



- LEGENDA**
- Reticolo idrografico LR n° 79/2012
 - Aree di esondazione, modello di stato di progetto TR 200 anni



Direzione Tecnica

S.S. 67 "Tosco Romagnolo"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (FI) – LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. F1462

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE: RAGGRUPPAMENTO:    TEMPORANEO PROGETTISTI:	
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Riccardo Formichi - Società Pro Res Srl Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 16045	
IL GEOLOGO: Dott. Massimo Mazzucchetti - Società Pro Res Srl Ordine Geologi della Lombardia n. 762	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Res Srl Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 1002	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Francesco Piani	
PROTOCOLLO: _____ DATA: _____	

05 - IDROLOGIA E IDRAULICA
05.01 - Studio idraulico interferenze con il reticolo idrografico
Planimetria delle aree di esondazione post operam - Tav. 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T00-ID01-IDR-PL04-A.pdf		
ACN001113	20	A	1:2000
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	02/2024	ARGIRO BESIO FORMICHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO