



# Comune di MINERBIO (BO)

2° SETTORE - Pianificazione gestione e sviluppo  
del territorio lavori pubblici e manutentivi

RUP: Dott.ssa Elisa Laura FERRAMOLA  
40061 Minerbio (BO)  
Via Garibaldi, 44

## Marco Bedeschi Ingegnere



40141 BOLOGNA  
via R. Stracciari, 7  
tel. 339 3394096  
PEC: marco.bedeschi@ingpec.eu

email: M.B.Ing.studio@gmail.com

## Completamento della CICLABILE di via RONCHI Inferiore

tratto posto fra la SP5 e la via Marzabotto

CIG: Z743257369

CUP: B81B21003120007

# PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato:  
PSC - Allegato A

## Diagramma di Gantt (Cronoprogramma dei lavori)

Archivio:

M-c:\2021\177-Ciclabile\_via\_Ronchi-MINERBIO\ESECUTIVO\drwg\00.dwg

data:

31/07/2022

Tav. n.

# 10.a

# ALLEGATO "A"

**Comune di MINERBIO**  
Provincia di (BO)

## DIAGRAMMA DI GANTT

**cronoprogramma dei lavori**

(Allegato XV e art. 100 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.)  
(D.Lgs. 3 agosto 2009, n. 106)

**OGGETTO:** Completamento della pista ciclo-pedonale di via Ronchi Inferiore fra la Sp5 e via Marzabotto

**COMMITTENTE:** Comune di MINERBIO (BO).

**CANTIERE:** via Ronchi Inferiore, MINERBIO ((BO))

MINERBIO, 30/07/2022



**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA**

\_\_\_\_\_  
(Ing. BEDESCHI Marco)

*per presa visione*

**IL COMMITTENTE**

\_\_\_\_\_  
(Dott.ssa FERRAMOLA Elisa Laura)

**Ing. BEDESCHI Marco**  
via R. Stracciari, 7  
40141 Bologna ((BO))  
Tel.: 339 3394096 - Fax: \_  
E-Mail: M.B.Ing.studio@gmail.com

CerTus by Guido Cianciulli - Copyright ACCA software S.p.A.

