



ing. geol. Giuseppe Massone
Studio di ingegneria geotecnica e geologia
Via Martiri della Libertà 20, 15040 Castelletto Monf.to (AL)
tel: 0131 239460 - portatile: 335 6799138
e-mail: geomassone@libero.it-giuseppe.massone@ingpec.it

Spett.

Comune di Murisengo
Piazza della Vittoria, 1
15020 Murisengo (AL)

Castelletto Monferrato, 7 giugno 2022

Oggetto: offerta per stesura di relazione geologica inerente al progetto di nuova struttura polifunzionale sanitaria in Via IV Novembre, nel comune di Murisengo (AL).

A seguito Vs. gentile richiesta riporto, di seguito, l'offerta per la stesura della relazione di cui all'oggetto.

Si sottolinea che per lo svolgimento di tale relazione ci si avvarrà di una campagna di indagini geotecniche e sismiche, redatte dall'impresa Sondeco di Torino e per cui sarà fornito, a parte, apposito preventivo.

La stesura della relazione terrà conto della seguente normativa:

- D.M. 17/01/2018 "Aggiornamento delle Norme Tecniche per le costruzioni"
- Circolare del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti 21.01.2019, n. 7 del Consiglio superiore dei Lavori Pubblici recante "Istruzioni per l'applicazione dell'«Aggiornamento delle "Norme tecniche per le costruzioni"» di cui al decreto ministeriale 17 gennaio 2018".

Livello di difficoltà: medio

CONTENUTI DELLA RELAZIONE GEOLOGICA

La stesura della relazione prevede lo sviluppo dei seguenti punti:

- rilevamento geomorfologico dell'area in progetto e di un intorno significativo;
- descrizione del reticolo idrografico superficiale e della situazione idrogeologica locale;
- valutazione delle attuali condizioni di stabilità e delle eventuali problematiche da affrontare;
- valutazione della fattibilità di interventi di natura edilizia compatibilmente con l'attuale assetto idrogeologico e di stabilità;
- raccolta dei risultati delle prove in sito ed interpretazione delle stesse per la definizione della stratigrafia locale e per l'assegnazione di parametri geotecnici ai terreni in sito;
- classificazione sismica dei terreni ai sensi delle NTC 2018, in base alla prova sismica MASW ed a rifrazione;

- verifica della compatibilità geologica e geotecnica degli interventi sulla base dei risultati delle indagini penetrometriche e sismiche.

L'importo a corpo per la stesura della relazione geologica è pari a € 1700,00

L'importo sopra definito è al netto dell'IVA (22%) e del contributo CNPAIA (4%).

Si richiede conferma d'ordine scritta della presente offerta.

Tempistica di intervento: da concordare.

Restando a Vs. disposizione, si porgono cordiali saluti

Ing. Geol. Giuseppe Massone





ing. geol. Giuseppe Massone

Studio di ingegneria geotecnica e geologia

Via Martiri della Libertà 20, 15040 Castelletto Monf.to (AL)

tel: 0131 239460 - portatile: 335 6799138

e-mail: geomassone@libero.it-giuseppe.massone@ingpec.it

Spett.

Comune di Murisengo

Piazza della Vittoria, 1

15020 Murisengo (AL)

Castelletto Monferrato, 7 giugno 2022

Vi informiamo che i dati personali forniti in sede di conferimento dell'incarico professionale in oggetto rientrano nella categoria dei dati personali comuni e sono finalizzati esclusivamente e unicamente all'esecuzione di detto incarico, e saranno custoditi presso lo "Studio di Ingegneria Geotecnica e Geologia - ing. geol. Giuseppe Massone", con sede legale in Castelletto Monferrato (AL) in via Martiri della Libertà n. 20

Il titolare e responsabile del trattamento dei dati personali è l'ing. geol. Giuseppe Massone

Il Titolare e il Responsabile del trattamento, anche ai sensi dell'art. 35 del Regolamento UE 2016/679, hanno messo in atto misure tecniche ed organizzative all'interno dello studio adeguate per garantire un livello di sicurezza adeguato al rischio con sistemi di autenticazione; sistemi di autorizzazione; sistemi di protezione (antivirus e firewall), sistemi di copiatura e conservazione di archivi elettronici, e sistemi informatici per ripristinare tempestivamente la disponibilità e l'accesso dei dati in caso di incidente fisico o tecnico.

Il trattamento dei dati, che avrà per oggetto l'adempimento degli obblighi contabili, fiscali e previdenziali a seguito di fatture emesse dal nostro studio a seguito del predetto incarico, avverrà con l'utilizzo di procedure anche informatizzate, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità e nel rispetto delle sopraelencate misure di sicurezza, presso lo Studio Torchia, sito in Casale Monferrato (AL) in via Filippo Mellana n. 7, nostro consulente fiscale; la informo altresì che il personale e i collaboratori del nostro studio potranno venire a conoscenza dei dati in oggetto.

Resta inteso che i dati in nostro possesso potranno essere comunicati ai soggetti pubblici interessati (enti previdenziali ed assistenziali, uffici finanziari, uffici comunali, ecc.).

Il conferimento dei dati è necessario per lo svolgimento della nostra attività professionale e la loro mancata indicazione comporta l'impossibilità di adempiere esattamente agli obblighi di legge nonché quelli discendenti dall'incarico professionale in oggetto.

I dati personali da Lei forniti verranno conservati per il periodo temporale legato allo svolgimento dell'incarico professionale nonché agli obblighi di legge (contabili, fiscali e previdenziali) connessi all'espletamento dell'incarico.

Vi sono, comunque, riconosciuti i diritti previsti dal Regolamento UE 2016/679 di accesso ai dati personali; di ottenere la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che lo riguardano; di opporsi al trattamento; alla portabilità dei dati; di revocare il consenso; di proporre reclamo all'autorità di controllo.

Nella eventualità di violazione dei dati personali (violazione di sicurezza che comporta accidentalmente o in modo illecito la distruzione, la perdita, la modifica, la divulgazione non autorizzata o l'accesso non autorizzato ai dati personali trasmessi, conservati o comunque trattati) ci si atterrà a quanto prescritto dall'art. 33 del Regolamento UE 2016/679.

L'occasione è gradita per inviare i migliori saluti.

Il titolare e responsabile del
trattamento
dei dati personali



Per ricevuta:
