



Sette fasi.

Fase 1

Costruzione delle sottofondazioni con scavi fino a 50 metri di profondità.

Fase 2

Realizzazione dei plinti in calcestruzzo che uniscono i pali delle sottofondazioni su cui poggiano le pile.

Fase 3

Elevazione delle pile alte 45 metri con la tecnica del cassero rampante.

Fase 4

Assemblaggio dell'impalcato e varo delle campate.

Fase 4

Assemblaggio dell'impalcato e varo delle campate.

Fase 5

Realizzazione della soletta armata su cui viene posato l'asfalto e gli elementi che compongono la piattaforma stradale.

Fase 6

Completamento in quota con la posa degli elementi di sicurezza, la segnaletica orizzontale e verticale e l'impianto di illuminazione.

Fase 7

Collaudi per verificare il corretto comportamento della struttura sotto carico