



Planimetria di inquadramento alla scala sovracomunale

SCALA 1 : 25.000



Planimetria comprensoriale

SCALA 1 : 250.000



Planimetria alla scala comunale su ortofoto

SCALA 1 : 10.000



Planimetria alla scala comunale su ortofoto

SCALA 1 : 10.000



**PIANO NAZIONALE DI INTERVENTI INFRASTRUTTURALI E PER LA SICUREZZA NEL SETTORE IDRICO (PNIISSI)**

Completamento funzionale della bacinizzazione del Collettore Generale di Bonifica ed Irrigazione ai fini della resilienza dell'approvvigionamento irriguo in relazione ai cambiamenti climatici in atto e contestuale miglioramento della gestione del rischio idraulico per il territorio Lodigiano sul fronte del Fiume Po

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**TAV.02** Planimetria di inquadramento dell'area oggetto delle lavorazioni

Scale varie

EDIZIONE: NOVEMBRE 2025

Il Responsabile Unico del Progetto		I progettisti	
dott. ing. Marco Chiesa		dott. ing. Andrea Mazzi	dott. ing. Luigi Tibollo



- COLLABORATORI:
- Geologo: dott. Giovanni Bassi
  - Strutturista: dott. ing. Neno Begovic
  - Archeologo: dott. Paul Bloclay

Consorzio Bonifica Muzza Bassa Lodigiana  
via Nino Dall'Oro 4 - 26900 LODI tel. 0371-420189  
email: cmuzza@muzza.it pec: consorzio.muzza@pec.regione.lombardia.it

BACINIZZAZIONE C.G.B.I. TRAVERSE MOBILI MEZZANO VECCHIO CASTELNUOVO B.A.