

# Comune di Livorno

AREA DI TRASFORMAZIONE URBANISTICA  
"NUOVO CENTRO"

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN  
FABBRICATO AD USO COMMERCIALE E  
DIREZIONALE SUL LOTTO DI TERRENO  
COMPRESO TRA VIA MARRUCCI E VIA GELATI**

CRONOPROGRAMMA GENERALE DEI LAVORI



## PROGETTO:

 STUDIO TECNICO GORI

**GEOM. FABIO GORI** (COORDINATORE DI PROGETTO)

**ARCH. SILVIA GHINASSI** (COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE)

**GEOM. SANDRA BERTOCCHINI** (COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE)

**ING. MICHELE CECIONI** (PROG. OPERE STRUTTURALI GETTATE IN OPERA)

**ING. LEONARDO MAZZONCINI** (PROG. OPERE STRUTTURALI GETTATE IN OPERA)

## COMMITTENTE:



AUTOMOBILE CLUB LIVORNO

CP



REALIZZAZIONE DI UN FABBRICATO USO DIREZIONALE/COMMERCIALE SULL'AREA POSTA IN LIVORNO COMPRESA TRA VIA GELATI E VIA MARRUCCI ALL'INTERNO DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO "NUOVO CENTRO"				SETTIMANE																
RIF.TO	REV. 00 del 18/03/2024	DURATA DELLE LAVORAZIONI GIORNI	FASE DELLE LAVORAZIONI	IMPRESA ESECUTRICE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					MESE 1				MESE 2				MESE 3				MESE 4			
<b>D</b>	<b>SOLAIO PIANO TERRA</b>	14	dal 00/00/2024 al 00/00/2024 Durata Fase 00 gg. Lavorativi																	
6	REALIZZAZIONE DI VESPAIO AREATO CON CASSERO IGLU', SU MAGRONE ESISTENTE E GETTO DI CALCESTRUZZO PER IL RIEMPIMENTO DEL CASSERO FINO ALLA SUA SOMMITA'; REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO DEL SOLAIO MEDIANTE POSA IN OPERA DI PANNELLI ISOLANTI IN POLISTIRENE ESPANSO ETRUSO ; SUCCESSIVO GETTO DI CALCESTRUZZO PER AL REALIZZAZIONE DI SOLETTA ARMATA CON RETE ELETTROSALDATA ,LIVELLATA A FRATAZZO.		14																	
7	GETTO DI CALCESTRUZZO PER REALIZZAZIONE DI PAVIMENTO INDUSTRIALE																			
<b>E</b>	<b>STRUTTURA PREFABBRICATA</b>	21	dal 00/00/2024 al 00/00/2024 Durata Fase 00 gg. Lavorativi																	
8	MONTAGGIO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA IN CAP COMPOSTA DA PILASTRI, TRAVI ED ELEMENTI DI COPERTURA , TIPO ALIANT, COMPRESO RACCORDI IN LAMIERA, COPPELLE, LUNOTTI ECC..		21																	
<b>F</b>	<b>PREDISPOSIZIONI SCARICHI ED IMPIANTI</b>	14	dal 00/00/2024 al 00/00/2024 Durata Fase 00 gg. Lavorativi																	
9	POSA DI TUBAZIONI IN P.V.C. DI DIAMETRO PARI A 125 MM E DI SPESSORE 3,2 MM, COMPLETE DI GIUNTI A BICCHIERE E IDONEE GUARNIZIONI AD ANELLI ELASTOMERICI TERMORESISTENTE PER SCARICHI DISCONTINUI, DA ALLOGGIARE ALL'INTERNO DI SCAVI, COMPRESO LETTO DI SABBIONE E RINFIANCO IN CLS; POSA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA', A DOPPIA PARETE , DI DIAMETRO PARI A MM 125, IN ROTOLI PER CAVIDOTTI, DA ALLOGGIARE ALL'INTERNO DI SCAVI POSATE SU LETTO DI SABBIA COMPRESO RINFIANCHI AI LATI E SOPRA L'ESTRADOSSO CON SABBIA		14																	