# TABELLA ANALITICA GANTT

Tabella Analitica Gantt

| FASI DI LAVORO  | Z | I | gg L | gg C | data Iniziale | data Finale |
|---|---|---|------|------|---------------|-------------|
| <b>1° tratto ciclabile</b>  |   |   |      |      |               |             |
| Scavo di sbancamento in terreni coerenti                                  | 1 | E | 5    | 5    | 01/08/2022    | 05/08/2022  |
| Taglio di arbusti e vegetazione in genere                                 | 1 | E | 1    | 1    | 05/08/2022    | 05/08/2022  |
| Scavo a sezione obbligata in terreni coerenti                             | 1 | E | 2    | 2    | 08/08/2022    | 09/08/2022  |
| Taglio di asfalto di carreggiata stradale                                 | 1 | E | 2    | 2    | 09/08/2022    | 10/08/2022  |
| Asportazione di strato di usura e collegamento                            | 1 | E | 2    | 2    | 10/08/2022    | 11/08/2022  |
| Rimozione di cordoli, zanelle e opere d'arte                              | 1 | E | 1    | 1    | 11/08/2022    | 11/08/2022  |
| Formazione di rilevato stradale   | 1 | E | 4    | 7    | 12/08/2022    | 18/08/2022  |
| Posa di cordoli, zanelle e opere d'arte prefabbricate                     | 1 | E | 7    | 9    | 18/08/2022    | 26/08/2022  |
| Posa di condotta fognaria in materie plastiche                            | 1 | E | 6    | 8    | 26/08/2022    | 02/09/2022  |
| Posa di cavidotto   | 1 | E | 3    | 3    | 05/09/2022    | 07/09/2022  |
| Lavorazione e posa ferri di armatura per opere non strutturali            | 1 | E | 1    | 1    | 07/09/2022    | 07/09/2022  |
| Realizzazione della carpenteria per opere non strutturali                 | 1 | E | 2    | 2    | 08/09/2022    | 09/09/2022  |
| Getto in calcestruzzo per opere non strutturali                           | 1 | E | 1    | 1    | 12/09/2022    | 12/09/2022  |
| Posa di reti elettrosaldate   | 1 | E | 4    | 4    | 13/09/2022    | 16/09/2022  |
| Getto in calcestruzzo per opere non strutturali                           | 1 | E | 5    | 7    | 16/09/2022    | 22/09/2022  |
| <b>2° Tratto ciclabile</b>  |   |   |      |      |               |             |
| Scavo di sbancamento in terreni coerenti                                  | 1 | E | 3    | 5    | 23/09/2022    | 27/09/2022  |
| Scavo a sezione obbligata in terreni coerenti                             | 1 | E | 4    | 4    | 27/09/2022    | 30/09/2022  |
| Posa di condotta fognaria in conglomerato cementizio (giunto ad incastro) | 1 | E | 6    | 8    | 30/09/2022    | 07/10/2022  |
| Taglio di asfalto di carreggiata stradale                                 | 1 | E | 2    | 2    | 06/10/2022    | 07/10/2022  |
| Asportazione di strato di usura e collegamento                            | 1 | E | 2    | 2    | 06/10/2022    | 07/10/2022  |
| Formazione di rilevato stradale   | 1 | E | 2    | 2    | 10/10/2022    | 11/10/2022  |
| Posa di cavidotto   | 1 | E | 3    | 3    | 11/10/2022    | 13/10/2022  |
| Posa di condotta fognaria in materie plastiche                            | 1 | E | 3    | 5    | 13/10/2022    | 17/10/2022  |
| Posa di cordoli, zanelle e opere d'arte prefabbricate                     | 1 | E | 3    | 3    | 17/10/2022    | 19/10/2022  |
| Posa di reti elettrosaldate   | 1 | E | 2    | 2    | 19/10/2022    | 20/10/2022  |
| Getto in calcestruzzo per opere non strutturali                           | 1 | E | 1    | 1    | 21/10/2022    | 21/10/2022  |
| <b>Finiture</b>   |   |   |      |      |               |             |
| Idrosemina  | 1 | E | 1    | 1    | 24/10/2022    | 24/10/2022  |
| Formazione di manto di usura e collegamento                               | 1 | E | 3    | 3    | 25/10/2022    | 27/10/2022  |
| <b>Illuminazione pubblica</b>   |   |   |      |      |               |             |
| Posa di condotta elettrica  | 1 | E | 1    | 1    | 28/10/2022    | 28/10/2022  |
| Posa di pali per pubblica illuminazione                                   | 1 | E | 3    | 6    | 28/10/2022    | 02/11/2022  |
| Montaggio di apparecchi illuminanti a risparmio energetico                | 1 | E | 5    | 7    | 02/11/2022    | 08/11/2022  |
| <b>Segnaletica</b>  |   |   |      |      |               |             |
| Posa di segnaletica verticale   | 1 | E | 4    | 5    | 31/10/2022    | 04/11/2022  |
| Segnaletica orizzontale   | 1 | E | 3    | 5    | 04/11/2022    | 08/11/2022  |

**LEGENDA:**

Z = ZONA

*Elenco delle Zone attribuite alle Fasi del Programma Lavori:*

1) = ZONA UNICA

I = IMPRESA

*Elenco delle Imprese presenti nel Programma Lavori:*

1) =

E <Nessuna impresa definita>

gg C = DURATA, espressa in giorni naturali e consecutivi, per lo svolgimento della Fase di Lavoro

gg L = DURATA, espressa in giorni lavorativi, per lo svolgimento della Fase di Lavoro

