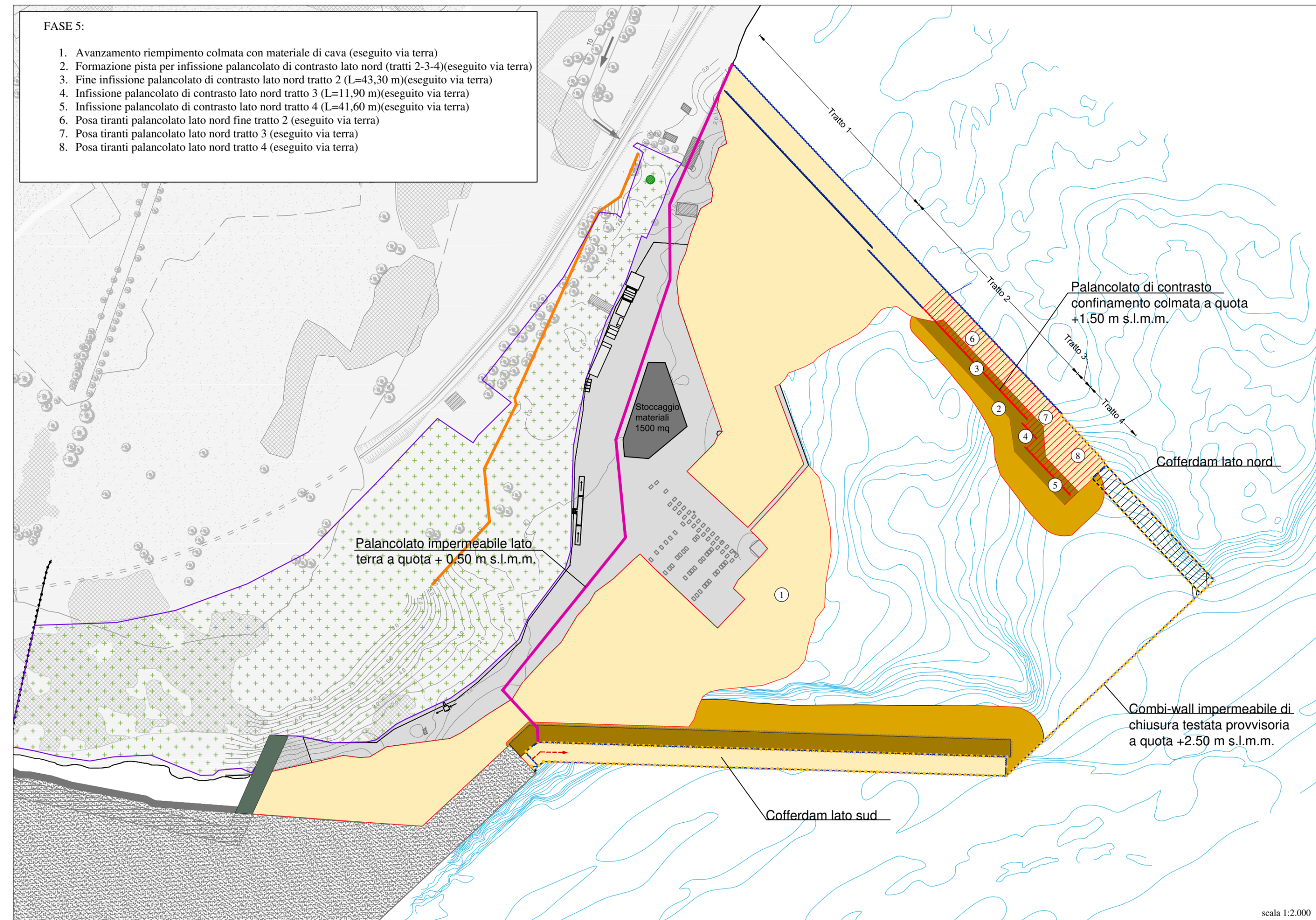


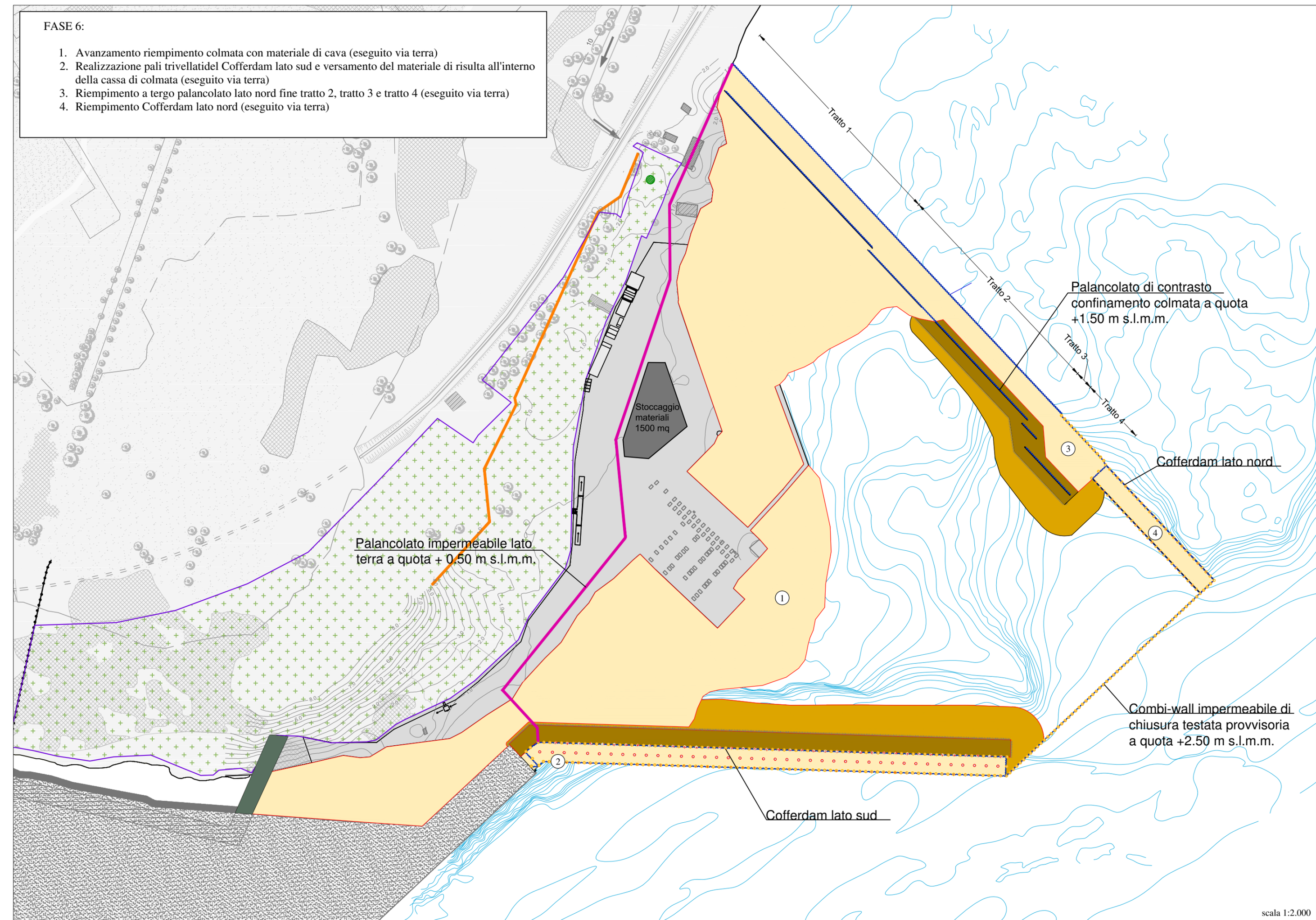
FASE 5:

1. Avanzamento riempimento colmata con materiale di cava (eseguito via terra)
2. Formazione pista per infissione palancolato di contrasto lato nord (tratti 2-3-4)(eseguito via terra)
3. Fine infissione palancolato di contrasto lato nord tratto 2 (L=43,30 m)(eseguito via terra)
4. Infissione palancolato di contrasto lato nord tratto 3 (L=11,90 m)(eseguito via terra)
5. Infissione palancolato di contrasto lato nord tratto 4 (L=41,60 m)(eseguito via terra)
6. Posa tiranti palancolato lato nord fine tratto 2 (eseguito via terra)
7. Posa tiranti palancolato lato nord tratto 3 (eseguito via terra)
8. Posa tiranti palancolato lato nord tratto 4 (eseguito via terra)



