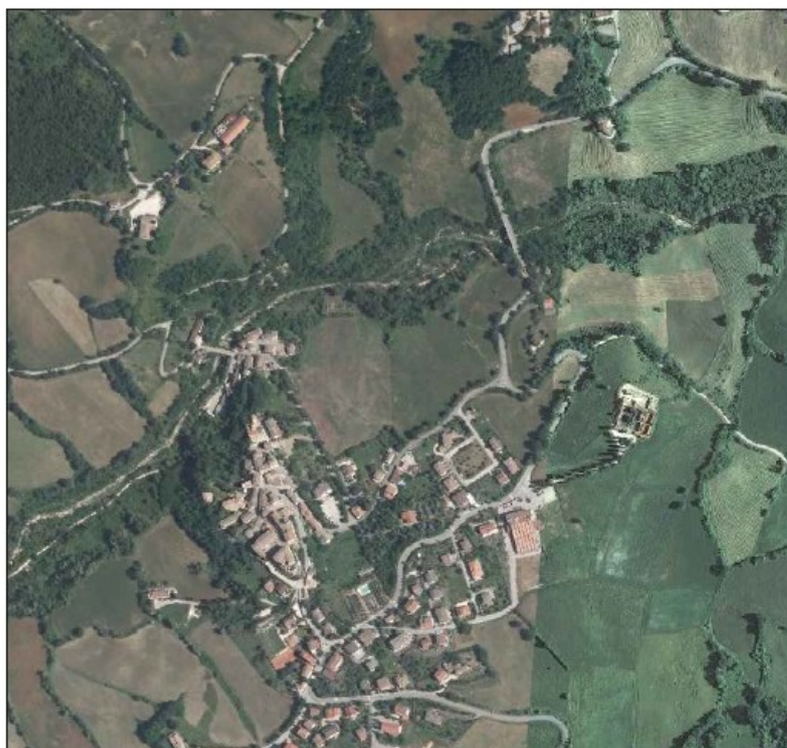


# Ing. Daniele Manetti

Calderara di Reno (BO), Via Mazzini 22, cap 40012  
Mail [d.manetti@studiotecnicolm.it](mailto:d.manetti@studiotecnicolm.it) Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639

opera	CONSOLIDAMENTO DI SPONDE FLUVIALI CON TECNICHE DI INGEGNERIA NATURALISTICA - PULIZIA DELL'ALVEO FLUVIALE LUNGO IL TORRENTE CONCA ALL'INTERNO DEL TERRITORIO COMUNALE DI MONTECERIGNONE
committente	UNIONE MONTANA MONTEFELTRO
oggetto	Documentazione Fotografica <b>D</b>

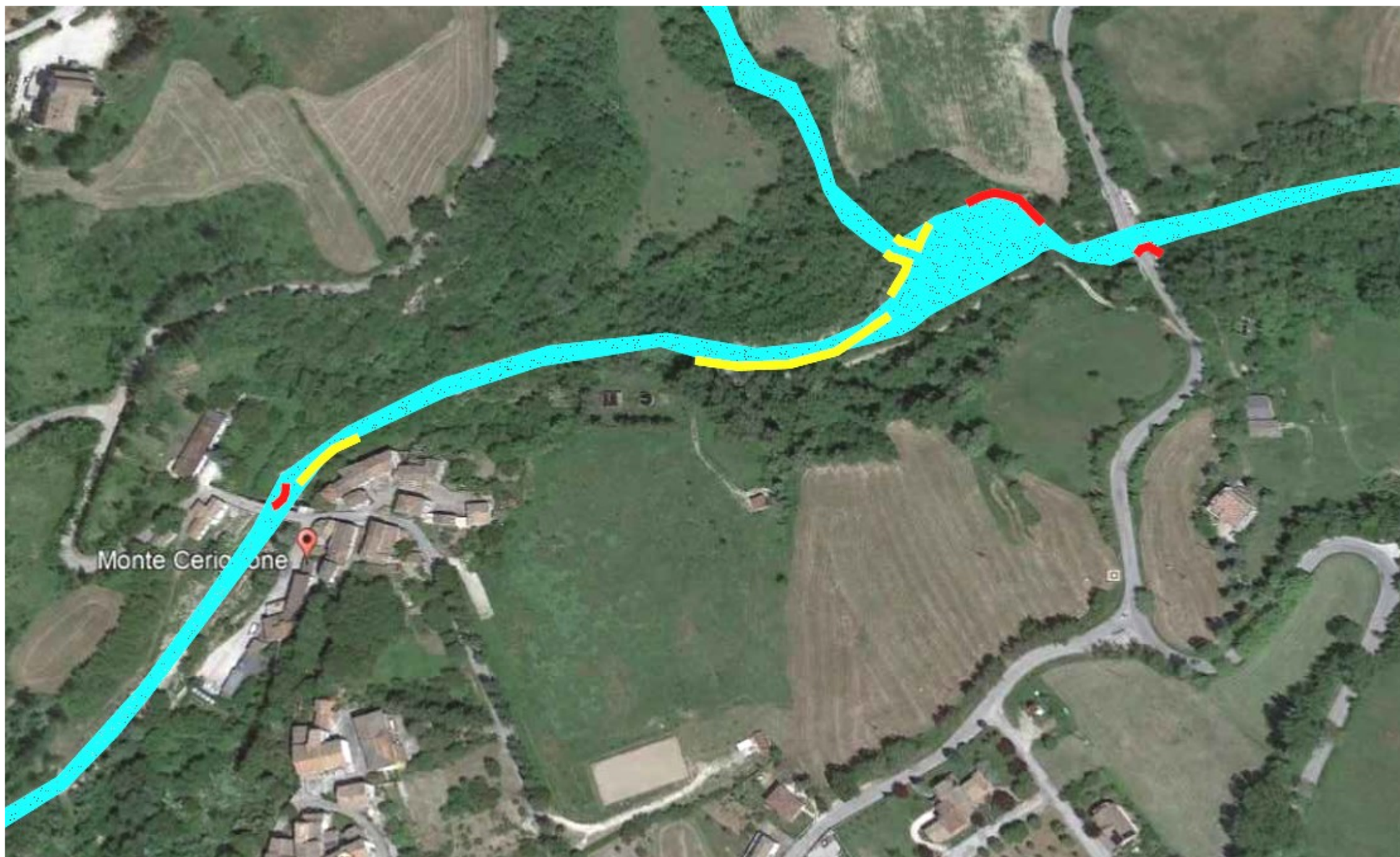


PROGETTISTA DIRETTORE LAVORI  
Ing. Daniele Manetti

data 12.01.2018

**Ingegnere**  
**Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
[d.manetti@studiotecnicolm.it](mailto:d.manetti@studiotecnicolm.it) Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639



**Ingegnere  
Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
d.manetti@studiotecnicolm.it Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639

EROSIONE AL PIEDE MURO SOTTO IL PONTE  
LOCALITA' IL BORGO



---

**Ingegnere**  
**Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
d.manetti@studiotecnicolm.it Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639

