



SPECIFICHE MATERIALI				
CONGLOMERATO CEMENTIZIO C20/25				
STRUTTURA	Rck N/mm ²	AGGREGATO mm	CLASSE ESPOSIZIONE	CLASSE CONSISTENZA
Palo di fondazione	25	< 32	XC2	S3
ACCIAIO B450C				
fyk >= 450 N/mm ²		ftk >= 540 N/mm ²		
ACCIAIO B450A - Rete elettrosaldata				
fyk >= 450 N/mm ²		ftk >= 540 N/mm ²		
ACCIAIO Fe 510 - S355 - Palo di fondazione				
fyk >= 355 N/mm ²		ftk >= 510 N/mm ²		

CONSORZIO IRRIGUO DI MIGLIORAMENTO FONDARIO
CANALE DE FERRARI

REGIONE PIEMONTE
DIREZIONE TERRITORIO RURALE
SETTORE INFRASTRUTTURE RURALI E TERRITORIO

Legge 24/12/2003 n. 350 art. 4 commi 31 e successivi

RIVESTIMENTO ED AMMODERNAMENTO
DELL'ASTA PRINCIPALE DEL CANALE DE FERRARI

Importo progetto generale
approvato con Delibera CIPE n. 74 del 27 / 05 / 2005
euro 27.200.662,00

STRALCIO ESECUTIVO 4° INTERVENTO
LAVORI DI RIVESTIMENTO CANALE PRINCIPALE
CON REALIZZAZIONE SIFONE PER NUOVO
ATTRAVERSAMENTO RIO CIVARIO

Tratto da progressiva 6.687 (Attraversamento Rio Civario) a
progressiva 7.725 (Ex stazione di sollevamento)

e

Tratto da progressiva 10.250 (Località Cascina Genovesi) a
progressiva 12.805 (Località Cascina Nuova)

Data : 06.09.2021

ENTE ATTUATORE: CONSORZIO IRRIGUO DI MIGLIORAMENTO FONDARIO CANALE DE FERRARI
CORSO CRIMEA N. 89 - 15121 ALESSANDRIA
Telefono: 0131232773 - Fax: 0131510216
e-mail : canale.deferrari@tin.it

Il Presidente: ...

Ing. Gian Carlo Cermelli

SEZIONE

Ing. Gian Carlo Cermelli
studio tecnico di ingegneria
Via Frugarolo 14 - 15072 Casal Cermelli (AL)
Email: cermelli.giancarlo@gmail.com

00 06.09.2021

REVISIONE DATA AGGIORNAMENTI

E. 16.1

PLANIMETRIA SIFONE
INTERSEZIONE CANALE DE FERRARI - RIO CIVARIO

Codifica elaborato: 84 18 01 01 16.1 00

Scale: 1:100