

REGIONE LOMBARDIA  
COMUNE DI SONICO

PROGETTO  
SISTEMA DI MONITORAGGIO E DI ALLERTA  
DELLA VAL RABBIA-VAL GALLINERA

ACCORDO DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA PER LA REDAZIONE DI UNA RICERCA CONOSCITIVA SULLA DINAMICA DELLE COLATE DETRITICHE NELLA VAL RABBIA E NEL BACINO DEL TORRENTE BLE, IN VAL CAMONICA (BS), FINALIZZATA ALLA DEFINIZIONE DI FATTORI DI CONTROLLO GEOMORFOLOGICO, MODELLAZIONE IDRAULICA, PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI SISTEMI DI MONITORAGGIO IDROGEOLOGICO CONOSCITIVO E ALLARMISTICO, A TUTELA DELLA PUBBLICA INCOLUMITÀ

CONVENZIONE TRIENNALE TRA CNR-IRPI DI TORINO E UNIVERSITA' UNIVERSITA' DI BOLOGNA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE, GEOLOGICHE E AMBIENTALI (BIGEA), SVOLTA NELL'AMBITO ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA REGIONE LOMBARDIA, CNR-IRPI TORINO, COMUNI DI SONICO, ONO SAN PIETRO E CERVENO (BS), PER LO STUDIO DEI FENOMENI DI COLATA DETRITICA NELLA VAL RABBIA E NEL BACINO DEL TORRENTE BLE

TAVOLA 03 - CARTA DI INQUADRAMENTO

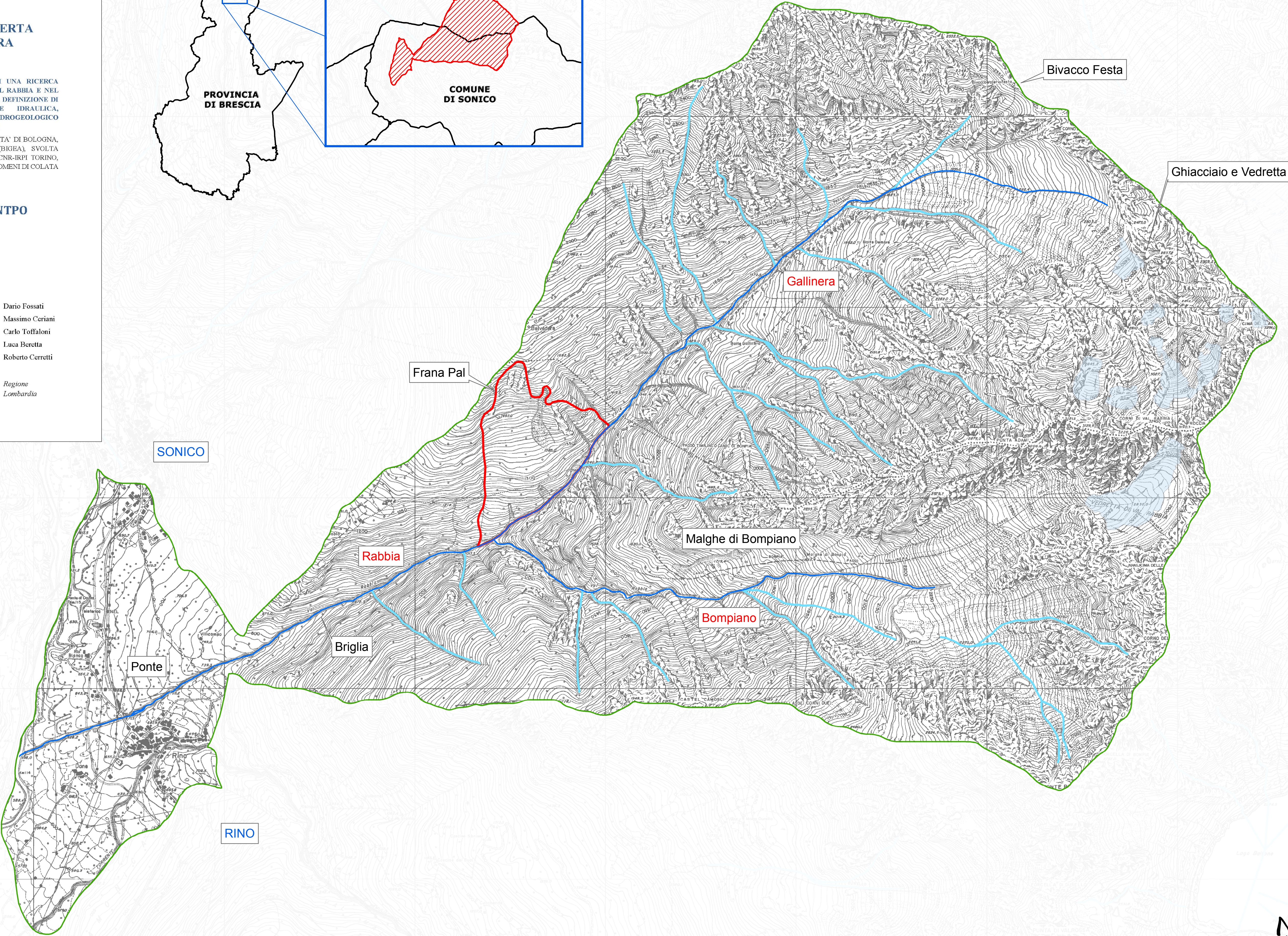
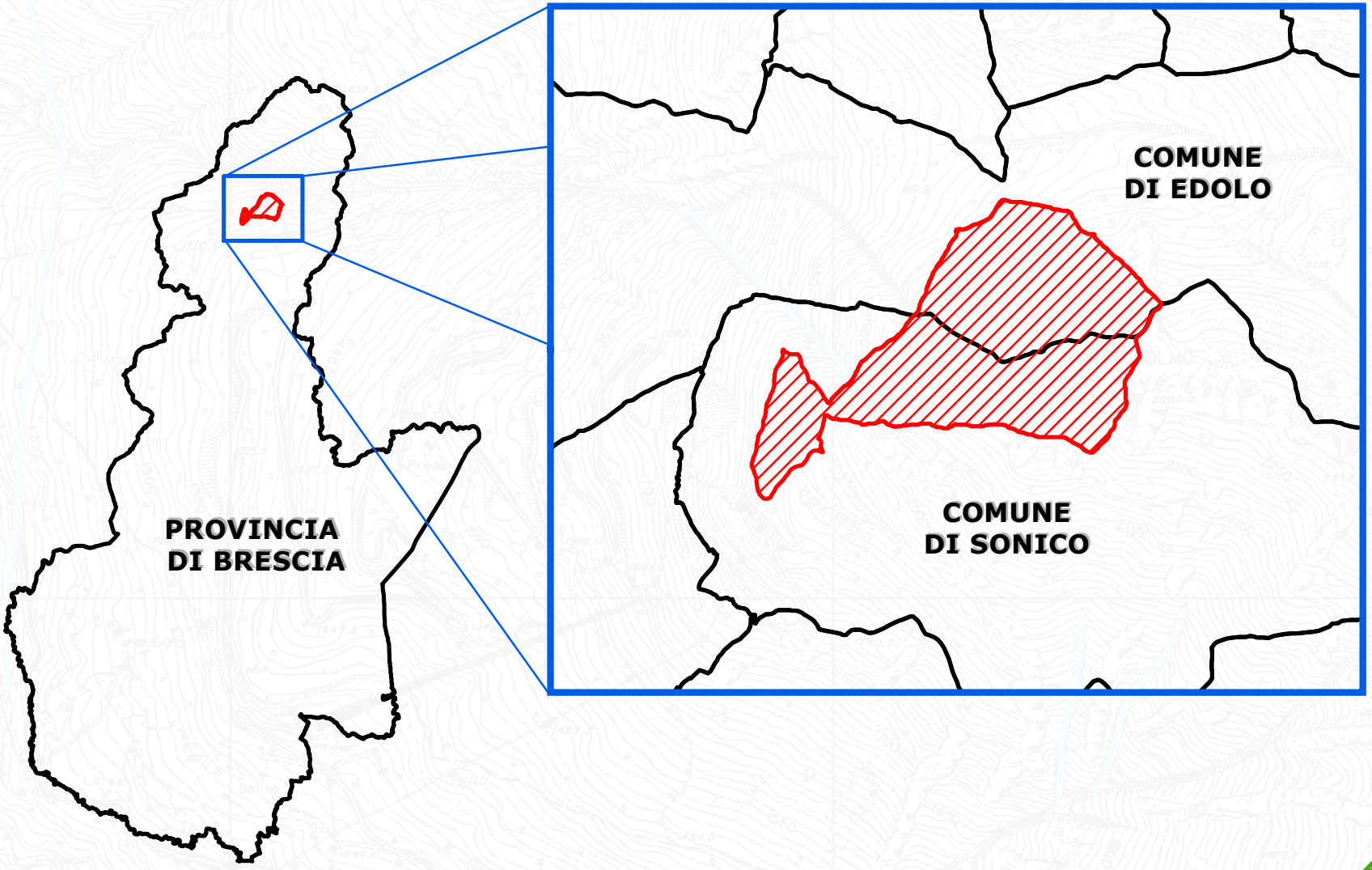
Ottobre 2021

GRUPPO DI LAVORO

Matteo Berti	Roberto Ranzi	Fabio Luino	Luca M. Albertelli	Dario Fossati
Alessandro Simoni	Marco Pilotti	Laura Turconi		Massimo Ceriani
Francesco Brardimoni				Carlo Toffaloni
				Luca Beretta
				Roberto Cerretti

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali Università di Bologna	Università degli studi di Brescia	CNR-IRPI Torino	Land & Cogo Comune di Sonico	Regione Lombardia
---	-----------------------------------	-----------------	---------------------------------	-------------------

INQUADRAMENTO GEOGRAFICO BACINO DELLA VAL RABBIA



ZONA DI STUDIO



SCALA 1:10.139

