Comune di Gallicano

Città Metropolitana di Roma Capitale



LAVORI DI AMPLIAMENTO E COMPLETAMENTO SEDE COMUNALE III STRALCIO FUNZIONALE

0	15.03.2018	B Progetto esecutivo	ALC	PDF	PDF
INDICE	DATA	EMISSIONI	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Progettazione:



ALC Engineering S.r.l.

V.le Liegi 2 - 00198 ROMA Tel 06.85303351 - Fax 06.85833754 E-mail: info@alcengineeering.it C.F/P. IVA 12790191006

Direzione Tecnica:

Ing. Pierluigi DI FELICE (ALC Engineering S.r.l.)

Ing. Federico LAZZARO (ALC Engineering S.r.l.)

IL RUP

Arch. Enrico BONUCCELLI

Progetto Esecutivo

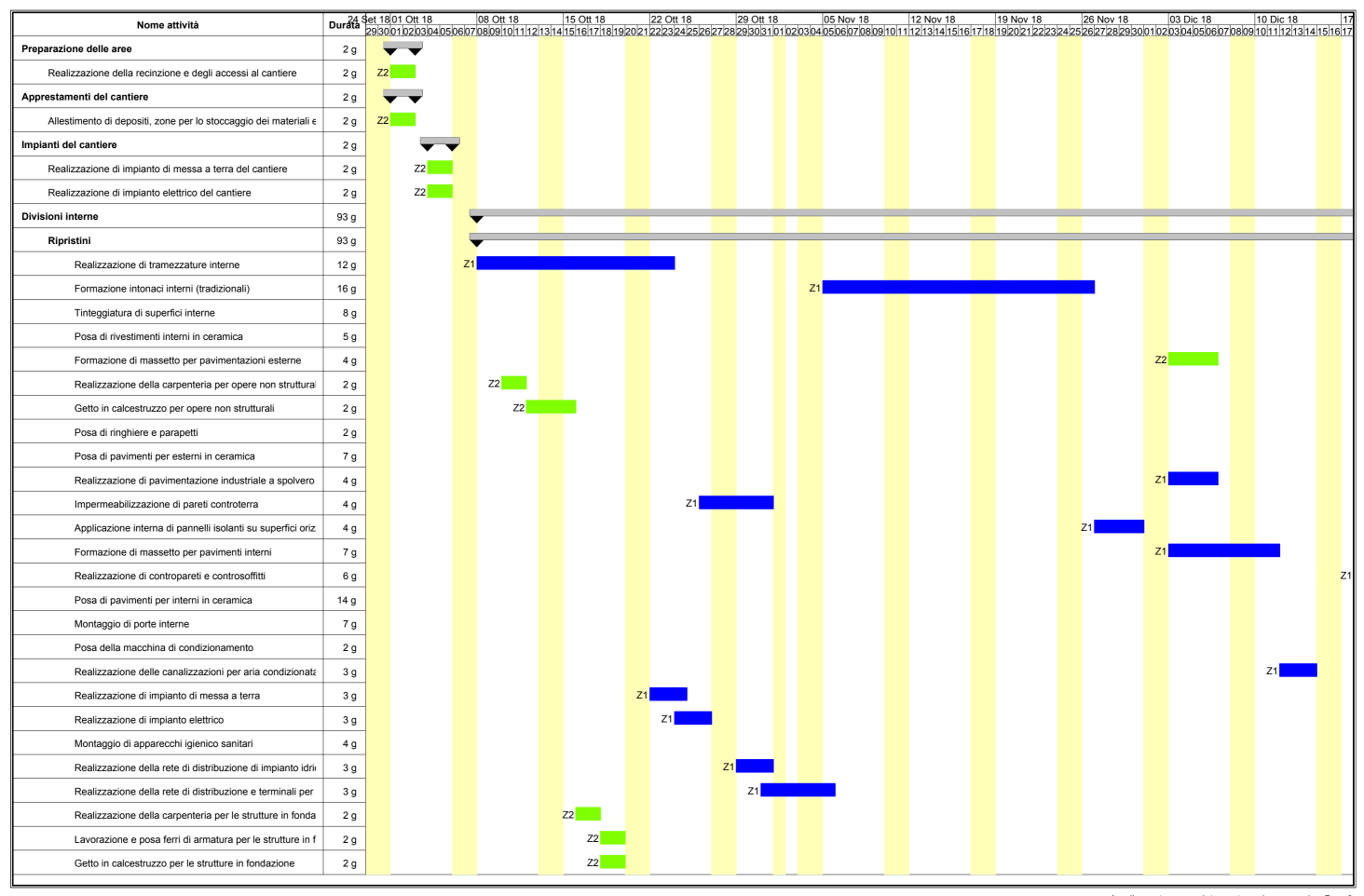
Oggetto:

