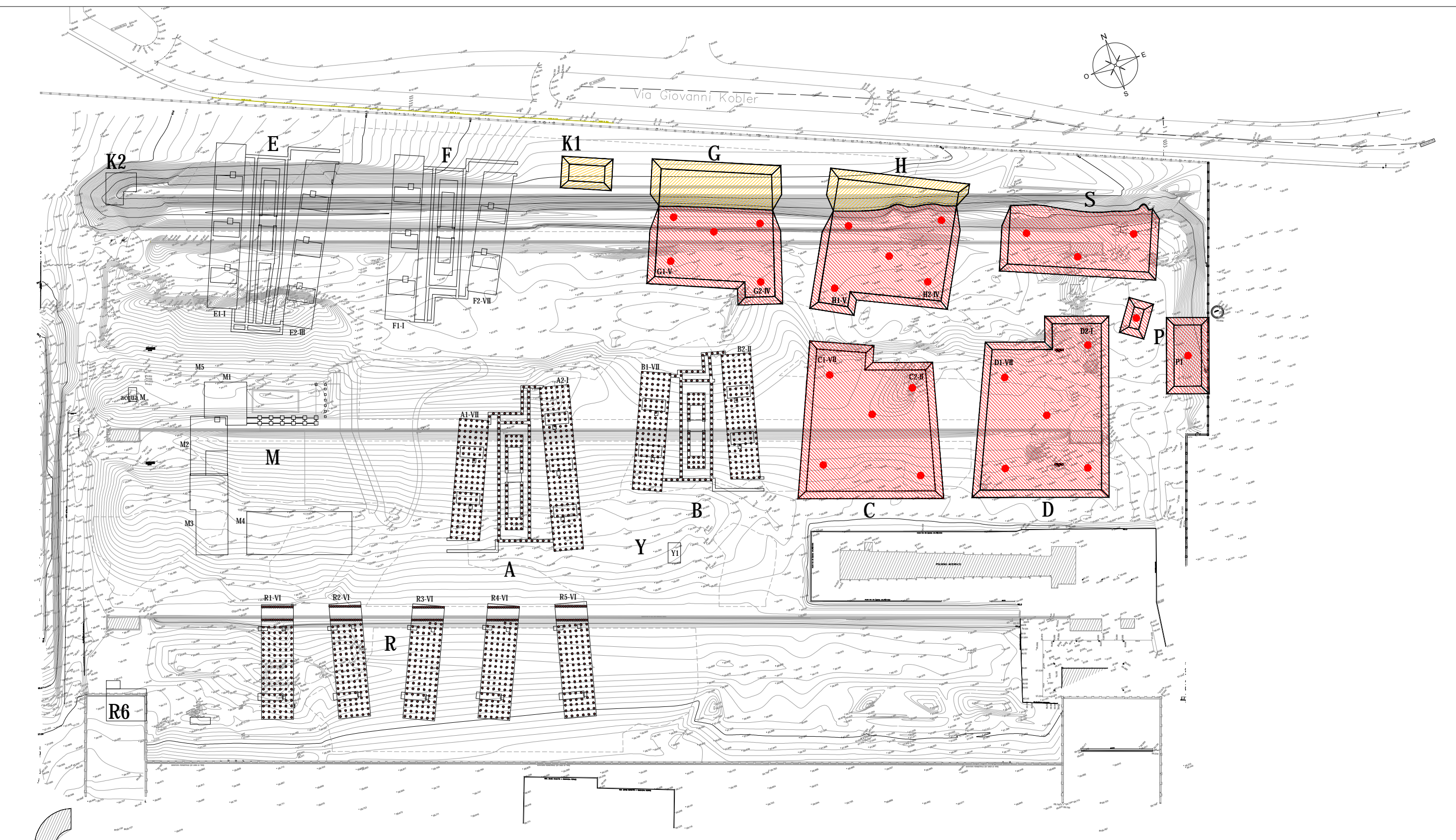
- a. Scavo di sbancamento per regolarizzazione piano di posa rilevato (eseguito nel LOTTO 1)
b. Installazione degli assestimetri a piastra ed esecuzione rilevato di precarica (moduli R, Y, A e B) fino a quota di progetto utilizzando terreno granulare proveniente dagli scavi (eseguito nel LOTTO 1)
c. Monitoraggio dei cedimenti verticali del rilevato (monitoraggio cominciato nel LOTTO 1 e terminato nel LOTTO 2)



LOTTO 2
FASE 2

Scala 1:2000

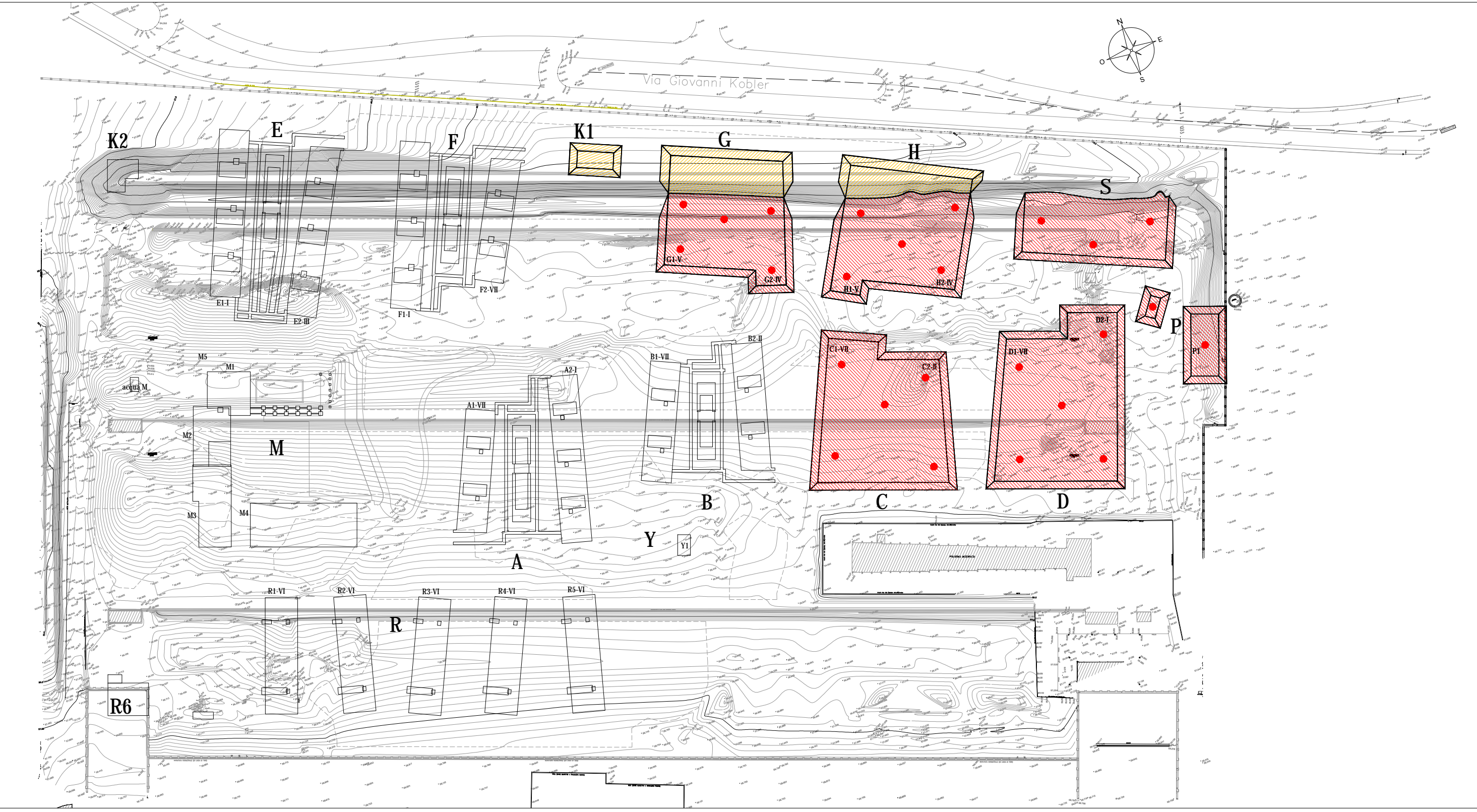
- d. Rimozione del rilevato di precarica, scavo fino a quota di progetto (il terreno rimosso dovrà essere utilizzato per la precarica dei moduli C, D, G, H, S e P)
e. Esecuzione colonne di consolidamento in jet-grouting (moduli R, A e B)



LOTTO 2
FASE 3

Scala 1:2000

- f. Scavo fino a quota imposta magrone di sottofondazione (moduli R, Y, A e B)
g. Esecuzione magrone di sottofondazione e opere di fondazione
h. Esecuzione opere in elevazione e rinterro

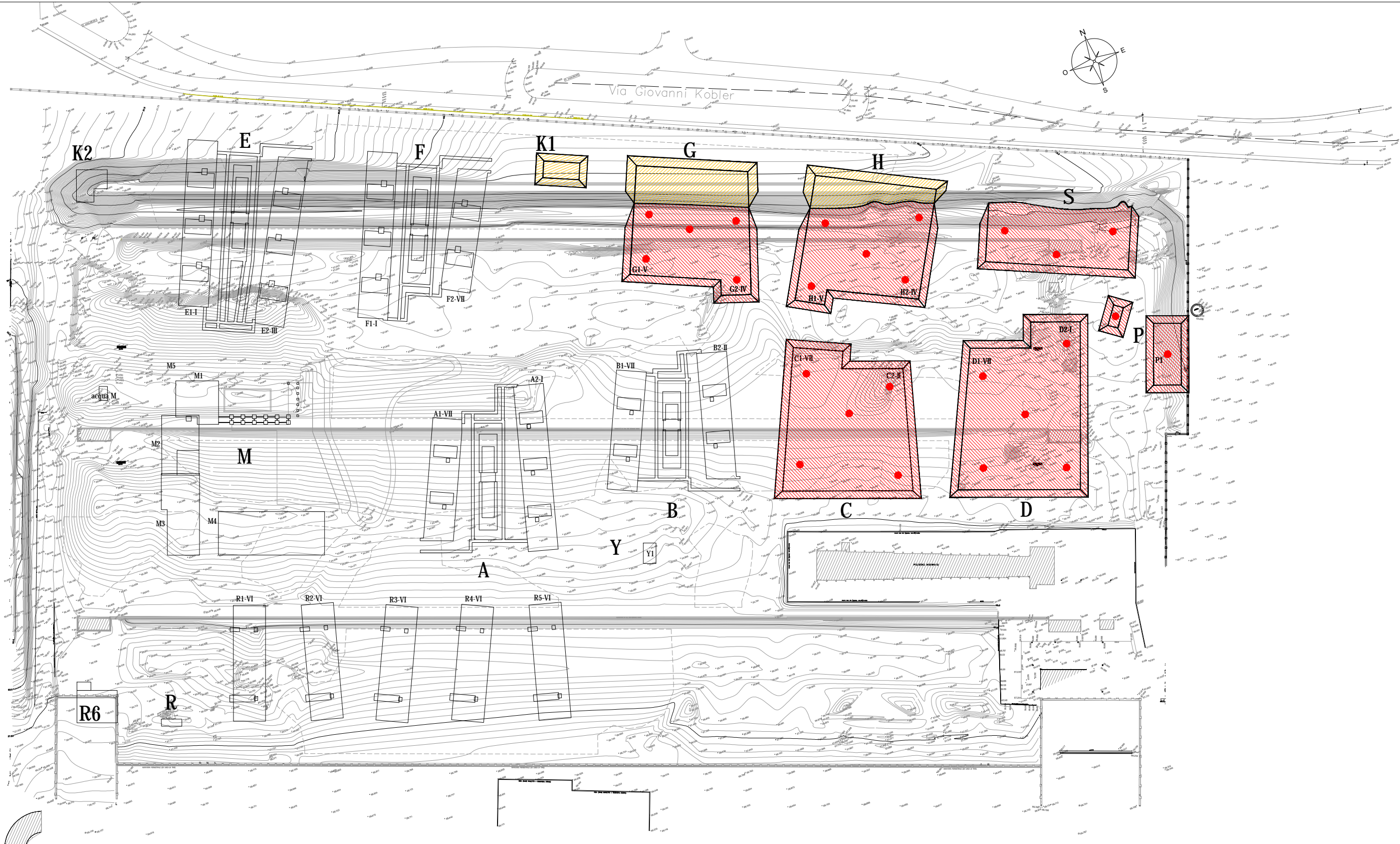


LOTTO 3

FASE 1 (STATO DI FATTO FINE LOTTO 2)

