

# COMUNE DI SAVONA



REGIMAZIONE ACQUE BIANCHE E NERE CENTRO  
CITTADINO E ZONE LIMITROFE - POTENZIAMENTO  
IMPIANTO SANTA RITA

## CRONOPROGRAMMA

## PROGETTO ESECUTIVO

Stamp: **PROVINCIA DI GENOVA**  
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI GENOVA  
DOTT. ING.  
ALESSANDRO  
CHINI  
N. 7690

*dott. ing. Alessandro Chini*  
Via Assarotti 42/3

12- 2016  
rev. 2



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH
		VALUTAZIONE DELLA FORZA LAVORO IMPIEGATA IN CANTIERE NEL PERIODO DI 120 GIORNI CONSIDERANDO 5 GIORNI LAVORATIVI PER SETTIMANA																															
SETTIMANE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>	6 <sup>a</sup>	7 <sup>a</sup>	8 <sup>a</sup>	9 <sup>a</sup>	10 <sup>a</sup>	11 <sup>a</sup>	12 <sup>a</sup>	13 <sup>a</sup>	14 <sup>a</sup>	15 <sup>a</sup>	16 <sup>a</sup>	17 <sup>a</sup>	18 <sup>a</sup>															
GIORNI	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	120°															
ATTIVITA'																																	
<b>OPERE CIVILI</b>																																	
APPROVVIGIONAMENTO MATERIALI (SCATOLARI; FERRI ARMATURA; CHIUSINI; ECC.)																																	
ORDINATIVI PER MATERIALI TUBOLARI																																	
ALLESTIMENTO CANTIERE	3																																
SCAVI E DEMOLIZIONE PARZIALE DEL CUNICOLO		3																															
ALLONTANAMENTO MATERIALI DI RISULTA SCAVI		3																															
CASSERATURE E GETTO PARETE CONTRO ATTUALE VASCA POMPE			4																														
COSTRUZIONE TAGLIANTE PER SCATOLARE DA POSARE PER AUTOAFFONDAMENTO																																	
SCASSERATURE E RINFIANCO CON TERRA				3																													
SCAVI TRINCEA E GETTO CLS PARETI SOSTEGNO					4																												
SCARICO IN CANTIERE DEI COMPONENTI PREFABBRICATI (SCATOLARI; ECC.)					2																												
ASSIEMAGGIO A LIVELLO DEL PIANO STRADA DI 2 O PIU' ELEMENTI DI SCATOLARI						3	2	2																									
POSA IN OPERA DEGLI SCATOLARI ED AFFONDAMENTO									4	4																							
GETTO SOLETTONE DI FONDO E SATURAZIONE SPAZI VUOTI		In ogni riquadro è segnato il numero medio di persone che devono essere presenti per effettuare le lavorazioni indicate												4																			
GETTO SOLETTONE DI COPERTURA VASCA ED OPERE CIVILI COMPLEMENTARI												4	4																				
POSIZIONAMENTO TUBAZIONI IN SCAVO, VALVOLE E PEZZI SPECIALI		NUMERO GIORNI / UOMO : 480 NUMERO MEDIO NEL PERIODO : 4 UOMINI/GIORNO													3	2																	
COSTRUZIONE MANUFATTO PER QUADRI ELETTRICI E GRUPPO ELETTROGENO										2	2	2	2	4	4																		
TRINCEE IN ZONA IN CORSO RICCI, PIAZZA CONSOLAZIONE E POSA PASSACAVI														2	4	4																	
REALIZZAZIONE BY-PASS TRA PRIMA E TERZA VASCA IMPIANTO ATTUALE														3	2	2																	
RIFINITURE ED OPERE COMPLEMENTARI														2	2	2	2	1															

SETTIMANE	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>	6 <sup>a</sup>	7 <sup>a</sup>	8 <sup>a</sup>	9 <sup>a</sup>	10 <sup>a</sup>	11 <sup>a</sup>	12 <sup>a</sup>	13 <sup>a</sup>	14 <sup>a</sup>	15 <sup>a</sup>	16 <sup>a</sup>	17 <sup>a</sup>	18 <sup>a</sup>
GIORNI	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	120 <sup>o</sup>
<b>OPERE ELETTROMECCANICHE</b>																		
ORDINIE APPROVVIGIONAMENTO ATTREZZATURE ELETTROMECCANICHE ( QUADRI ELETTRICI; CAVI; )																		
MONTAGGIO QUADRI ELETTRICI E COLLEGAMENTI ALLA RETE			NUMERO GIORNI / UOMO : 25												3			
RIFINITURE E COLLAUDI			NUMERO MEDIO MAESTRANZE PRESENTI PER GIORNO : 2,5													2		