

## PROTOCOLLO D'INTESA

TRA

LA PROVINCIA DI TERAMO

E

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERAMO

OGGETTO: Affidamento dei servizi di ingegneria verifiche di vulnerabilità edifici strategici e rilevanti e rilievo laserscanner con restituzione 3D.

L'anno **duemilasedici**, il giorno **4 gennaio 2017**, presso la sede della Provincia di Teramo, Via Giannina Milli, 2, sono presenti,

**La Provincia di Teramo**, rappresentata dal dott. Leo Di Liberatore nato a Catelli (TE) l'8 aprile 1953, Dirigente dell'Area Tecnica dell'Ente, domiciliato presso la sede della Provincia di Teramo,

**L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo**, rappresentata dall'Ing. Alfonso Marcozzi nato a Montorio al Vomano il 19 novembre 1956, Presidente e domiciliato a Teramo per la carica presso la sede dell'Ordine degli ingegneri di Teramo Corso Cerulli 74,

di seguito congiuntamente indicati come "le Parti"

Premesso che:

- l'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri 3274/2003 ha previsto l'avvio di una valutazione dello stato di sicurezza nei confronti dell'azione sismica, da effettuarsi nei 5 anni successivi all'emanazione dell'ordinanza
- tale termine è stato prorogato al 31/03/2013 dalla Legge di Stabilità L. 228/2012 - comma 421 Articolo Unico;



- la provincia non ha potuto completare la ricognizione della vulnerabilità sismica degli edifici nei termini previsti dalla normativa

Considerato che:

- la Provincia di Teramo ritiene assolutamente prioritario conformarsi alla normativa in materia di verifica della vulnerabilità sismica degli edifici pubblici di cui alla DGR 1009/2008 al fine di poter procedere con l'individuazione delle criticità e stabilire le priorità di intervento;
- la stessa provincia di Teramo dispone di un fondo che intende destinare al completamento della campagna di verifica di vulnerabilità degli edifici di propria competenza;
- l'Ordine degli Ingegneri ha in molte occasioni mostrato interesse a contribuire nell'implementazione di procedure virtuose della pubblica amministrazioni ovvero di supportare l'applicazione delle buone pratiche attraverso le quali si perseguono l'innovazione tecnologica e la razionalizzazione delle risorse ;
- è condiviso l'obiettivo di creare una banca dati attendibile relativa agli immobili di competenza provinciale che consenta una gestione più efficiente e che pertanto è indispensabile avviare un metodo di lavoro in grado di generare un adeguato sistema di conoscenze, informazioni e dati che sia affidabile e congruente con il patrimonio edilizio realizzato
- il rilievo geometrico laser scanner è ritenuto lo strumento attraverso il quale è possibile raccordare le informazioni riguardanti gli edifici di competenza in moda tale da consentire la gestione degli interventi successivi ;

hanno definito due aspetti fondamentali del servizio da affidare:

- 1) capitolato prestazionale dell'attività professionale da affidare;
- 2) attenta ed esperta analisi dei costi che ha consentito la definizione di un COSTO sostenibile per l'ente e remunerativo per l'affidatario. La tariffa elaborata è di seguito indicata:

| TARIFFA                 |              |              |              |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|
| VOLUME                  | OPCM         | PROVINCIA DI | RIBASSO      |
|                         | 3362/2004    | TERAMO       |              |
|                         | COSTO [€/m3] | COSTO [€/m3] | COSTO [€/m3] |
| 0 -> 10.000 m3          | 2,5          | 1,75         | -30,00%      |
| 10.000 -> 30.000<br>m3  | 1,8          | 0,99         | -45,00%      |
| 30.000 -> 60.000<br>m3  | 1,2          | 0,48         | -60,00%      |
| 60.000 -><br>100.000 m3 | 0,6          | 0,22         | -63,33%      |
| > 100.000 m3            | 0,3          | 0,1          | -66,67%      |

#### Art. 1 Premesse

Le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente Protocollo d'Intesa.

