



SAIC Ingegneria srl  
Salita Pollaiuoli 15/1  
16123 Genova, Italy  
P.I. 02715980997  
REA GE-506233

#### COMMITTENTE/CUSTOMER

COMUNE DI BUSALLA  
Piazza Enrico Macchiò, 1  
16012 Busalla (GE)



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

#### LAVORO / PROJECT

Adeguamento normativo palestra comunale Via  
delle Viazze

#### UBICAZIONE / LOCATION

Via delle Viazze, 2, località Salissola  
16012 Busalla (GE)

#### TITOLO / TITLE

Cronoprogramma del  
procedimento e dell'intervento

scala / scale

-

REVISIONI REVISIONS	Data/Date	Rev.	Descrizione / Description	DIS	VER	APP
	A 20/12/21	00	Emissione	AC	FC	EB
	B 15/02/23	02	Emissione per aggiornamento prezziario 2023 e normativa PNRR, CAM e DNSH	AC	FC	EB
	C					
	D					
	E					

PROGETTISTA / DESIGNER: Ing. Piergiorgio Formosa

DATA/DATE:  
15/02/2023

DIRETTORE TECNICO / TECHNICAL DIRECTOR:

Ing. Federico Valsuani

SAIC Ingegneria srl

NOME FILE  
FILE NAME

ELABORATO / DOCUMENT

REV

formato

02 - GEN - E - CPG - 02

02

02-GEN-  
E-CPG

**CRONOPROGRAMMA PROCEDIMENTO**

descrizione attività		15	30	45	60	75	90	105	120	135	150	165	180	195	210	225	240	255	270	285	300	315	330	345	360	375	390	405	420	435	450
1	Esperimento procedure di gara																														
1	Affidamento lavori e affidamento direzione lavori																														
2	Stipula contratto di appalto e consegna lavori																														
3	Esecuzione lavori																														
4	Accertamento della regolare esecuzione																														

**Note:**

- 1
- Il cronoprogramma ha inizio dall'approvazione del progetto esecutivo
- 2
- Ciascuna casella corrisponde a 15 giorni naturali

**CRONOPROGRAMMA LAVORI OGGETTO DI APPALTO**

descrizione lavorazioni		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210
01	Alliestimento cantiere																					
02	Fondazioni nuovo edificio																					
03	Opere in elevazione nuovo edificio																					
04	Copertura e opere esterne nuovo edificio																					
05	Finiture e impianti nuovo edificio																					
06	Adeguamento impianto elettrico zona sportiva																					
07	Adeguamento impianto elettrico locali di servizio																					
08	Realizzazione impianti di allarme																					
09	Adeguamento centrale termica e impianto gas																					
10	Adeguamento impianto antincendio																					
11	Sostituzione porte e dispositivi di apertura																					
12	Realizzazione rampe e nuove vie di esodo																					
13	Sostituzione coibentazioni tubi idrici																					
14	Adeguamento impianto ascensore																					
15	Estintori e cartellonistica																					
16	Finiture e collaudi																					

**Note:**

- 1 Il cronoprogramma ha inizio dalla consegna lavori
- 2 Ciascuna casella corrisponde a 15 giorni naturali