



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
RELAZIONE DI CALCOLO	P000I01STRRE01
ARMATURA	P000I01STRAR01
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P000I01STRSC01

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Nicola Vanni Architetto	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ingegnere	ECOPLAN Arch. Roberto Frattini Architetto	EC Ing. Gabriele Scorsini Ingegnere
CONSORZIO UNING Ing. Matteo Baroni Ingegnere	SETAC Prof. Ing. Luigi Morneri Ingegnere	ARKE' Ing. Giancarlo Pagnoni Ingegnere	DOTT. G. G. DANLO GALLO Dott. G. G. Danlo Gallo Geologo
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUIGGI	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE Prof. Ing. Renato DEL PRETE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO Ing. Renato DEL PRETE	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giancarlo RANERI

LA103

LA - OPERE D'ARTE MINORI - VASCHE DI PRIMA PIOGGIA
LA - 01 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA TIPO 1
Carpenteria strutturale vasca di prima pioggia tipo 1 - Tavola 2 di 3

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA:
M1533	E	1801	A	1:50
C				
B				
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ING. MICHELE SCITO	ING. VALERIO BALETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO