



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**Mims**  
Ministero delle infrastrutture  
e della mobilità sostenibili

## **PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA M2C4 - I4.1**

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



**CONSORZIO DI BONIFICA**  
della romagna occidentale

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 BAGNACAVALLO, COTIGNOLA E FAENZA IN PROVINCIA DI RAVENNA.

*CUP I41B21003430008*

*CODICE INTERVENTO PNRR-M2C4-I4.1-A2-2*

## **INTERFERENZE AUTOSTRADA D14 DIRAMAZIONE PER RAVENNA**

### **DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

**ALL. 1**

**PASSAGGIO PER POSA CONDOTTE IN PROPRIETA'  
DI AUTOSTRADE PER L'ITALIA- FG.88 MAPP. 14**



**IL PROGETTISTA**  
Dott. Ing. Elvio Cangini  
*Firmato digitalmente*

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 BAGNACAVALLLO, COTIGNOLA E FAENZA IN PROVINCIA DI RAVENNA.

## **DESCRIZIONE DELL'INTERSEZIONE n. 4**

### **Posa di condotta in PEAD Ø 315 mm in proprietà di Autostrade per l'Italia**

Il progetto presentato dal Consorzio suddetto prevede anche la posa di una condotta in PEAD Ø 315 mm in area intestata catastalmente ad Aspi per un tratto di lunghezza di circa 50 m. Nello specifico della proprietà si fa riferimento al Foglio 88 mappale 114 nel Comune di Bagnacavallo. La larghezza dello scavo è di 0,50 m mentre il ricoprimento della condotta è di 1.10m. Per ulteriori specifiche si faccia riferimento all'elaborato grafico "All.2.1.15".