

# Chiuso il Ponte dei Conciatori

Tagliolini: "C'è il rischio di ulteriori cedimenti". Come cambia la viabilità

## OPERAZIONE SICUREZZA

### Urbania

E' stato chiuso ieri alle 18.30 al traffico il "Ponte dei conciatori" dopo le verifiche sulla stabilità dell'infrastruttura affidate d'urgenza dalla Provincia ad uno studio tecnico specializzato. I controlli hanno evidenziato come l'impalcato del ponte si sia degradato, tanto da rischiare il cedimento di pezzi del piano viabile. Nei giorni scorsi era stata disposta dalla Provincia la circolazione a senso unico alternato. Nella riunione tra il presidente della Provincia Daniele Tagliolini con il dirigente Sandro Sorbi-

ni, i sindaci dei territori interessati, i rappresentanti di Prefettura, Protezione civile regionale, azienda di trasporto pubblico locale e servizi di pronto intervento e soccorso, si è fatto il punto della situazione, mentre nel pomeriggio si è svolto un ulteriore incontro con tutti i soggetti facenti parte della Soe (Sala operativa integrata di protezione civile), su convocazione del presidente della Provincia, per predisporre le azioni collegate alla chiusura del ponte ed i percorsi alternativi sia per il traffico leggero (deviato all'interno del centro abitato) sia per quello pesante. In quest'ultimo caso è stata prevista una deviazione sulla statale 73 bis di Bocca Trabaria (attraverso il tratto delle 'Capute'), mentre nulla è cambiato per la circolazione sulla strada provinciale 21 "Piobbichese". Segnaletiche di deviazione verranno installate sulla strada statale



Il Ponte dei Conciatori da ieri è chiuso al traffico

686 "Pedemontana" delle Marche, in modo che dalla zona industriale dell'alta valle del Foglia il traffico non si riversi su Urbania per andare a Fano. All'interno del centro storico di Urbania, oltre al traffico leggero,

potranno transitare anche gli autocarri con massa a pieno carico superiore ai 35 quintali, ma soltanto per il carico/scarico delle merci a servizio delle attività commerciali del posto.

© RIPRODUZIONE RISERVATA