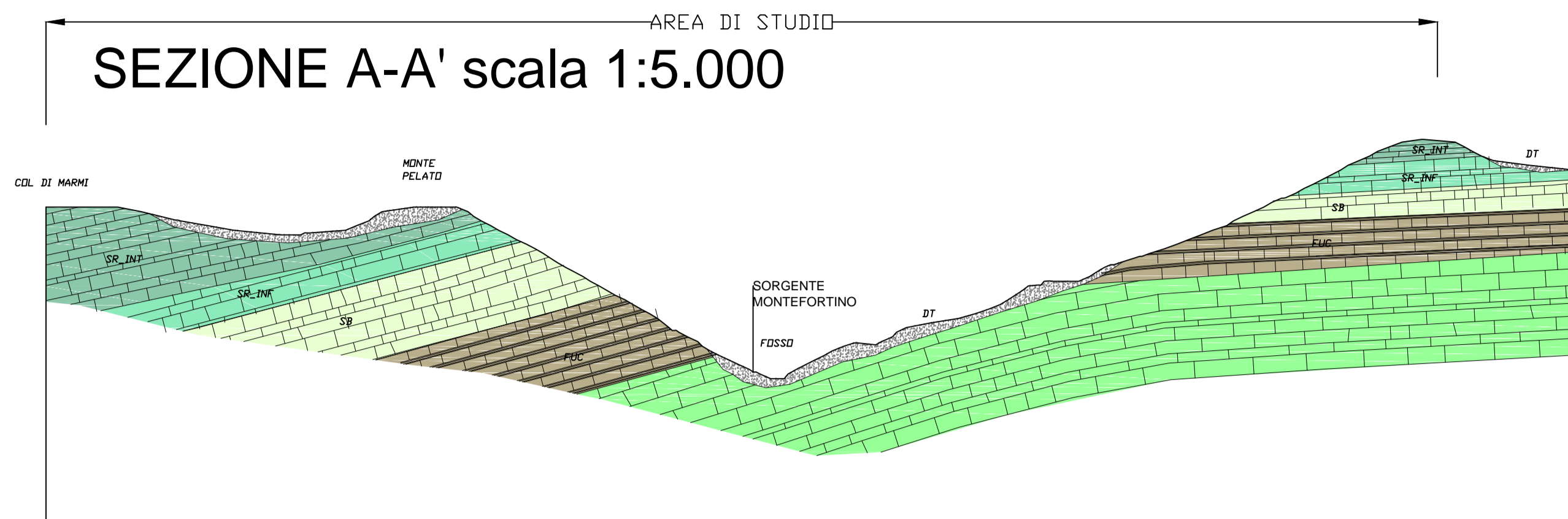
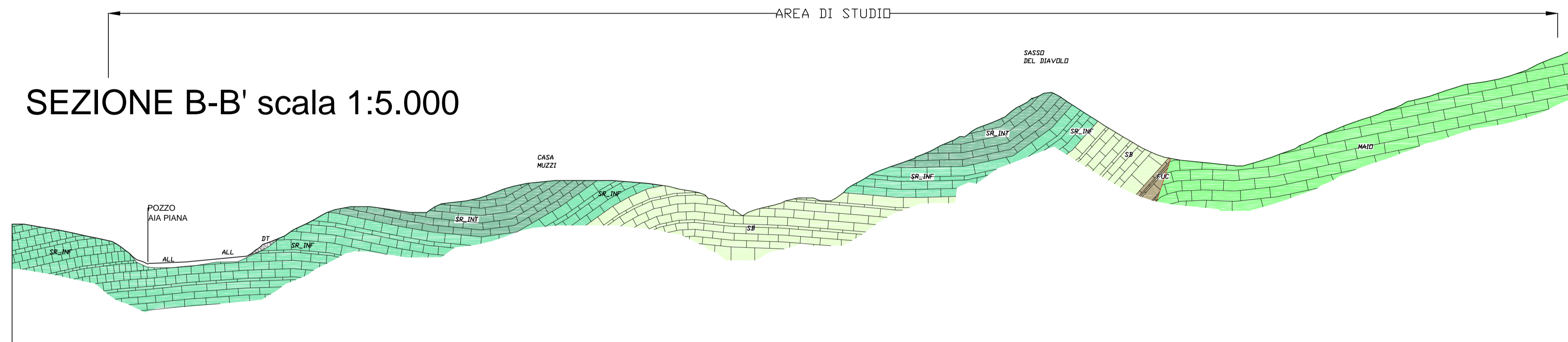


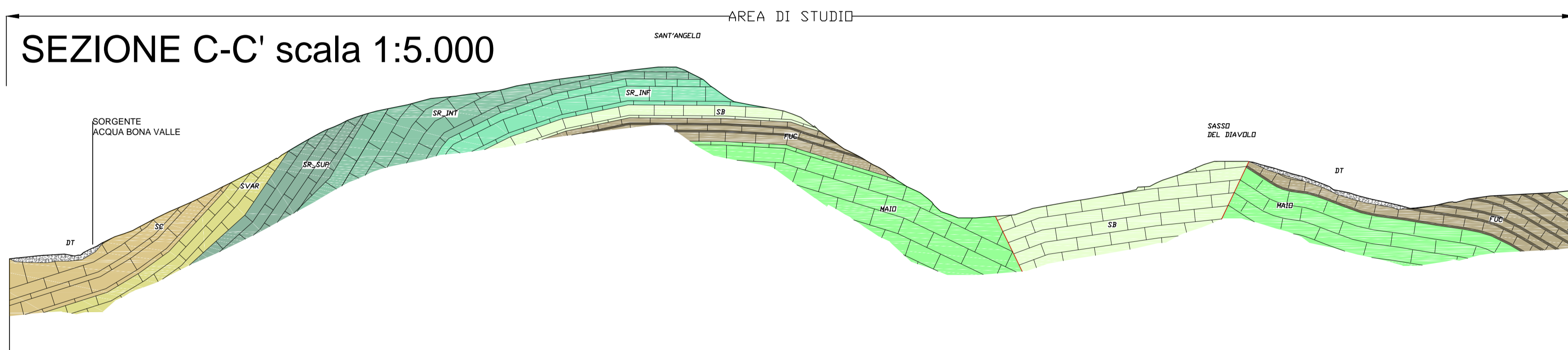
SEZIONE A-A' scala 1:5.000



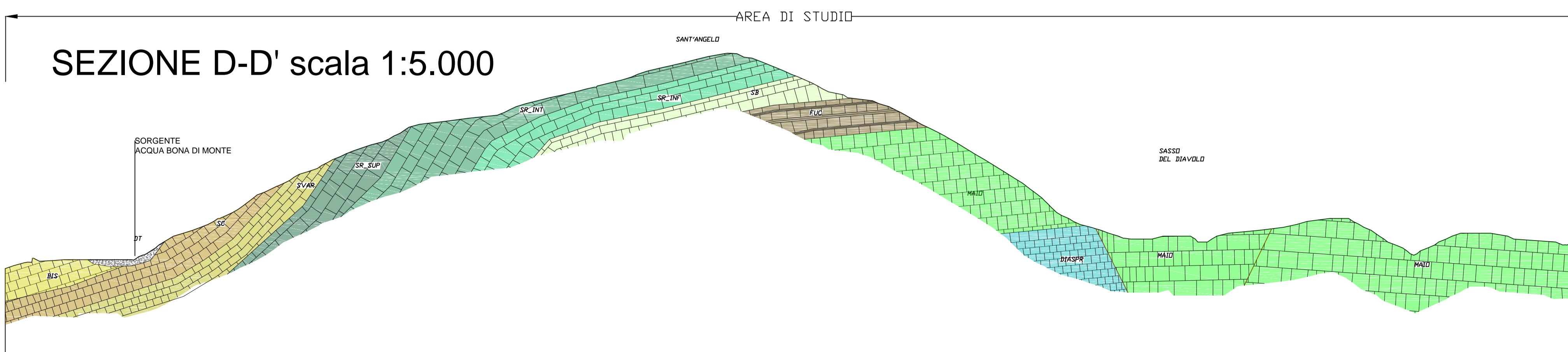
SEZIONE B-B' scala 1:5.000



SEZIONE C-C' scala 1:5.000



SEZIONE D-D' scala 1:5.000



LEGENDA	CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE	
	PERMEABILE	IMPERMEABILE
ALL DEPOSITI ALLUVIONALI	*	
DT DETRITO	*	
BIS BISCARD		*
SCIN SCAGLIA CINEREA		*
SVAR SCAGLIA VARIEGATA	*	
SR_SUP SCAGLIA ROSSA MEMBRO SUPERIORE	*	
SR_INT SCAGLIA ROSSA MEMBRO INTERMEDIO	*	
SR_INF SCAGLIA ROSSA MEMBRO INFERIORE	*	
SB SCAGLIA BIANCA	*	
FUC FUCIDI		*
MAID MAIDLICA	*	
DIASP CALCARI DIASPRINI	*	



INDIVIDUAZIONE DEL BACINO DI ALIMENTAZIONE DI N. 7 CAPTAZIONI UTILIZZATE PER IL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO RICADENTI NELL'AREA INTERESSATA DALLA VARIANTE AL P.P.A.E. DELLA PROVINCIA DI ANCONA, IN COMUNE DI ARCEVIA (AN)

DATA: Febbraio 2020
 SCALA: 1:5.000
 DISEGNATORE:
 ARCHIVIO:



Dott. Geol. Massimo Mosca
 CHIARAVALLE (AN) Via Cassini, 38
 Tel. 071/949279 Fax 071/949063
 E-MAIL: m.mosca@fastnet.it

Collaboratori:
 Dott. Ing. Mosca Luca
 Dott. Geol. Tesi Mariano
 Dott. Geol. Moreschi Mirco

SEZIONI GEOLOGICHE