EROSIONE SPONDA SX CON FENOMENO FRANOSO

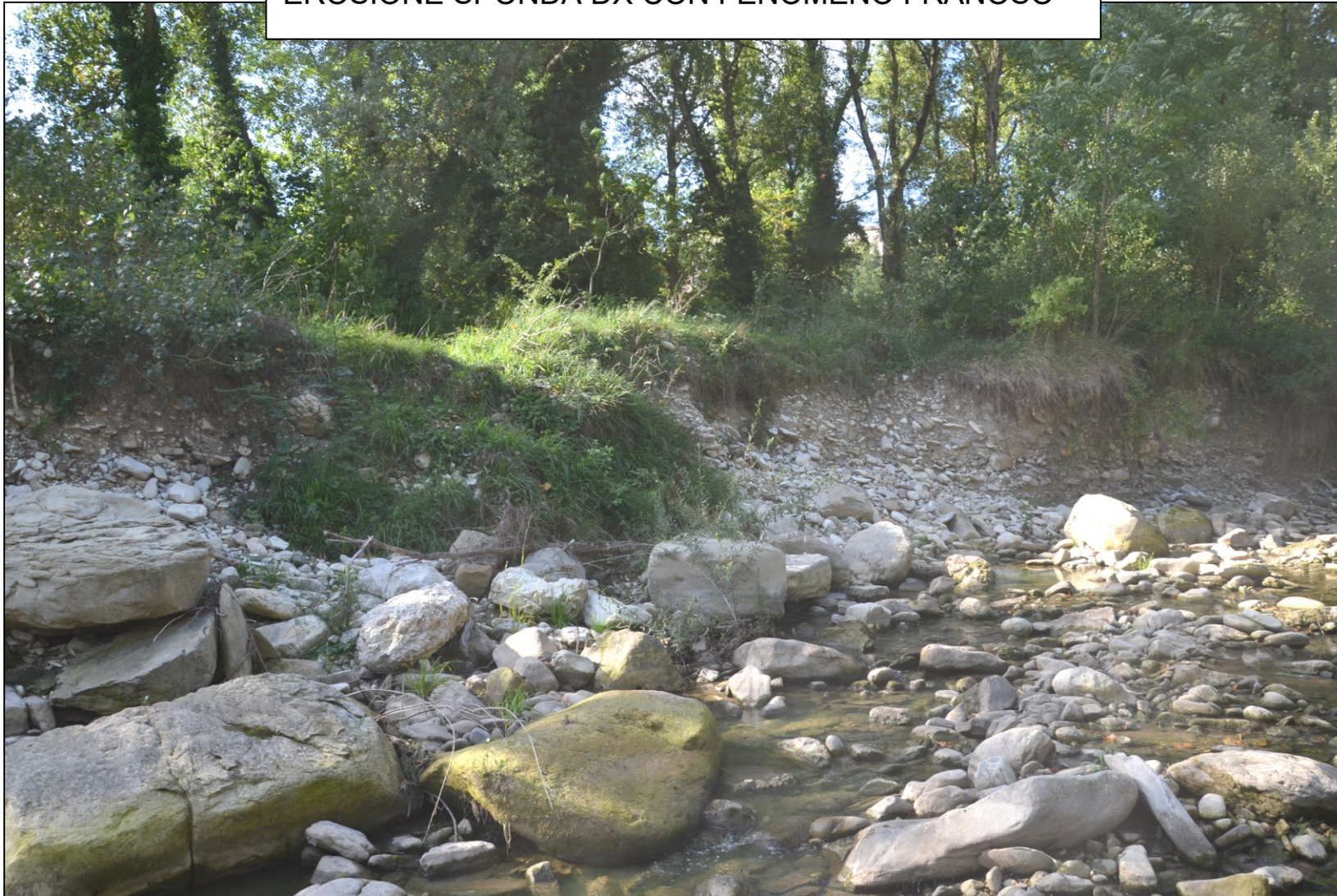


---

**Ingegnere**  
**Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
d.manetti@studiotecnicolm.it Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639

EROSIONE SPONDA DX CON FENOMENO FRANOSO



---

**Ingegnere**  
**Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
d.manetti@studiotecnicolm.it Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639

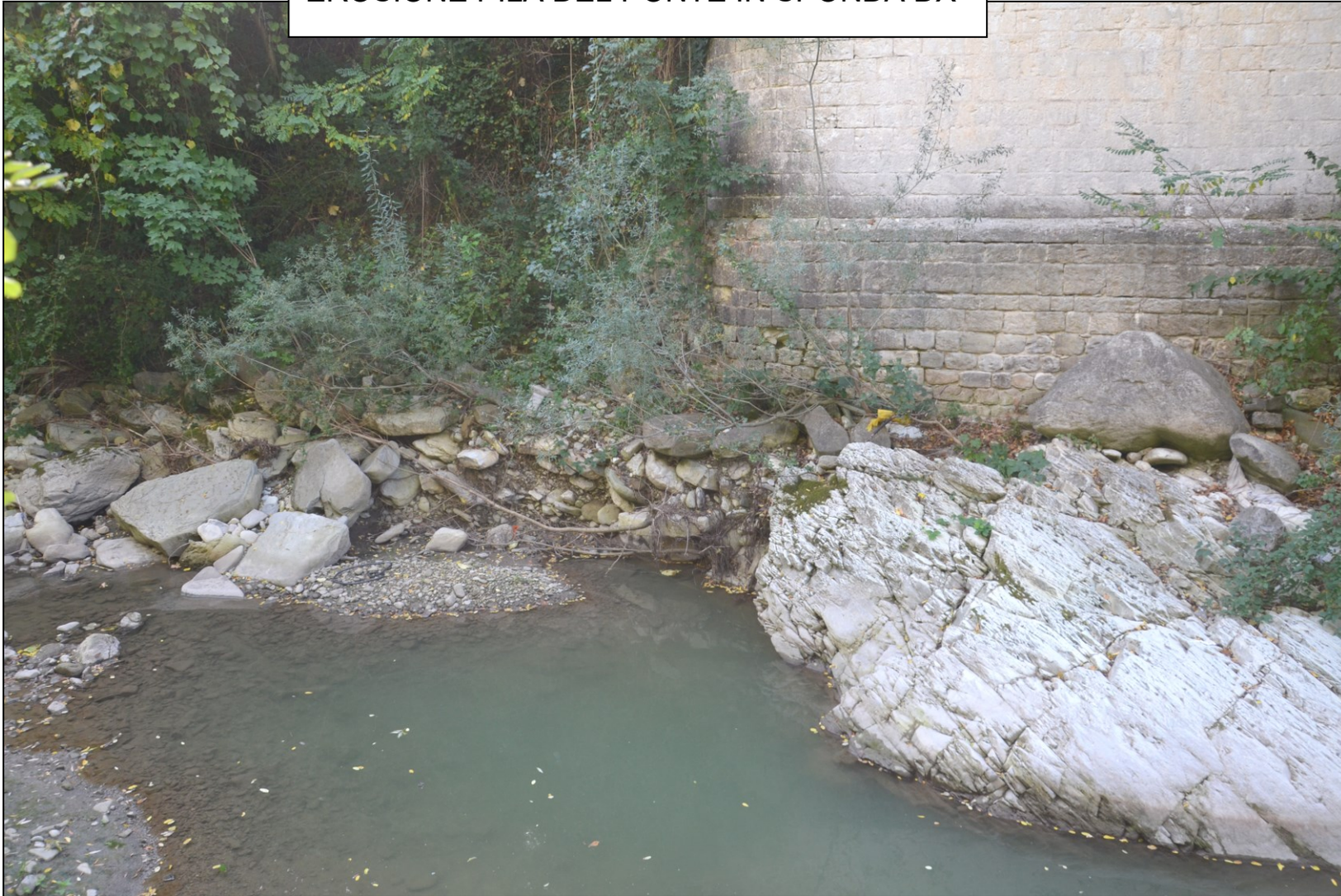


---

**Ingegnere**  
**Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
d.manetti@studiotecnicolm.it Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639

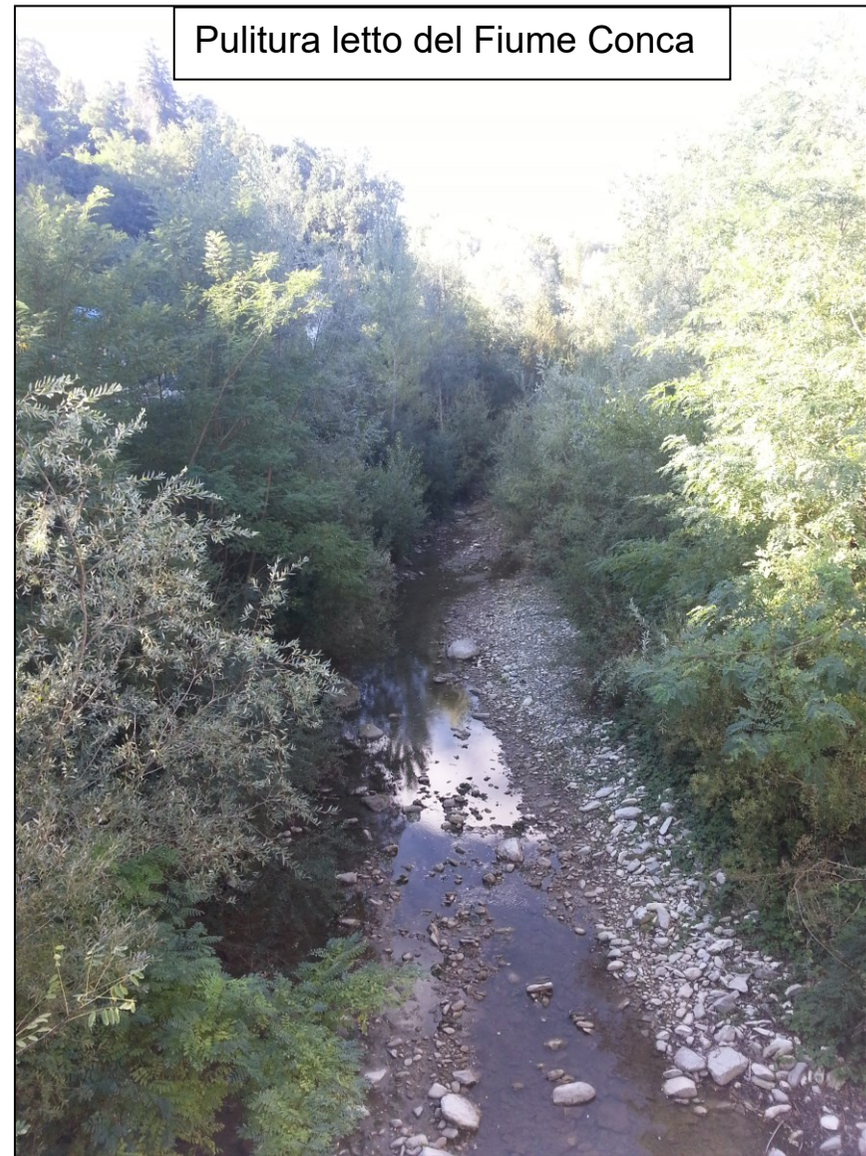
EROSIONE PILA DEL PONTE IN SPONDA DX



---

**Ingegnere**  
**Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
d.manetti@studiotecnicolm.it Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639



---

**Ingegnere**  
**Daniele Manetti**

Calderara di Reno (BO),  
Via Mazzini 22, cap 40012)  
d.manetti@studiotecnicolm.it Pec [d.manetti@pec.it](mailto:d.manetti@pec.it)  
Cell 347-7404639