|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| triangolo rina | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| **AIPo**  **Monticelli d’Ongina, Italia** | | | |
| Adeguamento sommità arginale e viabilità tratto ponte viadotto Isola Serafini – via Bosco Biliemme in Comune di Monticelli d’Ongina (PC) | | |
| Cronoprogramma dei lavori | | |
|  | | | |
| **Doc. No. P0017232-1-H3 Rev. 0 - Novembre 2019** | | | |
|  | | | |
| Rev. | 0 |  | |
| Descrizione | Prima Emissione |
| Preparato da | N. Squeri |
| Controllato da | A. Bado |
| Approvato da | A. Del Grosso |
| Data | Novembre/2019 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Adeguamento sommità arginale e viabilità tratto ponte viadotto Isola Serafini – via Bosco Biliemme in Comune di Monticelli d’Ongina (PC)**  **Cronoprogramma dei lavori** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rev.** | **Descrizione** | **Preparato da** | **Controllato da** | **Approvato da** | **Data** |
| 0 | Prima Emissione | N. Squeri | A. Bado | A. Del Grosso | Novembre 2018 |

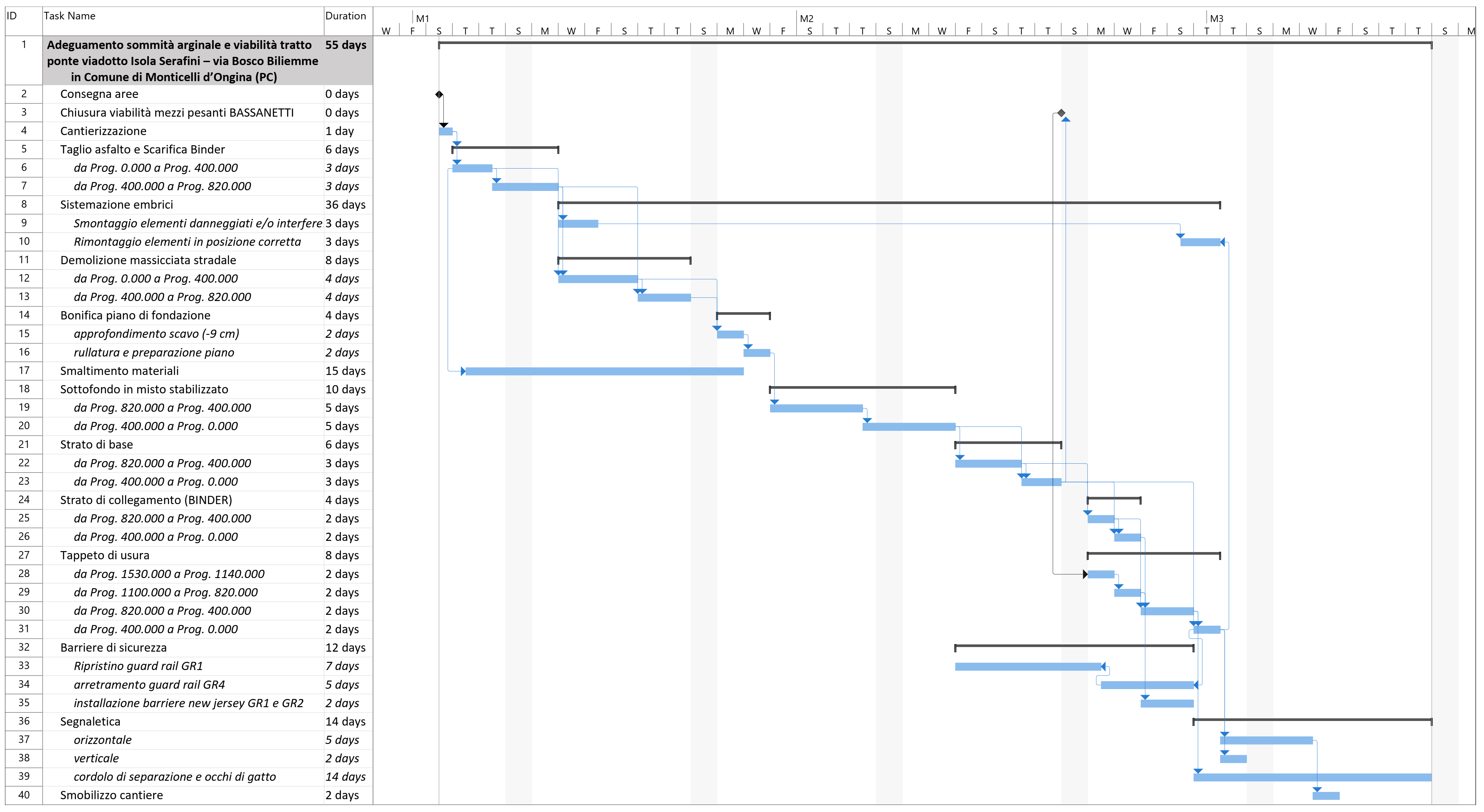
Tutti i diritti, traduzione inclusa, sono riservati. Nessuna parte di questo documento può essere divulgata a terzi,

per scopi diversi da quelli originali, senza il permesso scritto di RINA Consulting S.p.A.

# premessa

Il presente documento illustra la sequenza delle lavorazioni previste a progetto per la realizzazione degli interventi di adeguamento della viabilità esistente che si sviluppa sul rilevato arginale da via Bosco Biliemme fino al ponte sul canale di navigazione della nuova conca di Isola Serafini.

NSQ-/ABA/FRS:sarrn





|  |
| --- |
| **RINA Consulting S.p.A.** |Società soggetta a direzione e coordinamento amministrativo e finanziario del socio unico RINA S.p.A.  Via San Nazaro, 19 - 16145 GENOVA | P. +39 010 31961 | rinaconsulting@rina.org | www.rina.org  C.F./P. IVA/R.I. Genova N. 03476550102 | Cap. Soc. € 20.000.000,00 i.v. |