

SETTORE 2 – AREA 2 .02 – Pianificazione e gestione del territorio

Spett.le
MISURAZIONE RADON SRL
Via G. Galilei n. 24
24050 ZANICA (Bg)

OGGETTO: INCARICO PROFESSIONALE PER ATTIVITA' DI SOPRALLUOGO PRELIMINARE PER DIAGNOSI DELLE CONCENTRAZIONI DI GAS RADON IN EDIFICI COMUNALI, MEDIANTE METODOLOGIE INDOOR

Richiamato il Decreto Legislativo 31 luglio 2020 n. 101 avente ad oggetto “Attuazione della direttiva 2013/59/Euratom che stabilisce norme fondamentali di sicurezza relative alla protezione contro i pericoli derivanti dall'esposizione alle radiazioni ionizzanti, e che abroga le direttive 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom e 2003/122/Euratom e riordino della normativa di settore in attuazione dell'art. 20, comma 1, lettera a) della legge 4 ottobre 2019 n. 117”, che stabilisce norme di sicurezza al fine di proteggere le persone dai pericoli derivanti dalle radiazioni ionizzanti e disciplina la protezione sanitaria delle persone soggette a qualsiasi tipo di esposizione alle radiazioni ionizzanti.

Dato atto che è stato affidato incarico professionale al p.i. Francesco Olivari, con studio in Gandino (Bg) per il coordinamento delle attività di rilevazione (svoltesi in due fasi: rilevazione a breve termine e rilevazione a lungo termine), di elaborazione della relazione finale e di valutazione di eventuali rimedi necessari per vari edifici di proprietà comunale e nello specifico: Municipio e sedi distaccate della Polizia Locale e della Biblioteca), scuola materna di Briolo, tre scuole primarie ed una scuola secondaria.

Vista la relazione elaborata dal p.i. Olivari a conclusione delle attività di rilevazione, che evidenzia criticità in alcune strutture.

Per tutto quanto sopra premesso, si rende necessario procedere con le successive e conseguenziali attività connesse, con sopralluoghi preliminari per la diagnosi della concentrazione di gas Radon, nel contesto dei suddetti edifici comunali, mediante metodologie indoor.

Nello specifico le attività che saranno oggetto del presente incarico sono così riassumibili:

- a) edificio scuola primaria di Via Piave: sopralluogo di verifica e caratterizzazione delle strutture, rilevazioni strumentali mediante sniffing delle concentrazioni di radon indoor e nel sottofondo dei fabbricati, misure di determinazione del sistema delta P; relazione specialistica del fabbricato con illustrazione dei risultati e prime indicazioni tecniche operative per la definizione dei sistemi di mitigazione delle concentrazioni;
- b) edificio Municipio (Ufficio stato civile): sopralluogo di verifica e caratterizzazione delle strutture, rilevazioni strumentali mediante sniffing delle concentrazioni di radon indoor e nel sottofondo dei fabbricati, misure di determinazione del sistema delta P; relazione specialistica del fabbricato con

illustrazione dei risultati e prime indicazioni tecniche operative per la definizione dei sistemi di mitigazione delle concentrazioni;

c) edificio scuola primaria di Locate: sopralluogo di verifica e caratterizzazione delle strutture, rilevazioni strumentali mediante sniffing delle concentrazioni di radon indoor e nel sottofondo dei fabbricati, misure di determinazione del sistema delta P; relazione specialistica del fabbricato con illustrazione dei risultati e prime indicazioni tecniche operative per la definizione dei sistemi di mitigazione delle concentrazioni;

d) edificio scuola primaria Villaggio Santa Maria: sopralluogo di verifica e caratterizzazione delle strutture, rilevazioni strumentali mediante sniffing delle concentrazioni di radon indoor e nel sottofondo dei fabbricati, misure di determinazione del sistema delta P; relazione specialistica del fabbricato con illustrazione dei risultati e prime indicazioni tecniche operative per la definizione dei sistemi di mitigazione delle concentrazioni;

e) edificio scolastico di Via Piave: sopralluogo di verifica e caratterizzazione delle strutture, rilevazioni strumentali mediante sniffing delle concentrazioni di radon indoor e nel sottofondo dei fabbricati, misure di determinazione del sistema delta P; relazione specialistica del fabbricato con illustrazione dei risultati e prime indicazioni tecniche operative per la definizione dei sistemi di mitigazione delle concentrazioni;

Il calcolo del corrispettivo base per l'espletamento delle suddette prestazioni professionali è stato determinato nella misura complessiva di Euro 5.500,00 oltre IVA 22%;

Con la presente pertanto, si chiede la Vostra disponibilità ad assumere l'incarico per l'espletamento delle attività in oggetto, alle condizioni (costi, modalità e tempi) da indicare nell'offerta. Oltre all'offerta da formulare sulla base dell'allegato "C", dovrà essere trasmesso una proposta di disciplinare d'incarico.

A tal fine, dovrà trasmettere a questo Comune, **entro il 29.09.2022 ore 10,00** la seguente documentazione:

- ⇒ Allegato "A" - Autocertificazione relativa al possesso dei requisiti;
- ⇒ Allegato "B" – Tracciabilità flussi finanziari
- ⇒ Allegato "C" – "Offerta economica"
- ⇒ Disciplinare d'incarico
- ⇒ Curriculum vitae
- ⇒ Polizza professionale RC in corso di validità

Ponte San Pietro, 22.09.2022

Il RUP
Responsabile dell'Area 2.02
Pianificazione e gestione del territorio
dott. arch. Rota Oliviero

(Documento informatico firmato digitalmente)



Città di
PONTE SAN PIETRO
Provincia di Bergamo

ai sensi del DPR 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme collegate)