Intervento di ampliamento e completamento della sede comunale - III stralcio

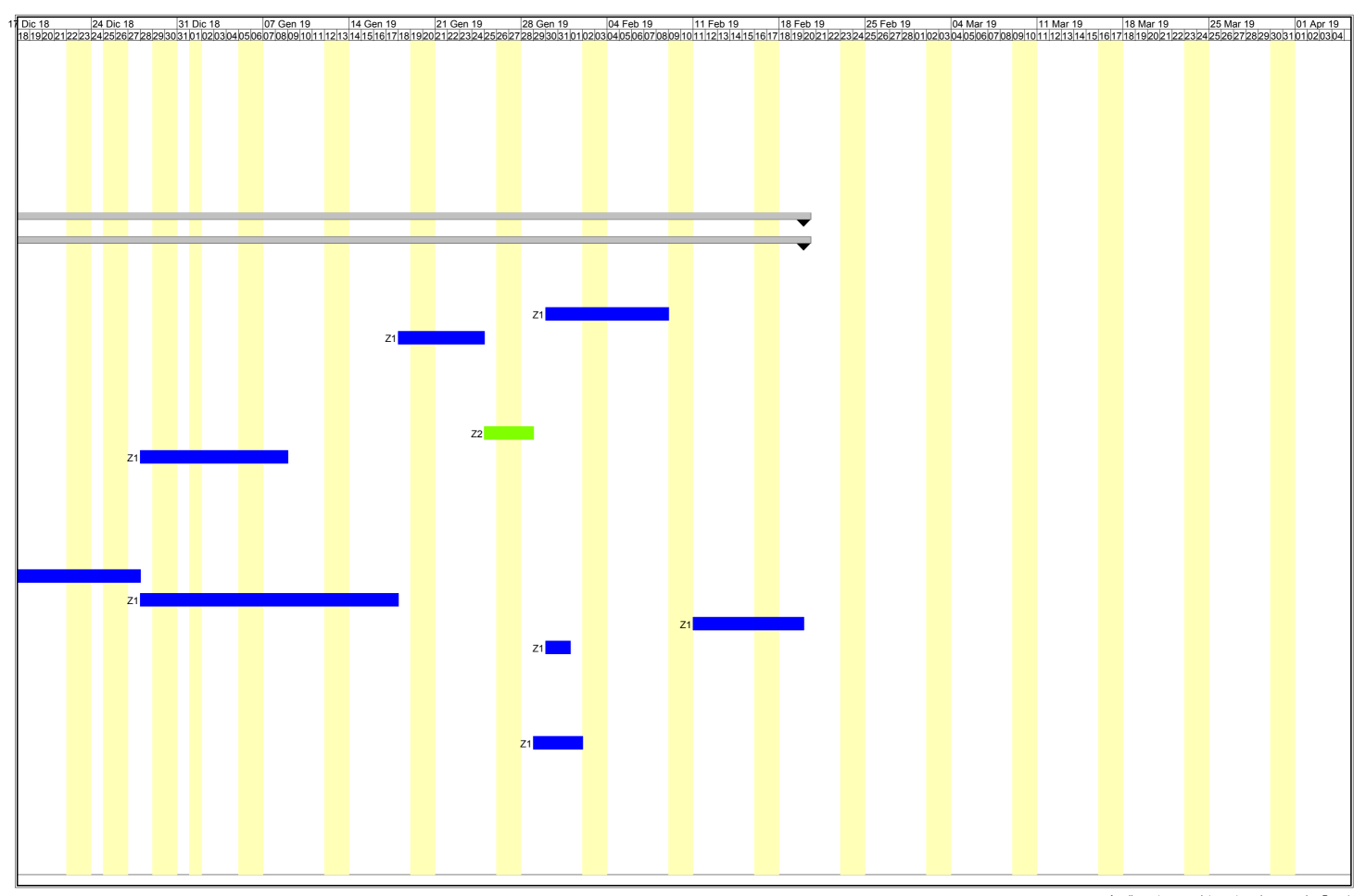
Elaborato:

Allegato 1 al PSC: cronoprogramma lavori e layout di cantiere

TAVOLA:	SCALA:	DATA:	FILE:	REVISIONE:
R12	-	marzo 2018		0

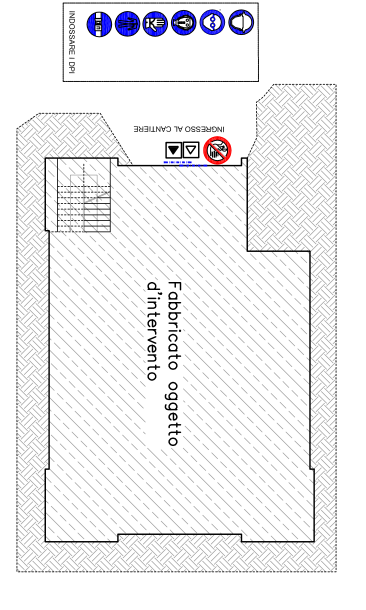


Nome attività	Durata	Set 18	8 01 Ott 18 0 01 02 03 04 05		08 Ott 18		15 Ott 18	22 Ott 18		29 Ott 18		05 Nov 18		12 Nov 18		19 Nov 18		26 Nov 18		03 Dic 18		10 Dic 18	17
Realizzazione della carpenteria per le strutture in eleva:			0 01 02 03 04 05	06 07	08 09 10 11 1	2 13 14	15 16 17 18 19	22 23 24 25 2	6 27 28	29 30 31 01	02 03 04	05 06 07 08	09 10 11	12 13 14 15	16 17 18	3 19 20 21 22 2	3 24 25	26 27 28 29 30	0102	03 04 05 06 07	7 08 09 1	0 11 12 13 1	4 15 16 17
Lavorazione e posa ferri di armatura per le strutture in ε		-						 Z2															
Getto in calcestruzzo per le strutture in elevazione	2 g	-						Z2															
Smobilizzo del cantiere	4 g																						
Smobilizzo del cantiere	4 g																						
LEGENDA Zona:																							
Z1 = Opere Interne																							
Z2 = Opere esterne																							
		-																					





Pronto soccorso Uscita di emergenza	Segnali di salvataggio che danno indicazioni per l'operazione di salvataggio.	Generico	Infortuni generici.
Divieto di accesso alle persone non autorizzate	Segnali di divieto che vietano un comportamento dal quale potrebbe risultare un pericolo.	Generico	Infortuni generici.
Casco di protezione obbligatorio. Protezione obbligatoria degli occhi. Guanti di protezione obbligatori. Protezione obbligatoria del corpo Pericolo di inciampo	Mettere a disposizione dei lavoratori utensili adeguati al lavoro da svolgere ed idonei ai fini della sicurezza e salute Accertarsi del buono stato di conservazione e di efficienza degli utensili e delle attrezzature. Indossare guanti elmetto calzature di sicurezza.	ne, Attrezzi d'uso comune	Ferite per errata movimentazio proiezione di schegge o di frammenti.
Protezione obbligatoria dell'udito.	Vedi marchiatura del produttore per macchine prodotte dopo il 92 o la valutazione del datore di lavoro ex D. Lgs. 81/08. Indossare cuffie o tappi auricolari.	Autogru Molazza	Rumore.
Calzatura di protezione obbligatoria. Assicurarsi del callegamento a terra prima di iniziare i lavori. Tensione elettrica pericolosa.	Mantenere il carico a distanza superiore a 5 m dalle linee elettriche aeree. Negli spostamenti, prima di procedere, abbassare spostamenti, prima di procedere, abbassare il braccio il più possibile tenendo conto degli ostacoli e delle linee elettriche Accertarsi del buono stato di conservazione e di efficienza delle attrezzature. Programmare ed effettuare una sistematica manutenzione preventiva delle attrezzature verificare che l'apparecchio elettrico sia dotato di interruttore incorporato nella carcassa tale da consentire la messa in funzionamento e l'arresto in tutta sicurezza	. Autogru Molazza	Folgorazione.
Attenzionel Carichi sospesi. Attenzionel Carrelli in movimento. Attenzionel Attenzionel Autogru in movimento.	Comandi della macchina facilmente individuabili e azionabili. Posizionare la macchina in modo di non interferire mai transiti retrostanti o adiacenti. Verificare l'efficienza dei dispositivi di segnalazione e avvertimento acustici e luminosi, nonché d'illuminazione del campo di manovra.	Autogru Molazza	Danni alle persone per azionamento erroneo o accidentale. Investimento persone.
Protezione obbligatoria degli occhi. Protezione obbligatoria delle vie respiratorie.	In caso di lavorazione in ambienti confinati, predisporre adeguato sistema di aspirazione e/o di ventilazione. Seguire le disposizioni della scheda di sicurezza del pradotto. Maschera a filtri, occhiali o visiera	Inalazione e contatto con polveri Malta	Irritazione alle vie respiratorie e agli occhi.
Attenzione! Caduta materiale dall'alto. Casco di protezione obbligatorio.	posti di lavoro e di passaggio debbono essere idoneamente difesi Evitare la rimozione delle protezioni durante il lavoro Corretto utilizzo di aree ed attrezzature di Cantiere Realizzare adeguata protezione della postazione fissa di lavoro Utilizzare mezzi idonei ad evitare la caduta del Utilizzare mezzi idonei ad evitare la casta per i pacchi di laterizi con funi o cinghie in almeno due punti per tavole o pannelli, ecc.) Non sostare sotto i carichi sospesi. Verificare il funzionamento del dispositivo di chiusura all'imbocco del gancio. Implegare ganci regolamentari con indicazione della portata massima.	Autogru Attrezzi d'uso comune Laterizi	Caduta accidentale materiale dall'alto
Pericolo di caduta. E' obbligatorio usare le cinture di sicurezza. Caduta con dislivello Protezione individuale oobbligatoria contro	Lavorare senza tensione e facendo uso di mezzi protettivi personali (DPI) specifici. Usare scale a norma Usare le cinture di sicurezza con fune di trattenuta Utilizzo di ponteggi che rientrano negli schemi tipo autorizzati	Ponteggi Scale	Caduta accidentale persone dall'alto
SEGNALETICA	PROTEZIONE	ATTREZZATURE E MATERIALI	POSSIBILI RISCHI
	SICUREZZA		



PIANTA PIANO S1

Layout Cantiere Scala 1:200

