



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

GRUPPO FS ITALIANE

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:

RAZIONAMENTO:

TEMPORANEO PROGETTISTI:

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI

SPECIALISTE:

Ing. Riccardo Formich - Società Pro Res Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:

Dr. 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

05 - IDROLOGIA E IDRAULICA
05.01 - Studio idraulico interferenze con il reticolo idrografico

Planimetria delle aree di esondazione post operam - Tav. 2

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
ACN001113	D 20	T001D01-IDR-PL04-A.pdf	A	1:2000	
D					
C					
B					
A	EMMISSIONE	02/2024	ARGIRO	BESIO	FORMICHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO