



**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 ACQUEDOTTO DN 350 ACCIAIO ROMAGNA ACQUE

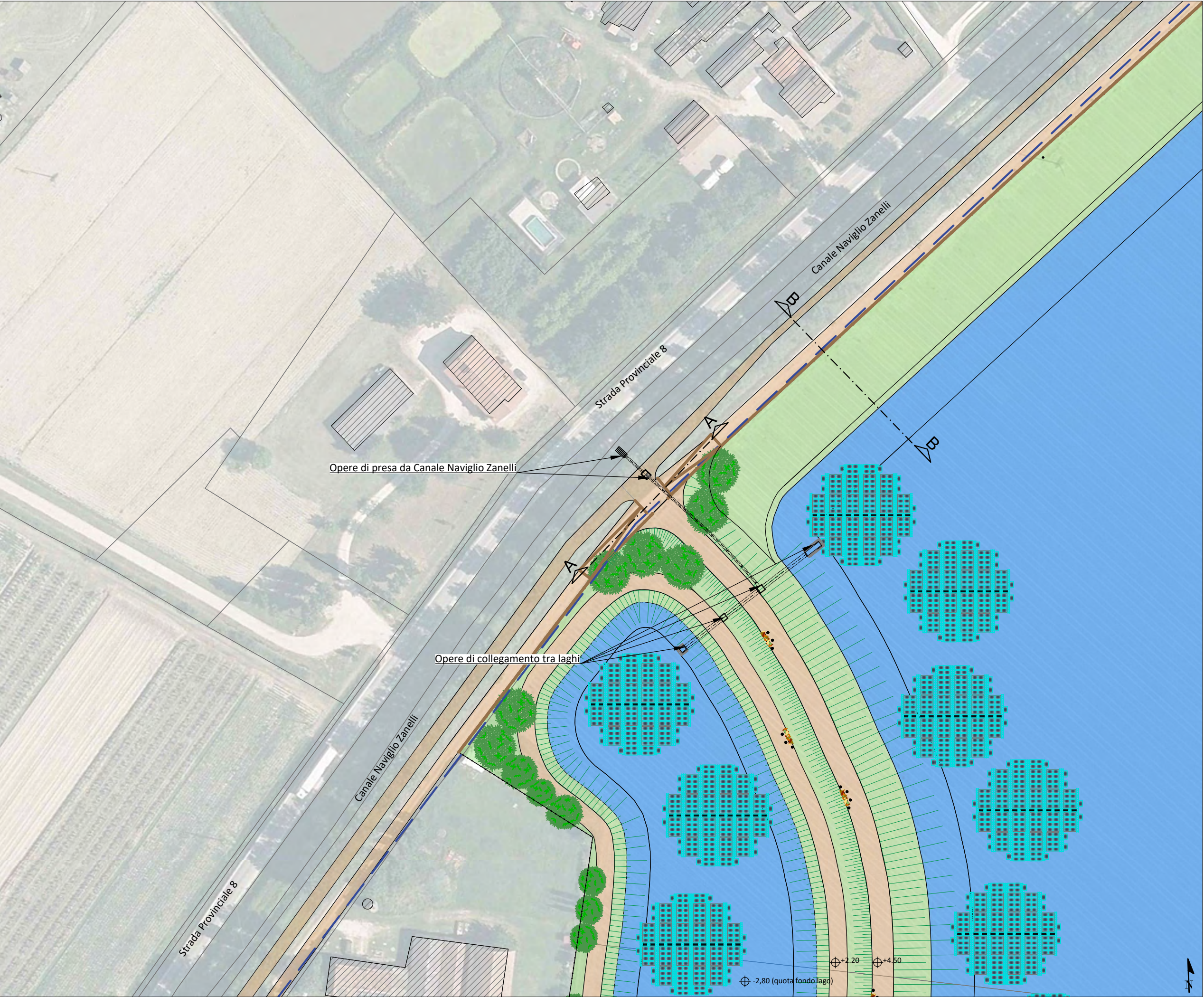
TAV.4

PLANIMETRIA INTERFERENZA ZONA VALLETTA



IL PROGETTISTA
Dott. Ing. Elvio Cangini
Firmato digitalmente

PLANIMETRIA AREA VALLETTA- INTERFERENZA CONDOTTA ROMAGNA ACQUE- scala 1:1 000



LEGENDA

- AREA CASSA DI LAMINAZIONE
- CONDOTTA ROMAGNA ACQUE
ACQUEDOTTO DELLA ROMAGNA
DN 350 ACCIAIO