



Opera in progetto

- Rilevato
- Viadotti
- Galleria

- Pozzi ad uso acquedottistico
- Fascia di rispetto pozzi (200 m)
- Vincolo idrogeologico ai sensi del Regio Decreto 3267/1923
- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 37 della l.r. 39/2000

Fonte: Regione Toscana



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnola"
 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. FI462
PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	MANDATARIA: PRO ITER Progettazione Territorio s.r.l.	MANDANTI: 2TETRA sinèrgo VA Divisione Architettura
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Riccardo Formichi – Società Pro Iter Srl Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045</i>		
IL GEOLOGO: <i>Geol. Massimo Mezzanatica – Società Pro Iter Srl Ordine Geologi della Lombardia n. 762</i>		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Massimo Mangini – Società Enevia Srl Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502</i>		
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Francesco Piani</i>		
PROTOCOLLO:	DATA:	



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
SIA - ANALISI DELLE COERENZE			
SIA - ANALISI DELLE COERENZE			
Vincoli e tutele - tutela idrogeologica			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: A C N O 0 1 1 3	T01-IA10-GEN-CT09A.pdf		
LV. PROG.: D 20	CODICE ELAB.: T01 IA10 GEN CT09	A	1:10.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	10/2023	Gambarana Luppi Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO