



Regione Lazio
Comune di Anzio (RM)



CAPO D'ANZIO S.p.A.
C.D.M. n. 6586/2011

PROGETTAZIONE ESECUTIVA
FASE 2 - ADEGUAMENTO DARSENA NORD

Proponente:



Marina di
Capo d'Anzio

Presidente:
Luigi D'Arpino

A.D.:
Ing. Enrico Aliotti

Titolo elaborato:

CRONOPROGRAMMA

Progettazione:



Marinedi S.r.l.

Ing. Renato Marconi

Arch. Vittoria Biego

Dott.ssa in G.P.E. Dionisia Poulacos



CRONOPROGRAMMA

Capo d'Anzio S.p.A.
C.D.M. 6586/2011
PROGETTAZIONE ESECUTIVA
FASE 2 - ADEGUAMENTO DARSENA NORD

CRONOPROGRAMMA

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI			LAV.NI (99.)	DURATA LAVORI (sett.)	OTT. 2016	NOV. 2016	DIC. 2016	GEN. 2017	FEB. 2017	MAR. 2017	APR. 2017	MAG. 2017	GIU. 2017	LUG. 2017	AGO. 2017	SETT. 2017	OTT. 2017	NOV. 2017	DIC. 2017	GENN. 2018	FEBB. 2018	MAR. 2018	APR. 2018	MAG. 2018	GIUG. 2018	
1	Allestimento cantiere			4	■	■																				
1,1	Regolarizzazione e pavimentazione aree concesse	24			■	■																				
1,2	Organizzazione cantiere				■																					
2	Realizzazione nuova diga di sottoflutto			49	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,1	Demolizione edificio ex-Splash Down				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,2	Realizzazione parte esterna (parte nucleo, filtro e mantellata fino				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,3	Demolizione molo di sottoflutto, riutilizzo del materiale				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,4	Realizzazione del muro paraonde e completamento mantellata				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5	Realizzazione banchina interna				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,1	Prefabbricazione cassoncini in cls presso impianti esterni al cantiere						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,2	Assemblaggio cassoncini in cls						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,3	Preparazione scanno imbasamento cassoncini in cls	294										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,4	Posa in opera cassoncini in cls da terra											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,5	Riempimento con materiale arido											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,6	Posa in opera copertura											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,7	Completamento riempimento a tergo cassoncini in cls											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,5,8	Realizzazione sovrastruttura cassoncini in cls											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
2,6	Realizzazione box auto presso la testata											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3	Realizzazione pontile a T			44			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,1	Realizzazione del nucleo pontile						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2	Realizzazione banchina						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,1	Prefabbricazione cassoncini presso impianti esterni al cantiere						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,2	Assemblaggio cassoncini						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,3	Preparazione scanno di imbasamento											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,4	Posa in opera dei cassoncini in cls da terra											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,5	Riempimento con materiale arido											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,6	Posa in opera della praedalle											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,7	Completamento riempimento a tergo dei cassoncini in cls											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
3,2,8	Realizzazione sovrastruttura	264										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
4	Dragaggio dei fondali			4													■	■	■	■	■	■	■	■	■	
5	Predisposizione sistema di accosto dei pontili																	■	■	■	■	■	■	■	■	
5,1	Prefabbricazione corpi morti																	■	■	■	■	■	■	■	■	
5,2	Istallazione corpi morti e catene																	■	■	■	■	■	■	■	■	
5,3	Istallazione pontili (da mare)	24																■	■	■	■	■	■	■	■	
5,4	Istallazione trappe e pendini																	■	■	■	■	■	■	■	■	
6	Realizzazione impianti			24															■	■	■	■	■	■	■	
7	Realizzazione edifici			24																■	■	■	■	■	■	
7,1	Locali tecnici impianti																			■	■	■	■	■	■	
7,2	Yacht club e servizi portuali																			■	■	■	■	■	■	
7,2,1	Fondazione																			■	■	■	■	■	■	
7,2,2	Pareti perimetrali e copertura																			■	■	■	■	■	■	
7,2,3	Pareti divisorie interne																			■	■	■	■	■	■	
7,2,4	Impianti																			■	■	■	■	■	■	
7,2,5	Massetti ed intonaci																			■	■	■	■	■	■	
7,2,6	Pavimenti e rivestimenti																			■	■	■	■	■	■	
7,2,7	Infissi																			■	■	■	■	■	■	
7,2,8	Finiture esterne	144																		■	■	■	■	■	■	
8	Opere esterne (strade, parcheggi, marciapiedi e verde)			13																	■	■	■	■	■	
8,1	Nuova diga sottoflutto - strade, parcheggi, marciapiedi																				■	■	■	■	■	
8,1,1	Fondazione																				■	■	■	■	■	
8,1,2	Base																				■	■	■	■	■	
8,1,3	Opere d'arte (tombini, ...)																				■	■	■	■	■	
8,1,4	Manto																				■	■	■	■	■	
8,1,5	Verde																				■	■	■	■	■	
8,2	Pontile a T	78																			■	■	■	■	■	
8,2,1	Fondazione																				■	■	■	■	■	
8,2,2	Fondazione																				■	■	■	■	■	
8,2,3	Opere d'arte (tombini, ...)																				■	■	■	■	■	
8,2,4	Manto																				■	■	■	■	■	
8,2,5	Verde																				■	■	■	■	■	
9	Smantellamento cantiere			2																					■	
TOTALE SETTIMANE LAVORATIVE				164																						
TOTALE GIORNI LAVORATIVI		984																								