



LEGENDA TEMATISMI	
	Rilevato arginale in sponda Sinistra, per piena avente TR=200 anni con franco 1m in fase di realizzazione
	Asse rilevato arginale di protezione in terra di progetto

Sistema di riferimento:
Monte Mario/Italy Zone 1 (fuso O) – Datum: Roma 40
Proiezione: Gauss-Boaga – Fuso: Ovest – EPSG: 3003



Programma di interventi:
Alluvione autunno 2000 e succ. integrazione DD 6 del 08/01/03

Regione Piemonte

DIFESE SPONDALE E RICALIBRATURA DEL
F.PO DAL COMUNE DI PAESANA A
MONCALIERI - TO-E-1295



PROGETTO DEFINITIVO - II° STRALCIO - II° LOTTO

Il Progettista - Integrazioni e Dott. Ing. Giu. 	Il Geologo: Dott. Geol. Giovanni Carra
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Dott. Ing. Giuseppe CAMPI	VISTO: Il Responsabile del procedimento Dott. Ing. Gianluca ZANCHELLI

approvato	Dott. Ing. Ivo Fresia
verificato	Dott. Ing. Giuseppe Campi
elaborato	Geom. Antonio de Filippis

1	AD	GC	FR	Dicembre 2021
0	AD	GC	FR	Giugno 2019
rev.	sigla			data
codice elaborato			0805-05-05-002N-01	

TRACCIAMENTO OPERE IN PROGETTO

Scala 1:1000



01PQ-Mod07
Rev. 1
Data emissione: 02.2018

E2.T4