



CITTÀ DI MONCALIERI
Settore Gestione Infrastrutture
Tel. 011/6401207 - fax 011/6401 334
e-mail: dario.viola@comune.moncalieri.to.it
Servizio Edifici e Impianti

PROGETTO DI:

**REALIZZAZIONE LOCULI IN INTEGRAZIONE SULL'AREA INTERNA DEL
CIMITERO URBANO
- 6°-7°- 8° -**



DEFINITIVO – ESECUTIVO

(ai sensi D.Lgs 18/04/2016 n°50 art. 23 co. 4)

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

Ai sensi dell'art.100 del D.Lgs. 9 aprile 2008 n°81 e s.m.i.

ALLEGATO A – CRONOPROGRAMMA LAVORI

Moncalieri, Settembre 2016

*IL RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO
E PROGETTISTA ARCHITETTONICO*

(geom. Dario VIOLA)

*IL COORDINATORE IN MATERIA DI
SICUREZZA E SALUTE DURANTE LA
PROGETTAZIONE*

*(ing. Luca Perrone – MG3 Progetti
Studio Associato)*

*Visto:
IL DIRIGENTE
(Dott. Roberto BIANCATO)*

CITTÀ DI MONCALIERI
PROVINCIA DI TORINO
SETTORE GESTIONE INFRASTRUTTURE
REALIZZAZIONE LOCULI IN INTEGRAZIONE SULL'AREA INTERNA DEL CIMITERO URBANO
6° - 7° - 8° AMPLIAMENTO

INDICE

1	Cronoprogramma lavori	1
1.1	Cronoprogramma lavori – Diagramma di Gantt.....	2
1.2	Cronoprogramma lavori – Diagramma reticolare	4
2	Firme.....	6

1 CRONOPROGRAMMA LAVORI

(D.Lgs.81/2008, allegato XV, art.2, comma 2.1.2, lettera i)

Nel presente allegato al PSC viene riportato un cronoprogramma indicativo degli interventi redatto in funzione delle esigenze tecniche e della sicurezza. **La durata presunte complessiva dei lavori si assume in numero 6 mesi con inizio lavori presunto per l'inizio del mese di febbraio 2017 e fine lavori presunto per la fine del mese di luglio 2017.** La ditta affidataria, in fase di inizio lavori, dovrà fornire al committente un cronoprogramma dei lavori dettagliato su base come minimo settimanale. Per mantenere aggiornato tale documento, il CSE richiederà ad ogni visita di cantiere che la ditta appaltatrice ponga ad approvazione sia del CSE sia della DL un cronoprogramma dettagliato dei lavori che verranno svolti fino alla successiva riunione. Tale documento, insieme agli aggiornamenti del crono programma generale, costituirà aggiornamento periodico e costante delle lavorazioni che si svolgeranno in cantiere e consentirà al committente la verifica dell'andamento dei lavori ad al CSE la verifica delle imprese presenti in cantiere e le relative sovrapposizioni lavorative. E' pertanto fondamentale che ciascuna impresa esecutrice provveda alla verifica quotidiana del crono programma e segnali tempestivamente al CSE le eventuali variazioni in modo che lo stesso possa coordinare la successione degli interventi.

Le lavorazioni previste sono state poste in sequenze logiche al fine di garantire continuità alle stesse ottimizzando i tempi stretti a disposizione pur nell'ottica di evitare interferenze di luogo tra lavorazioni differenti.

Il cronoprogramma viene presentato nelle seguenti due versioni:

- Diagramma di Gantt
- Diagramma reticolare

Consegna Lavori

Durata

1 giorno

Avvio

01/02/17 8.00

Termine

01/02/17 17.00

Interventi C-D

Durata

100 giorni

Avvio

13/02/17 8.00

Termine

30/06/17 17.00

Inertventi A-B

Durata

40 giorni

Avvio

13/02/17 8.00

Termine

07/04/17 17.00

Coperture 6° Ampliamento

Durata

91 giorni

Avvio

20/03/17 8.00

Termine

24/07/17 17.00

Allestimento area baracche e ...

Durata

8 giorni

Avvio

01/02/17 8.00

Termine

10/02/17 17.00

Fase 1

Durata

25 giorni

Avvio

13/02/17 8.00

Termine

17/03/17 17.00

Fase 2

Durata

25 giorni

Avvio

20/03/17 8.00

Termine

21/04/17 17.00

Rinforzi strutturali

Durata

5 giorni

Avvio

17/04/17 8.00

Termine

21/04/17 17.00

Fase 3

Durata

15 giorni

Avvio

24/04/17 8.00

Termine

12/05/17 17.00

Fase 4

Durata

15 giorni

Avvio

15/05/17 8.00

Termine

02/06/17 17.00

Fase 5

Durata

10 giorni

Avvio

05/06/17 8.00

Termine

16/06/17 17.00

Opere in c.a.

Durata

30 giorni

Avvio

13/02/17 8.00

Termine

24/03/17 17.00

Opere edili

Durata

10 giorni

Avvio

27/03/17 8.00

Termine

07/04/17 17.00

Ovest - Installazione Ponti di ...

Durata

15 giorni

Avvio

20/03/17 8.00

Termine

07/04/17 17.00

Ovest - Fornitura pannelli

Durata

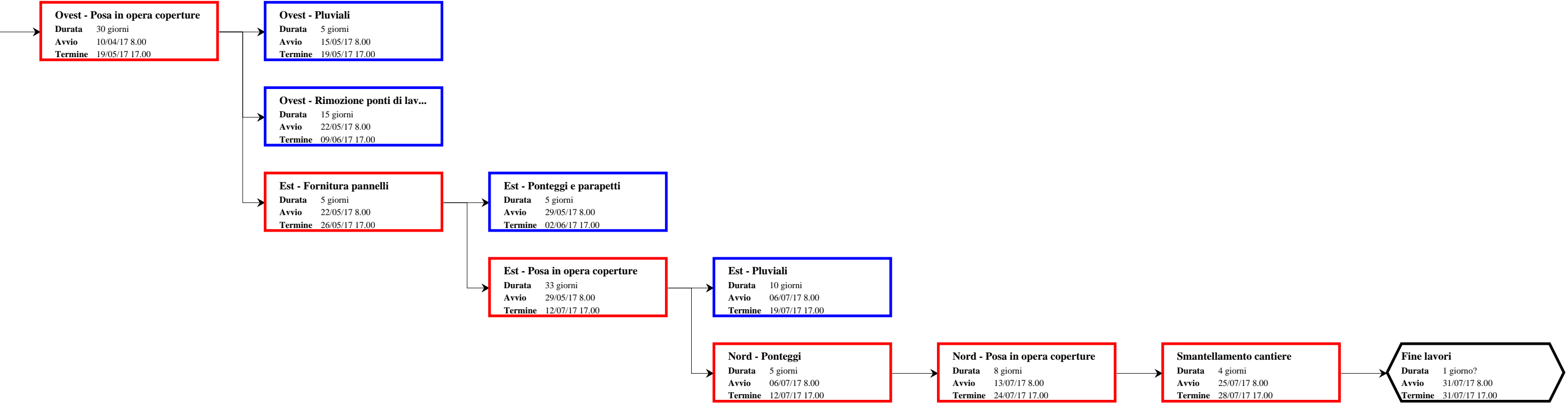
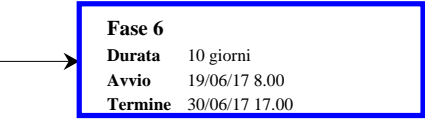
5 giorni

Avvio

03/04/17 8.00

Termine

07/04/17 17.00



2 FIRME

IL PRESENTE DOCUMENTO È STATO REDATTO DA:

Il Coordinatore per la Progettazione

ing. Luca Perrone – MG3 Progetti Studio Associato

.....

(firma)

IL PRESENTE DOCUMENTO È STATO VISIONATO DA:

Il Responsabile Unico del Procedimento

Geom. Dario Viola

.....

(firma)

Il Coordinatore per l'Esecuzione

ing. Luca Perrone – MG3 Progetti Studio Associato

.....

(firma)

per l'Impresa Affidataria/Appaltatrice

.....

.....

(firma)

il Responsabile dei Lavoratori della Sicurezza

.....

.....

(firma)

Moncalieri (TO), settembre 2016