




**Finanziato
dall'Unione europea**
 NextGenerationEU



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Mims
Misurazione della integrità
e della resilienza sostenibile

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA M2C4 - I4.1

***INVESTIMENTI IN INFRASTRUTTURE IDRICHE PRIMARIE PER LA SICUREZZA DELL'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO**




PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA E INCREMENTO DELLA RESILIENZA IDRICO-IDRAULICA DEI TERRITORI SOTTESI DAL CANALE "FOSSO VECCHIO" MEDIANTE COSTRUZIONE DI UNA CASSA DI ESPANSIONE CON FUNZIONE DI LAMINAZIONE DELLE PIENE E DI INVASO PER L'EFFICIENTAMENTO DELLA PRATICA IRRIGUA DA CANALI A RETE TUBATA IN PRESSIONE, NEI COMUNI DI BAGNACAVALLA, COTIGNOLA E FAENZA IN PROVINCIA DI RAVENNA.

CUP I41B21003430008 CODICE INTERVENTO PNRR-M2C4-I4.1-A2-Z

PROGETTO GENERALE DEFINITIVO

ALL. 2.1.14	PLANIMETRIA E SEZIONI INTERFERENZE AUTOSTRADA A14 BIS DIRAMAZIONE RAVENNA (D14) PARALLELISMO
--------------------	---



IL PROGETTISTA
Dott. Ing. Elvio Cingani
Firmato digitalmente

LUGO, 20/06/2022
 REV01 16/03/2023