Scala 1:2000

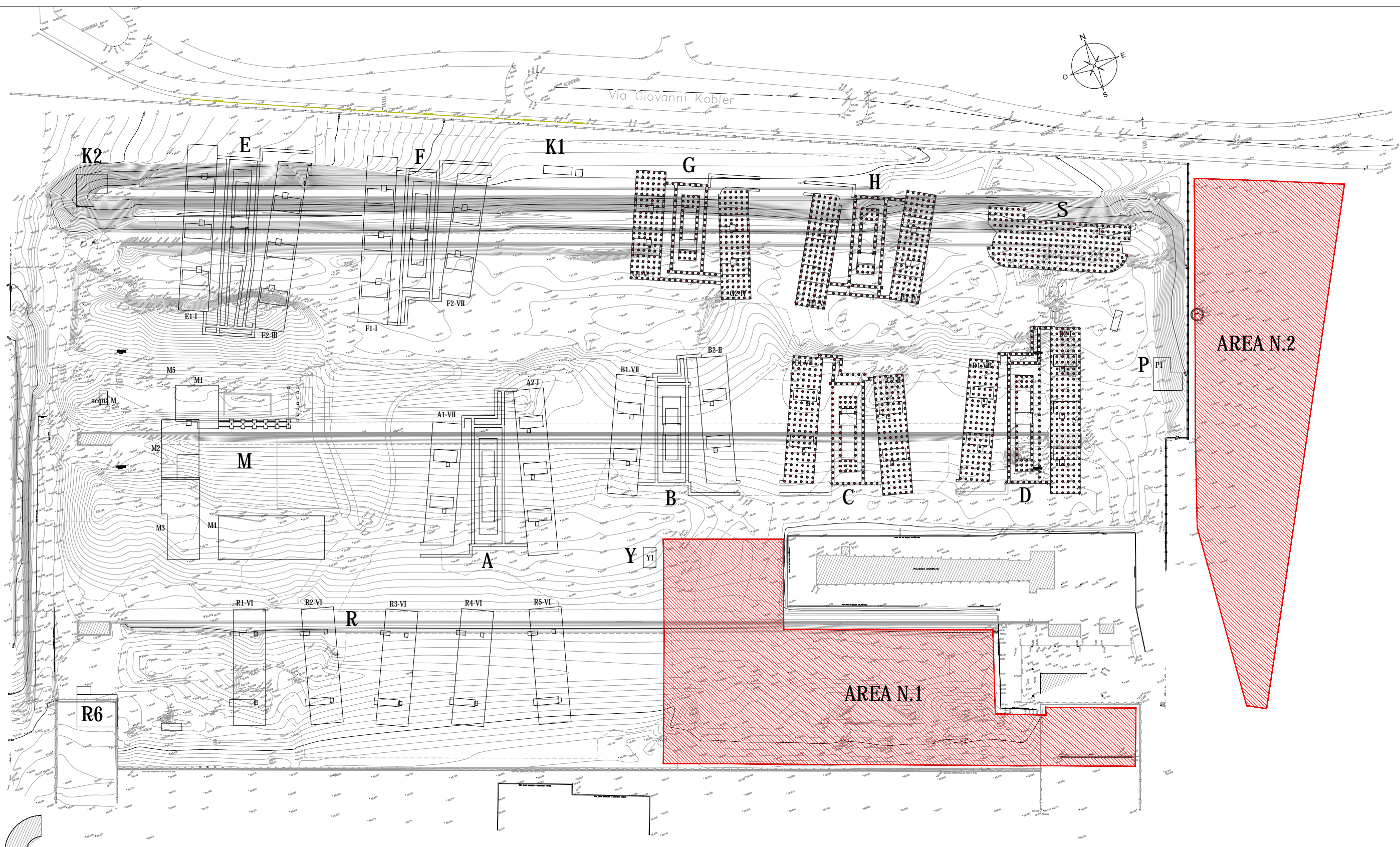
- a. Scavo di sbancamento per regolarizzazione piano di posa rilevato (eseguito nel LOTTO 2)
b. Installazione degli assestimetri a piastra ed esecuzione rilevato di precarica (moduli C, D, G, H, S, P) fino a quota di progetto utilizzando terreno granulare proveniente dagli scavi (eseguito nel LOTTO 2)
c. Monitoraggio dei cedimenti verticali del rilevato (monitoraggio cominciato nel LOTTO 2 e terminato nel LOTTO 3)



