

PIANO DI INDAGINE

Servizio di monitoraggio lesioni muro di sostegno piazzale LICEO "VINCENZO JULIA", Via A. De Gasperi snc 87041 - ACRI (CS)

- Posizionamento di due stazioni di rilevamento deformazioni su muro di sostegno piazzale LICEO "VINCENZO JULIA" ACRI , composte da 2 dime per la lettura di spostamenti centesimali, (base di lettura 250mm) e due punti da lettura per spostamenti di ordine superiore (lettura tramite calibro. per la compensazione di fenomeni ambientali si è predisposto nella posizione 1 un punto fisso di rilevazione.
- N. 5 letture rilevate mediante un deformometro meccanico di precisione con micrometro Mitutoyo millesimale.
- Schemi con riporto delle deformazioni rilevate nelle varie letture.
- Schema e relazione finale con determinazione degli spostamenti rilevati.

QUADRO ECONOMICO STIMATO

	EURO
A1) Importo lavori	850,00
<hr/>	
B) Somme a disposizione	187,00
<hr/>	
di cui:	
B1) Per oneri IVA al 22 % su A5	187,00
<hr/>	
SOMMA OGGETTO DI IMPEGNO SPESA (A6+B1+B2)	1.037,00

Ing. Emilio Iantorno