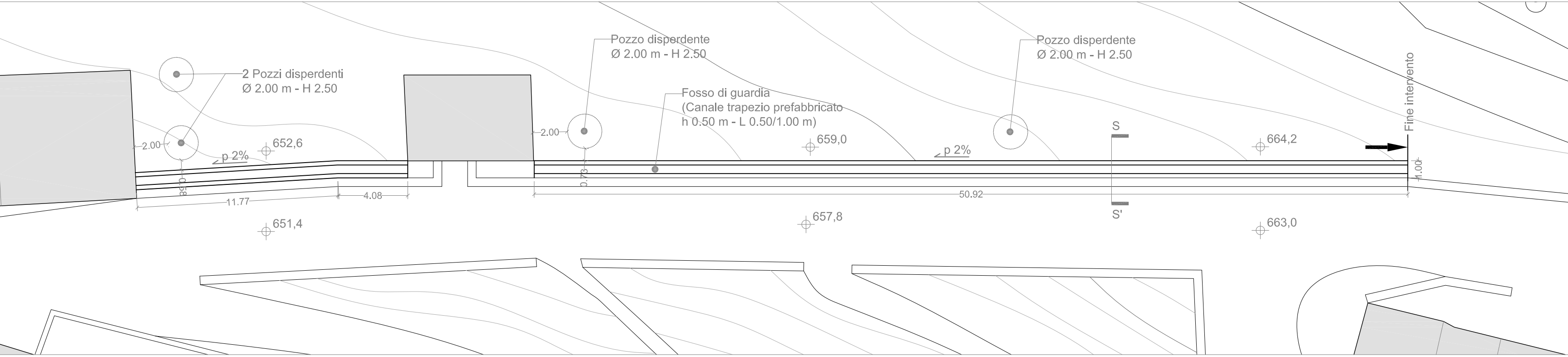
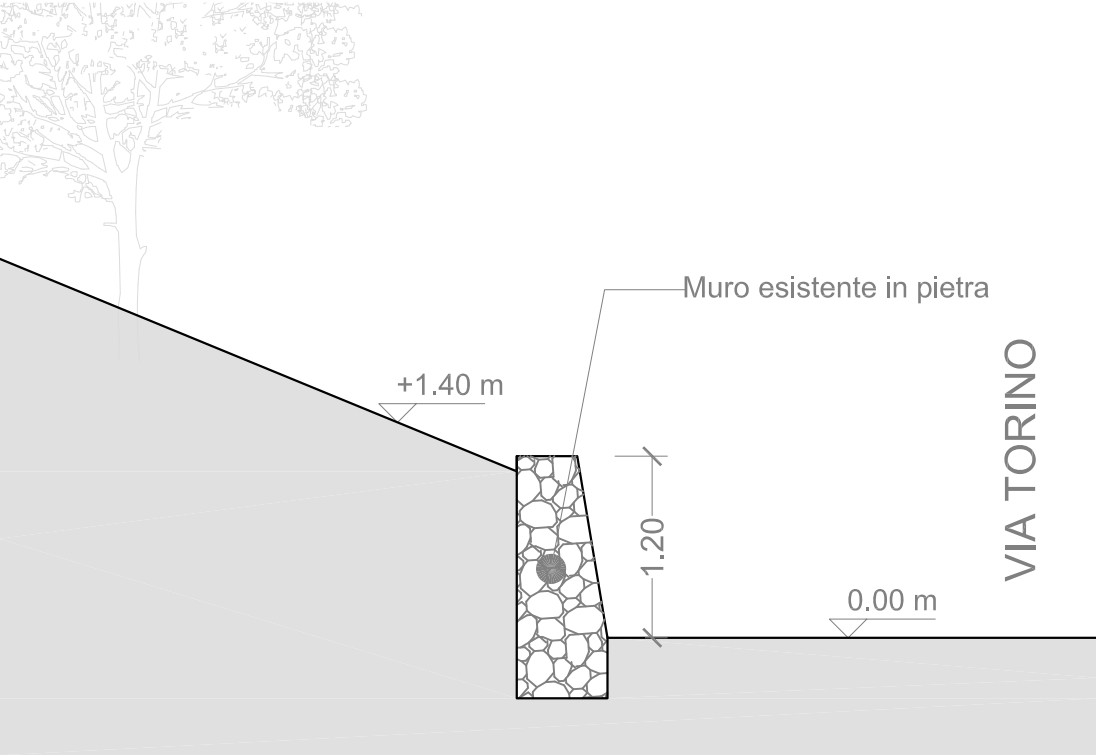


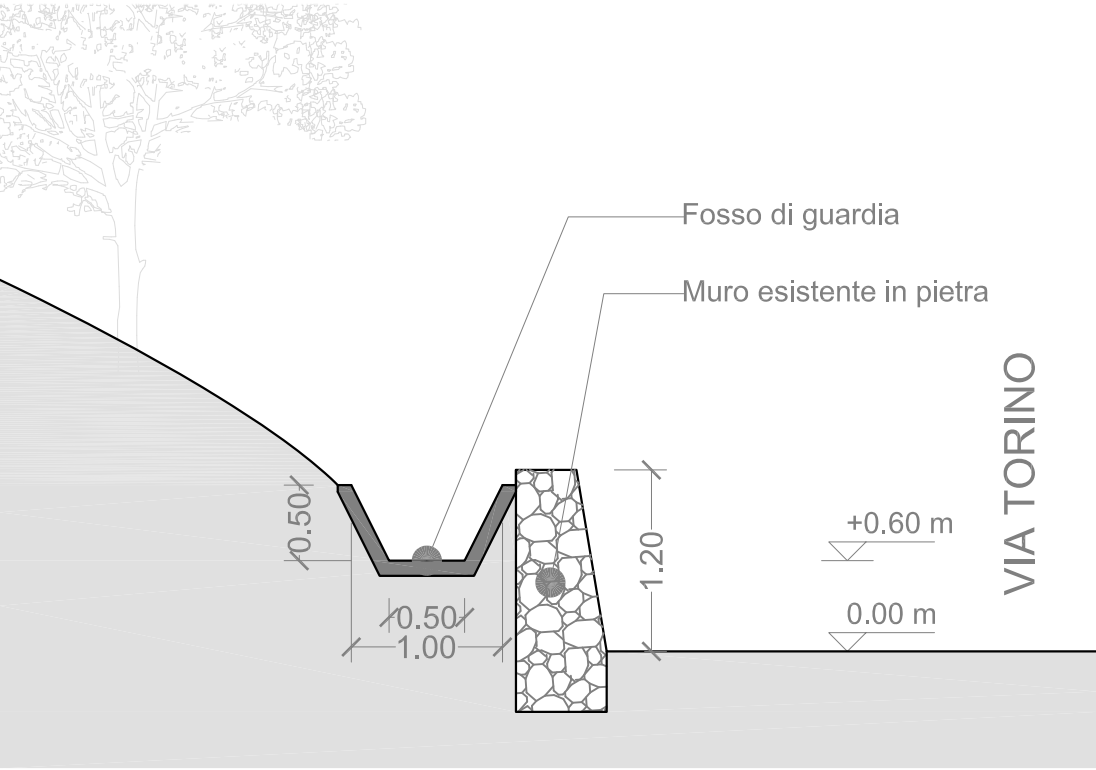
Planimetria_STATO DI FATTO_1:200



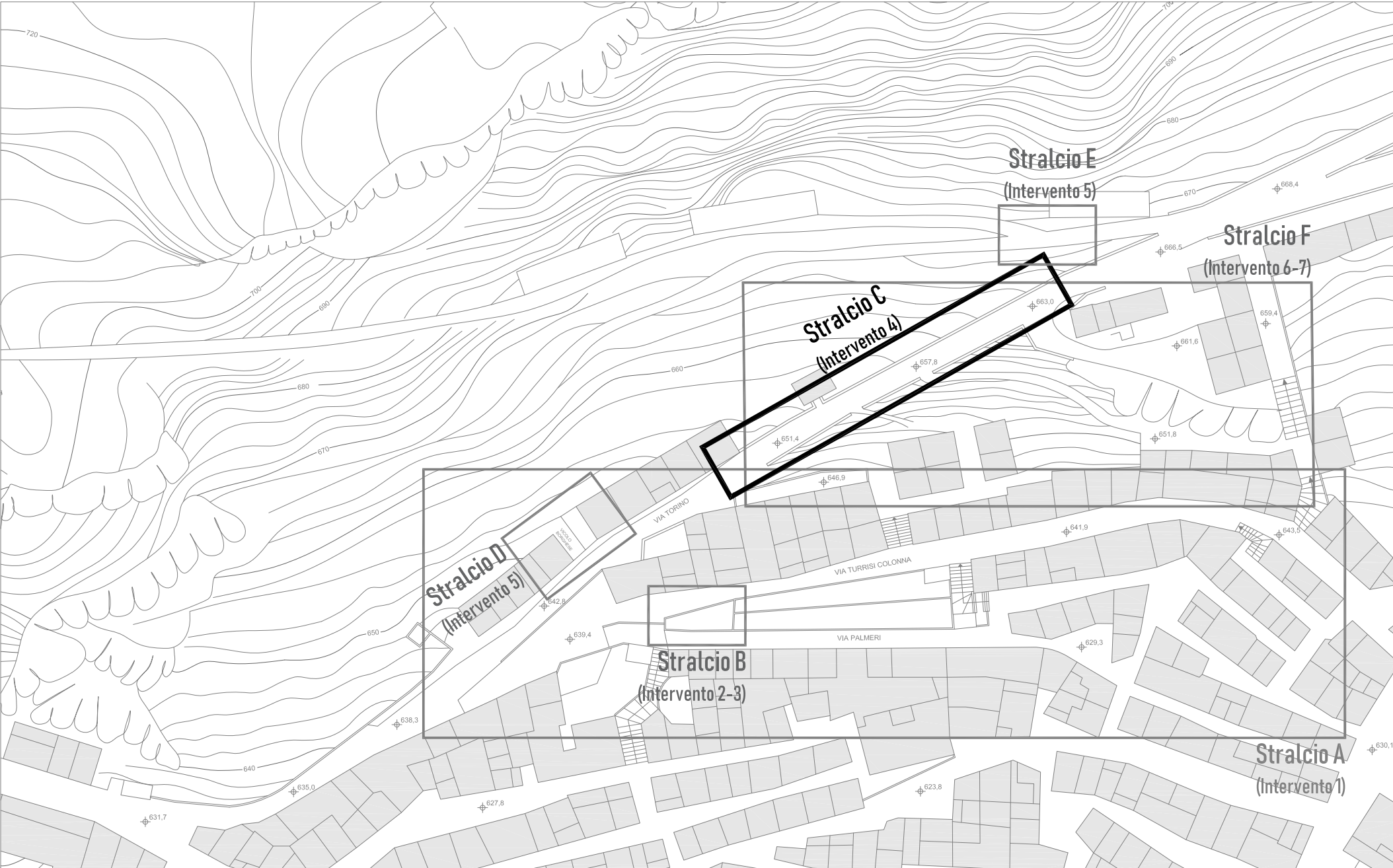
Planimetria_STATO DI PROGETTO_1:200



Sezione tipo S-S'_STATO DI FATTO_1:50

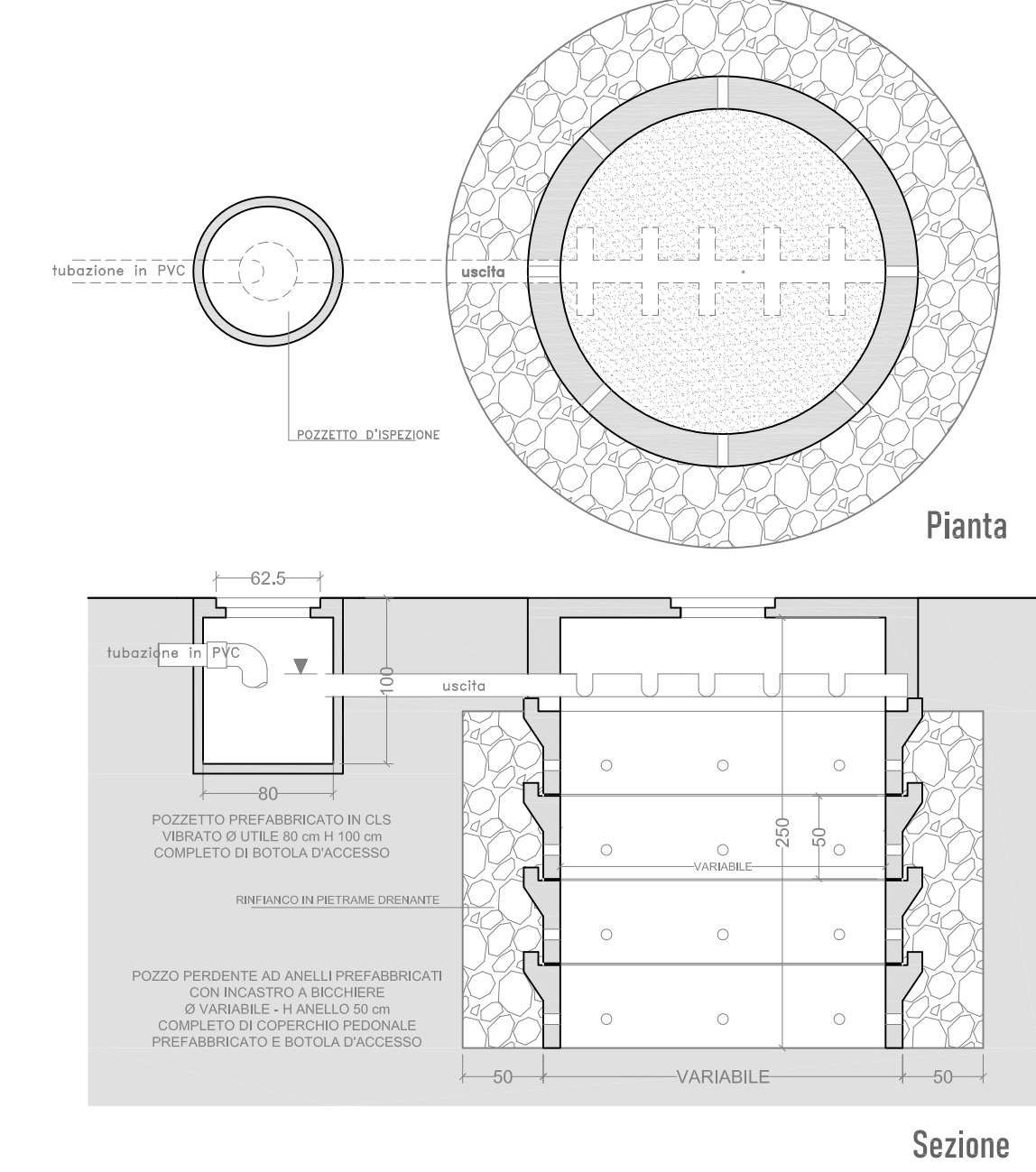


Sezione tipo S-S'_STATO DI PROGETTO_1:50



Individuazione degli stralci_1:1.000

Particolare costruttivo
POZZO DISPERDENTE TIPO



Spazio per visti

 Technoside s.r.l. SERVIZI DI INGEGNERIA via Madonna di Fatima n.14 95030 Gravina di Catania www.technoside.it info@technoside.it tel. +39.095.7500009 fax +39.095.5360370	PROGETTISTA ARCHITETTONICO E D.L. dott. Ing. Filippo Di Mauro	
COMUNE DI CALTAVUTURO		
TITOLO PROGETTO INTERVENTI ATTI A RECUPERARE L'AREA ADIACENTE VIA TORINO IN UNO CON LE STRADE LIMITROFE E PER UNA CAMPAGNA D'ISPEZIONE E CONTROLLO DELLE RETI E DEI NODI IN ACCIAIO ESISTENTI A PROTEZIONE DEL QUARTIERE		
PROGETTO ARCHITETTONICO		
TITOLO ELABORATO Stralcio C (Intervento 4)	Tavola TA07 Scala 1:200 1:50 Formato A2* File 2333	
AGGIORNAMENTI		
REV.	DATA	CAUSALE
00	10 / 2018	prima emissione
REDATTO _____ RS		VERIFICATO _____ FD
CAD/COLLABORAZIONE		dott. ing. Serena Russo