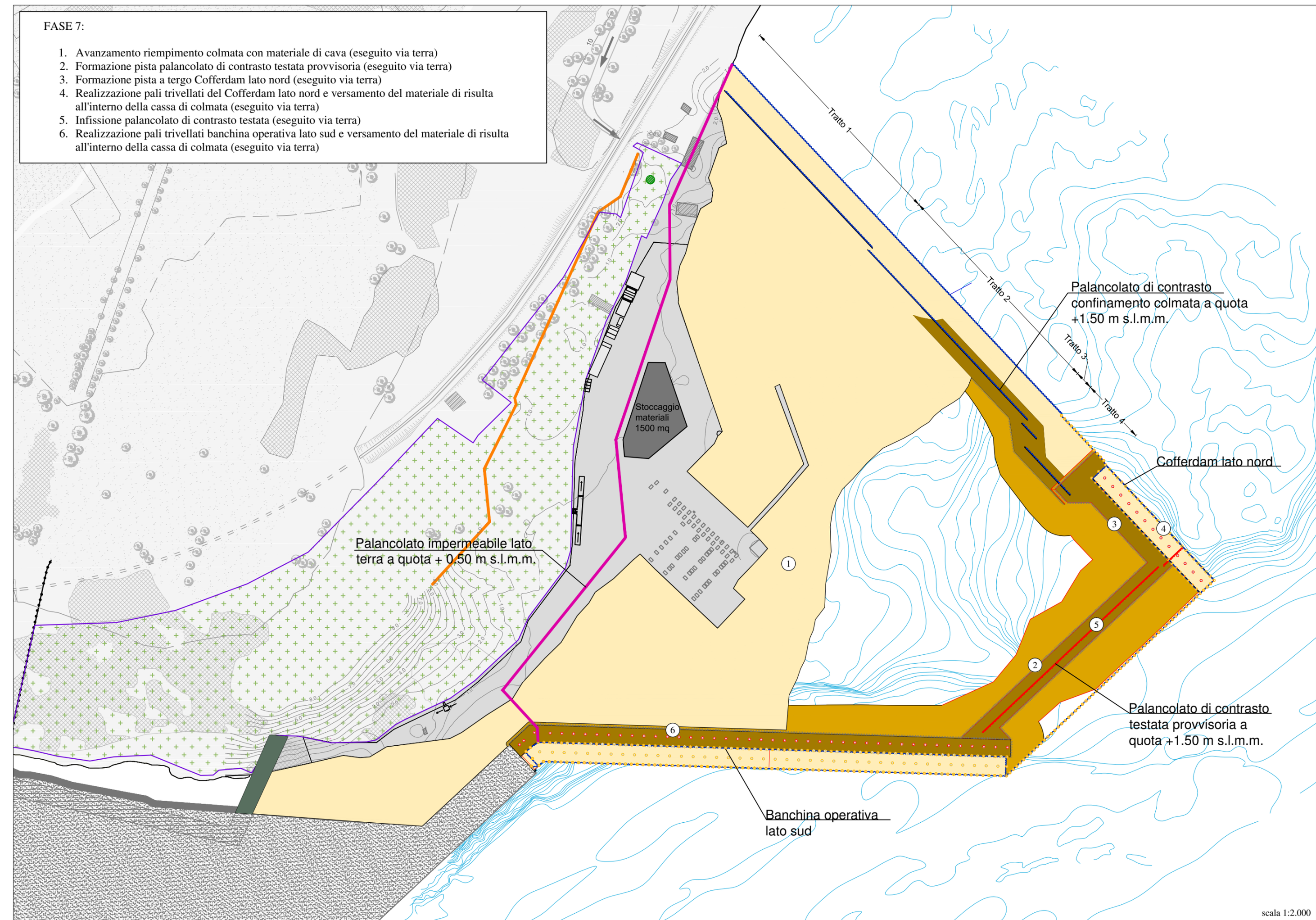
FASE 6:

1. Avanzamento riempimento colmata con materiale di cava (eseguito via terra)
2. Realizzazione pali trivellati del Cofferdam lato sud e versamento del materiale di risulta all'interno della cassa di colmata (eseguito via terra)
3. Riempimento a tergo palanco lato nord fine tratto 2, tratto 3 e tratto 4 (eseguito via terra)
4. Riempimento Cofferdam lato nord (eseguito via terra)



FASE 7:

1. Avanzamento riempimento colmata con materiale di cava (eseguito via terra)
2. Formazione pista palancoato di contrasto testata provvisoria (eseguito via terra)
3. Formazione pista a tergo Cofferdam lato nord (eseguito via terra)
4. Realizzazione pali trivellati del Cofferdam lato nord e versamento del materiale di risulta all'interno della cassa di colmata (eseguito via terra)
5. Infissione palancoato di contrasto testata (eseguito via terra)
6. Realizzazione pali trivellati banchina operativa lato sud e versamento del materiale di risulta all'interno della cassa di colmata (eseguito via terra)



Palancoato di contrasto
confinamento colmata a quota
+1.50 m s.l.m.m.

Cofferdam lato nord

Palancoato impermeabile lato
terra a quota + 0.50 m s.l.m.m.

Palancoato di contrasto
testata provvisoria a
quota +1.50 m s.l.m.m.

Banchina operativa
lato sud