#### Art. 2 Oggetto del Protocollo d'Intesa

1. Il Protocollo d'Intesa ha come oggetto il completamento della campagna di verifica della vulnerabilità degli edifici pubblici di competenza provinciale in possesso dei requisiti di cui alla DGR 1009/2008 Regione Abruzzo ovvero le modalità di espletamento di un servizio che comprenderà:

- a) rilievo metrico di precisione (laser scanner) con elaborazione dei dati tridimensionale per la creazione di un sistema informativo 3D utile sia per gli scopi inerenti le attività legate alla verifica di vulnerabilità sismica che per una successiva fruizione e divulgazione delle informazioni del bene.
- b) l'esecuzione di delle verifiche di vulnerabilità (con esclusione della sola redazione della relazione geologica)
- c) redazione della documentazione richiesta dalla Regione Abruzzo e reperibile sul sito <http://protezionecivile.regione.abruzzo.it/index.php/piani-regionali-di-interventi-antisismici>

2. Le attività andranno svolte in conformità al capitolato prestazionale (Allegato 1) allegato al presente Protocollo d'Intesa.

#### Art. 3 Destinatari

1. Fermo restando quanto previsto dal successivo art. 4, i servizi di cui al presente Protocollo saranno destinati a tutti i soggetti competenti rispetto allo svolgimento della prestazione professionale richiesta che risultino iscritti nell'elenco dei fornitori dal cui "*curriculum vitae et studiorum*" si evinca uno dei seguenti requisiti:

- diplomi di laurea specialistica, percorso di studi/ e/o formazione specialista post lauream in materia di progettazione in zona sismica
- percorso professionale che evidenzia adeguata esperienza in materia di progettazione/direzione dei lavori/ collaudo di strutture in zona sismica

2. Altri destinatari, saranno eventualmente individuati successivamente

anche facendo ricorso alle procedure virtuose di affidamento congiunto tra giovani professionisti e professionisti esperti.

#### Art. 4 Modalità di attuazione

1. Nello spirito del presente Protocollo d'Intesa, al fine di darne piena attuazione, le Parti si impegnano a stimolare e favorire le forme di coinvolgimento più ampie ed auspicate di tutti gli attori interessati al completamento della campagna di vulnerabilità sismica degli edifici provinciali, attraverso strumenti semplici ma efficaci:

- adeguata pubblicità all'iniziativa;
- massimo sostegno che garantisca ampio coinvolgimento delle parti interessate;

2. Qualsiasi modifica e/o integrazione al presente Protocollo dovrà essere convenuta di comune accordo e per iscritto tra le Parti.

#### Art. 5 Riservatezza

1. Tutta la documentazione e le informazioni fornite da una all'altra Parte, dovranno essere considerate di carattere strettamente confidenziale; esse non potranno essere utilizzate per scopi diversi da quelli per i quali sono state fornite anche nel rispetto della normativa vigente in materia di trattamento dei dati personali D. Lgs. 196/2003 e successive modifiche.

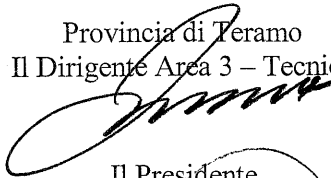
2. Ciascuna delle Parti avrà cura di applicare opportune misure per mantenere circoscritte nel proprio ambito le informazioni e documentazioni ottenute dalle altre Parti; di conseguenza, si impegna a non divulgare a non permettere che altri divulgino tali documentazioni e/o informazioni senza l'esplicito consenso, di volta in volta espresso per iscritto dalla Parte che le ha fornite, salvo per quanto deve essere



necessariamente comunicato a terzi per la realizzazione delle attività e fatti salvi eventuali obblighi derivanti da leggi e regolamenti.

3. L'obbligo di riservatezza di cui sopra non si applica alle informazioni che siano, o divengano, di dominio pubblico per cause di cui la Parte non sia responsabile o che la stessa dimostri di aver acquisito legittimamente da terzi.

Provincia di Teramo  
Il Dirigente Area 3 – Tecnica



Il Presidente  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

