


- 
- 1) **Di approvare** la narrativa di cui in premessa che, qui, si intende integralmente riportata;
 - 2) **Di procedere** all'affidamento dell'incarico per la redazione dello studio **MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 1** tramite affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs n. 50 del 18/04/2016 e ss.mm.ii;
 - 3) **Di affidare a seguito di negoziazione** al dott. Giovanni De Falco, nato a Pomigliano D'Arco (NA) il 01/07/1939 con studio in Pomigliano D'Arco, C.F. DFLGNN39L01G812C, l'incarico per lo studio di **Microzonazione Sismica di Livello 1 e dell' Analisi della Condizione Limite per l'emergenza (CLE)** per l'importo complessivo di € 11.250,00 (9.040,50 + Iva e 2% cassa) per la redazione dello studio stesso;
 - 4) **Di dare atto** che una quota del 75% sull'importo complessivo pari a € 8.437,50 sarà finanziata con il contributo della Regione Campania giusto D.D. n. 47 del 16/04/2019, mentre la quota del 25% sull'importo complessivo, pari ad € 2.812,50 sarà finanziata con i fondi comunali già impegnati con delibera di G. C. n.18 del 31/01/2019;
 - 5) **Di prevedere** la possibilità di ricorrere al subappalto per cui trovano applicazione le disposizioni di cui all'art. 105 del D.Lgs. 50/2016 integrato e corretto restando in ogni caso impregiudicata la responsabilità diretta del professionista;
 - 6) **Di approvare** lo schema di Convenzione da stipulare con il predetto professionista che viene allegato alla presente per formarne parte integrante e sostanziale;
 - 7) **Dare atto infine**, che il Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D. LGS. 50/2016 e ss.mm.ii. è individuato nella persona dell'arch. Anna Maria Pandico;
 - 8) **Di precisare ai sensi dell'art. 192 del D. Lvo n. 267/2006:**
 - che il fine che s'intende perseguire è quello previsto nel D.D. della Regione Campania n. 1279/2016;
 - che l'oggetto del contratto è lo studio **MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 1 e dell' Analisi della Condizione Limite per l'emergenza (CLE)**. Che il contratto sarà concluso con la sottoscrizione di apposita convenzione nella quale saranno riportate le clausole essenziali;
 - che l'affidamento è la forma diretta ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii.. nel rispetto alle norme in esse contenute;

Impegnare la spesa di € 2.812,50 con imputazione all'intervento n. 01.05-2.02.01.09 del corrente Esercizio finanziario;

Accertare, ai fini del controllo preventivo di regolarità amministrativa-contabile di cui all'art. 147-bis, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000, la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla regolarità, legittimità e correttezza dell'azione amministrativa, il cui parere favorevole è reso unitamente alla sottoscrizione del presente provvedimento da parte del responsabile del servizio finanziario;

Dare atto

- che il presente provvedimento è rilevante ai fini dell'Amministrazione Trasparente di cui al D. Lgs. n. 33/2013.
- che il presente provvedimento è automaticamente trasmesso all'Ufficio Ragioneria, al Segretario Comunale ed al Sindaco come di prassi;

Assolvere all'obbligo di pubblicazione del provvedimento in adempimento a quanto stabilito dal D.Lgs. 33/2013, nella sezione "Trasparenza, valutazione e merito" sezione Amministrazione Aperta del sito web dell'Ente, contestualmente alla pubblicazione dello stesso Albo Pretorio on Line.

Il Responsabile dell'U.T.C.



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Anna Maria Pandico".

COMUNE DI LIVORNO
UFFICIO TECNICO COMUNALE
Arch. Anna Maria Pandico



**COMUNE DI LIVERI Provincia di
Napoli**

SERVIZI PROFESSIONALI di redazione dello studio di Microzonazione Sismica di Livello 1 e dell'analisi della Condizione Limite di Emergenza (CLE) del territorio comunale di Liveri. Fondo per la prevenzione del rischio sismico – L. 24/06/09 n. 77 – OPCM 4007 del 29/02/12 – DGR 118 del 27/05/13 e ss.

CIG.....

CONTRATTO

Con il presente atto s'intende perfezionare il contratto relativo ai servizi professionali in oggetto.

Il servizio è stato affidato al:

- Dott. Geologo Giovanni DE FALCO, nato a Pomigliano D'Arco (NA) il 01/07/1939, C.F. DFLGNN39L01G812C, iscritto all'Albo professionale dell'Ordine dei Geologi della Regione Campania al n. 363 dal 16/02/1982 (P.IVA 00264581216), con studio a Pomigliano D'Arco (NA) in via C. Guadagno 40. Mail PEC geodefalco@epap.sicurezzapostale.it

con Determinazione del Settore Tecnico n. del, con la quale è stato conferito l'incarico per la redazione dello studio di Microzonazione Sismica di Livello 1 e dell'analisi della Condizione Limite di Emergenza (CLE) del territorio comunale di Liveri (CIG

Per l'esecuzione del contratto in oggetto.

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

Art. 1 - Oggetto dell'incarico

L'incarico ha per oggetto redazione dello studio di Microzonazione Sismica di Livello

1 e dell'analisi della Condizione Limite di Emergenza (CLE) del territorio comunale di Liveri (CIG).

Art. 2 - Prestazioni professionali

Lo studio di microzonazione sismica del territorio comunale è finalizzato a cartografare le aree classificandole in base al loro rischio sismico.

Le normative di riferimento sono rappresentate dalle O.C.D.P.C. n° 171 del 19 Giugno 2014 e n° 293 del 26.10.2015 con particolare riguardo agli standard informatici richiesti dal Dipartimento della Protezione Civile e dalle modalità previste dalle specifiche tecniche regionali approvate con Deliberazione della Giunta Regionale n.1572 del 03.09.2013 avente per oggetto "Linee Guida Regionali per la Microzonizzazione sismica"

Tali norme disciplinano le modalità e le tempistiche di realizzazione degli studi di microzonazione di Livello 1 e dell'analisi della Condizione Limite di Emergenza (CLE) e regolamentano i finanziamenti destinati ai comuni che ne hanno fatto richiesta.

Il livello 1 di approfondimento rappresenta il punto di partenza per gli studi di microzonazione sismica in quanto raggruppa, in modo qualitativo, i terreni che, durante un evento sismico, si comportano in modo analogo.

Per tutto il territorio comunale dovranno essere redatti i seguenti elaborati:

1) Carta Geologico – Tecnica per la microzonazione sismica. Cartografia elaborata sulla base della Carta Tecnica Regionale (scala 1:5.000), di rivisitazione in chiave sismologica dei contenuti geolitologici, geomorfologici ed idrogeologici già presenti nell'ambito delle analisi geologiche delle cartografie esistenti. Tale carta conterrà quanto richiesto negli "Indirizzi e criteri per la microzonazione sismica": identificazione delle morfologie potenzialmente pericolose, delle aree con presenza di forti contrasti litologici dal punto di vista geotecnico e geomeccanico, zone suscettibili di liquefazioni o di cedimenti per scadenti