
PROGETTO DI MODIFICA AL SISTEMA DI
GESTIONE DELLEACQUE METEORICHE DI
DILAVAMENTO DEIPIAZZALI DELLA
PIATTAFORMA DISTOCCAGGIO “SALANETTI
1” IN COMUNE DI CAPANNORI – PROVINCIA
DI LUCCA

CRONOPROGRAMMA LAVORI - CR

Preparato per:

ASCIT SERVIZI AMBIENTALI SPA

VIA SAN CRISTOFORO 82, 55013 LAMMARI

Preparato da:

STUDIO ASSOCIATO INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE

V.LE VENEZIA 22 - 27100 PAVIA

TEL. 0382.47.44.26 - FAX 0382.1635661

Dr. Ing. ANDREA PROTTI

Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Pavia n°1872

a.protti@icastudio.com

Data FEBBRAIO 2021

REVISIONE N.00



Studio associato Ingegneria Civile Ambientale

RINNOVO AUTORIZZAZIONE E CONTESTUALI MODIFICHE AL SISTEMA DI GESTIONE DELLE
ACQUE METEORICHE DI DILAVAMENTO DEI PIAZZALI DELLA PIATTAFORMA DI STOCCAGGIO
"SALANETTI 1" IN COMUNE DI CAPANNORI – PROVINCIA DI LUCCA
CRONOPROGRAMMA - FEBBRAIO 2021 - REV.00

Studio Associato

INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE

V.le Venezia 22 – 27100 Pavia

Tel. 0382.474426 - Fax 0382.1635661

info@castudio.com

www.icastudio.com

Ing. **Andrea Protti** - Iscrizione Ordine Ingegneri Provincia di Pavia n°1872



Revisione N.	Data	Dettagli	Preparato da	Controllato da
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
00	24/02/2021	Consegna	SA	AP

CRONOPROGRAMMA LAVORI

		1^ MESE																				2^ MESE																						
		1^ SETTIMANA					2^ SETTIMANA					3^ SETTIMANA					4^ SETTIMANA					5^ SETTIMANA				6^ SETTIMANA				7^ SETTIMANA				8^ SETTIMANA										
		1^ GIORNO	2^ GIORNO	3^ GIORNO	4^ GIORNO	5^ GIORNO	6^ GIORNO	7^ GIORNO	8^ GIORNO	9^ GIORNO	10^ GIORNO	11^ GIORNO	12^ GIORNO	13^ GIORNO	14^ GIORNO	15^ GIORNO	16^ GIORNO	17^ GIORNO	18^ GIORNO	19^ GIORNO	20^ GIORNO	21^ GIORNO	22^ GIORNO	23^ GIORNO	24^ GIORNO	25^ GIORNO	26^ GIORNO	27^ GIORNO	28^ GIORNO	29^ GIORNO	30^ GIORNO	31^ GIORNO	32^ GIORNO	33^ GIORNO	34^ GIORNO	35^ GIORNO	36^ GIORNO	37^ GIORNO	38^ GIORNO	39^ GIORNO	40^ GIORNO			
FASI DI LAVORAZIONE																																												
		DURATA (GIORNI LAVORATIVI)																																										
PREPARAZIONE AREA																																												
1	Allestimento cantiere e posa della recinzione del cantiere	2	■																																									
2	Preparazione delle aree di intervento e tracciamenti	2	■																																									
RETE FOGNARIA PERCOLATO																																												
1	Demolizione e rimozione pavimentazione piazzale	4	■																																									
2	Scavi per posa tubazioni, pozzetto e canale	2			■																																							
3	Posa in opera tubazioni in PVC	2			■																																							
4	Posa in opera pozzetto prefabbricato in c.a.p.	2			■																																							
5	Posa in opera di elettropompa sommergibile e allacciamento a impianto elettrico	1			■																																							
6	Posa in opera canale in cls prefabbricato e griglia in ghisa	1			■																																							
7	Rinterro scavo per posa tubazioni	2			■																																							
8	Realizzazione nuova pavimentazione in c.a.	3	■																																									
SERBATOI DI ACCUMULO PERCOLATI																																												
1	Casseratura, posa armature e getto per realizzazione platea in c.a. del bacino di contenimento	5						■																																				
2	Posa in opera di n. 2 serbatoi in vetroresina PRFV e relativo piping	3				■																																						
3	Casseratura, posa armature e getto per realizzazione pareti in c.a. del bacino di contenimento	3				■																																						
4	Applicazione guaina liquida impermeabilizzante	1				■																																						
5	Tubazioni di collegamento ai serbatoi	2				■																																						
6	Posa in opera scala di accesso ai serbatoi	2				■																																						
RETE FOGNARIA ACQUE METEORICHE																																												
1	Demolizione e rimozione pavimentazione piazzale area vasca acque prima pioggia	4					■																																					
2	Scavi per posa tubazioni e pozzetti	2			■																																							
3	Posa in opera tubazioni in PVC	2			■																																							
4	Posa in opera n. 4 pozzetti prefabbricati in c.a.p.	2			■																																							
5	Posa in opera di elettropompa sommergibile e allacciamento a impianto elettrico	1			■																																							
6	Posa in opera deoliatore statico	1			■																																							
7	Rinterro scavo per posa tubazioni	2			■																																							
8	Realizzazione nuova pavimentazione in c.a.	3				■																																						