



VERIFICA TECNICA DELLA VULNERABILITA'
SISMICA DELLA SCUOLA ELEMENTARE
"MONTESSORI" DI CASTELLDARDO

CARPENTERIA SOLAI DI COPERTURA

(Q=+1,80 - Q=+2,90)
-STATO DI FATTO-

COMMITTENTE: Comune di Castelldardo

PROGETTISTA: Ing. Alessandro Bianchi

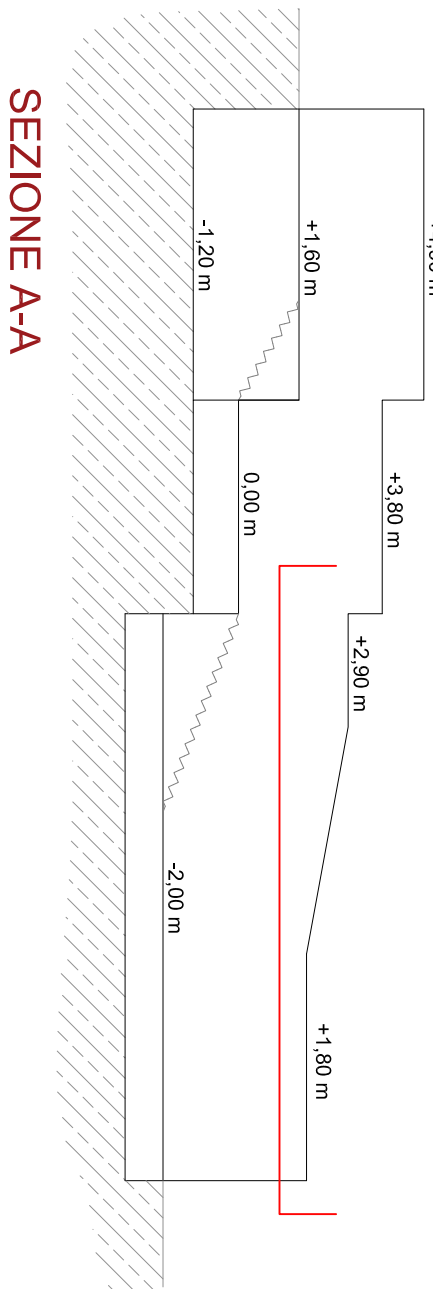
COLLABORAZIONE: Ing. Silvia Tassi Ing. Chiara Pesaresi

REV.	DATA	MOTIVO	SCALA	TAVOLA
00	Giugno 2018		1:50	D6

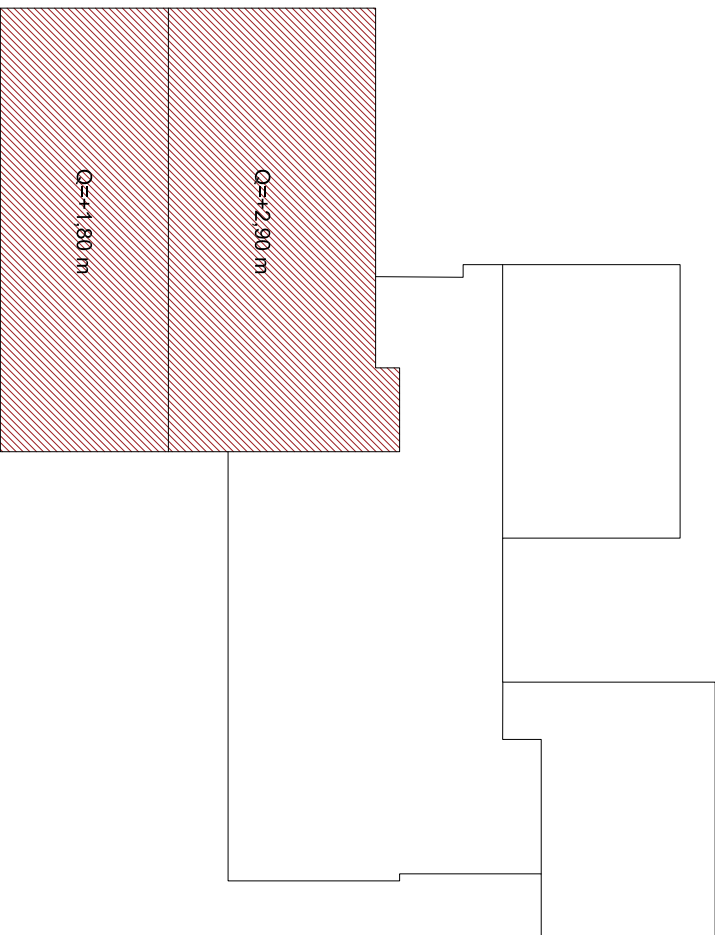
LEGENDA

Orizzontamenti:		ferro
		legno
		laterizio-c.a.
		laterizio-c.a.
Scala:		laterizio-c.a.
(*) valori ed indicazioni presunti		

Cemento tipo 730
Solaio H=16+4; H=20+4
Ripartizione Ø6/25 cm



SEZIONE A-A



Carpenteria Solaio a Q = +2,90 m e a Q = +1,80 m