LOTTO 3
FASE 2

Scala 1:2000

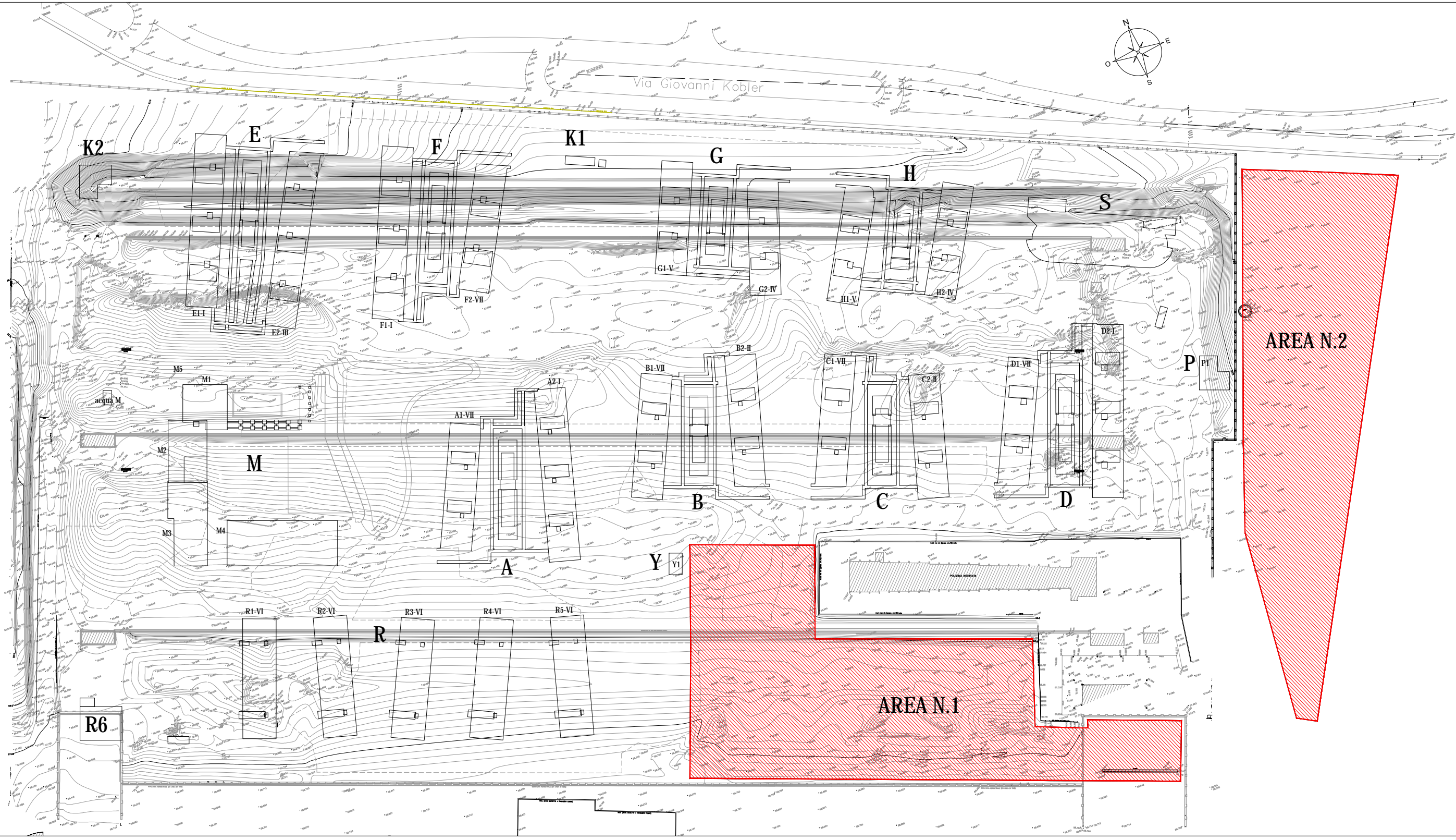
- d. Rimozione del rilevato di precarica, scavo fino a quota di progetto (il terreno rimosso dovrà essere utilizzato in parte per la modellazione delle aree esterne, in parte per la realizzazione dei rilevati di progetto ubicati nelle aree n.1 e n.2; la parte rimanente dovrà essere conferita a discarica)
e. Esecuzione colonne di consolidamento in jet-grouting (moduli C, D, G, H, S)



LOTTO 3
FASE 3

Scala 1:2000

- f. Scavo fino a quota imposta magrone di sottofondazione (moduli C, D, G, H, S, K1 e P)
g. Esecuzione magrone di sottofondazione e opere di fondazione
h. Esecuzione opere in elevazione e rinterro



LEGENDA

- RILEVATO DI PRECARICA
SCAVO
ASSESTIMETRO PER MONITORAGGIO CEDIMENTI
COLONNA DI CONSOLIDAMENTO JETGROUTING

COMITENTE

MINISTERO DELLA DIFESA

REGIMENTATO GENERALE DELLA DIFESA DINA

DIREZIONE DEI LAVORI CIVILI EDIZIONE

UFFICIO GENERALE DISEGNI E DISEGNI

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO