



# Asl3

Sistema Sanitario Regione Liguria

[www.asl3.liguria.it](http://www.asl3.liguria.it)

DIPARTIMENTO TECNICO AMMINISTRATIVO  
S. C. Riqualificazione Edilizia  
Corso O. Scassi, 1  
16149 GENOVA

Genova, [redacted] 20/3/2020

Prot/ID. 73310084

**OGGETTO: RELAZIONE TECNICA RELATIVA AD UN INCARICO PROFESSIONALE  
PER LA PROGETTAZIONE STRUTTURALE ESECUTIVA E LA  
DIREZIONE LAVORI DEGLI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DI  
ALCUNI MURI DI SOSTEGNO E PARTI DI FABBRICATO DI PROPRIETA'  
ASL3**

Si propone di effettuare una indagine di mercato per l'identificazione di una figura professionale specializzata in ingegneria strutturale competente ad espletare l'attività di seguito descritta.

A seguito di alcune evidenti deformazioni e fessurazioni di muri di sostegno e di parti di edificio si è proceduto ad adeguate indagini geologiche esecutive di primo livello svolte dal geol. Sivori Luca (all.1,2,3,4), tali indagini hanno descritto fenomeni in atto tali da determinare la necessità di un intervento di messa in sicurezza strutturale in tutti e quattro i casi presi in esame.

I manufatti indagati sono due muri di sostegno a valle del Padiglione 11 nel PO Villa Scassi, la cui instabilità potrebbe pregiudicare la viabilità interna del Presidio, il muro retrostante le camere mortuarie dell'Ex Ospedale Pastorino e un parte dell'edificio che comprende la Cappella dell'Ex Ospedale Celesia.

Nei primi tre casi trattasi di muri isolati, in cui il processo di deformazione è stato indagato e descritto nelle relazioni geologiche.

Per tali interventi le opere necessarie ad una stima approssimativa possono corrispondere ai seguenti importi senza IVA:





# Asl3

Sistema Sanitario Regione Liguria

---

- Messa in sicurezza muro di sostegno – lato Sud Pad.11 70.000 €
- Messa in sicurezza muro di sostegno – lato Ovest Pad.11 30.000 €
- Messa in sicurezza muro retrostante Ex O. Pastorino 22.000 €

Per l'edificio facente parte dell'Ex O. Celesia sono necessarie ulteriori indagini strutturali specifiche per comprendere le ragioni della deformazione. Per tale motivo, di questo particolare intervento, l'alea di variabilità della stima è maggiore:

- Messa in sicurezza edificio adiacenze chiesa Ex Celesia 100.000 €

Per la particolare complessità e la specificità della progettazione in esame si ritiene necessario coinvolgere professionisti esterni di provata esperienza nelle opere di consolidamento di pendii, edifici e muri di contenimento.

La prestazione professionale richiesta comprende l'analisi della situazione attuale, la definizione di tutte le prove ed indagini necessarie, la progettazione completa degli interventi previsti compresa la redazione di tutta la documentazione necessaria per l'esperimento della gara nonché delle pratiche necessarie per l'esecuzione dei lavori.

L'attività descritta ha carattere di urgenza in quanto è potenzialmente coinvolta la sicurezza delle persone in quanto le strutture di cui trattasi sono adiacenti a spazi e percorsi in uso a personale ed utenti.

Cordiali saluti.

Il Responsabile Unico del Procedimento  
(dott. arch. Enrico Maria Bonzano)



Documento firmato

da:

bonzano enrico maria

04.02.2020 09:31:25

UTC