



- LEGENDA
- Coop IL SOLE
  - Coop SAN LEONARDO
  - Coop VARAZZE PESCA
  - fognatura
  - utenza acqua
  - utenza elettrica
  - Verricello 380v
  - Torretta H.O + 220 v
  - Proiettore per esterni, Led 200W
  - Plafoniera per esterni, Led 90W
  - Gru a bandiera
  - Corpomorto
  - Bitte
  - Golfari, incassati a terra
  - Parabordo protezione per banchina
  - Boiler acqua calda
  - Finestra
  - Porta L=120 cm
  - Prese 220+380 V
  - Prese 220 V



Per ulteriori indicazioni relative alle finiture architettoniche di progetto si rimanda agli elaborati PD\_D\_CIV\_021-022\_0



COMUNE DI GENOVA

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO  
LOTTO 1 - LOTTO 2 II STRALCIO FASE 2 - LOTTO 3

OPERE CIVILI									
Planimetria di progetto. Soluzioni tecniche e architettoniche									
PROGETTISTA INCARICATO DAL COMUNE DI GENOVA									
								SCALA:	
								1:250	
COMMESSA	APPALTO	FASE	TIPO DOC.	DISCIPL.	GRUPPO	CONS.	REV.		
45503307	B	PD	D	CIV	D	002	F0		
PROGETTAZIONE:									
Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA	
F0	Prima Emissione	P. Viaro	04/06/2021	G. Lonardini	04/06/2021	G. Sernbenelli	04/06/2021	 Dott. Ing. G. Sernbenelli	
VERIFICATO:					VALIDATO: COMUNE DI GENOVA				
					IL RUP Dott. Arch. R. Valcalda				
					ASSISTENTI AL RUP				