

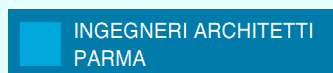
Lavori:

**OPERE DI MANUTENZIONE DELL'EDIFICIO "BUNKER" DELLA SEDE SSICA DI
PARMA PER REALIZZAZIONE DI NUOVO LABORATORIO**

Committente:

S.S.I.C.A.
sita in Parma via Tanara n°31A

Progettisti:



INGEGNERI ARCHITETTI
PARMA

ING. FRANCESCO MARINELLI
ING. PIERGIORGIO NASUTI
ARCH. VINCENZO MAINARDI

www.ingegneriarchitettiparma.it
studio@ingegneriarchitettiparma.it

43121 PARMA · BORGO DELLA SALNITRARA 4
TEL. E FAX 0521 / 1811288 - 1810634

Pratica:

PROGETTO ESECUTIVO

Documento:

CRONOPROGRAMMA

Nome file:

n° documento:

CRP

Firme:

| revisione: | data |
|------------|-------------------|
| 00 | 20.06.2018 |
| | |
| | |
| | |

Durata prevista delle lavorazioni
(cronoprogramma dei lavori)

Il presente Cronoprogramma dei lavori è indicativo e non vincolante per quanto attiene la durata delle fasi di lavoro.
 Il Cronoprogramma è però redatto anche al fine di impedire (o di limitare) la sovrapposizione di fasi di lavoro.
 Quando dalla lettura del cronoprogramma risulta sovrapposizione temporale di due fasi di lavoro in uno stesso periodo, si rientra in uno dei seguenti casi:
 - le fasi di lavoro sono molto brevi, e possono svolgersi in successione nella stessa settimana (la sovrapposizione temporale è apparente, non vi è interferenza);
 - le fasi di lavoro si svolgono in luoghi diversi e separati o separabili (vi è sovrapposizione temporale ma non spaziale, è possibile evitare con opportune modalità l'interferenza pericolosa).
 L'obbligo di impedire l'accidentale interferenza nei casi suddetti, impartendo gli ordini necessari, è del Direttore di Cantiere.

Cronoprogramma

| n° fasi di lavoro | mesi di lavoro settimane | 1° mese | | | | 2° mese | | | | 3° mese | | | | 4° mese | | | | 5° mese | | | |
|-------------------|--|---------|---|---|---|---------|---|---|---|---------|----|----|----|---------|----|----|----|---------|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 1 | allestimento di cantiere | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | scavi, demolizioni e rimozioni | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | pavimenti e rivestimenti | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | opere murarie | | | ■ | | | ■ | ■ | | | ■ | | | | | | | | | | |
| 5 | serramenti e grigliati metallici | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | impianto elettrico | | ■ | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | |
| 7 | impianto climatizzazione e ricambio aria | | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | impianto gas tecnici | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | |
| 9 | finiture e tinteggi | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | |
| 10 | pulizia finale e chiusura cantiere | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | |
| | FASI | 1 | | | | 2 | | | | 3 | | | | | | | | | | | |

Il lavoro sull'impianto gas tecnici andrà eseguito con la sola ditta specializzata presente in cantiere, eliminando le interferenze con le altre imprese. La durata e l'avvio di questa lavorazione sono indicativi e l'Affidataria (tramite il Direttore di cantiere) dovrà concertarli con la ditta specializzata ed il Committente.