



COMUNE DI  
**FRANCAVILLA DI SICILIA**

PROVINCIA DI MESSINA  
Ente del Parco Fluviale dell'Alcantara

**Area Tecnica Lavori Pubblici**

Piazza Annunziata n. 3 – 98034 Francavilla di Sicilia (ME)  
tel: 0942 988001 – Fax: 0942 982523



Reg. A.T. LL. PP. n. 280 del 08/08/2011

Reg. Gen. n. 764 del 16/08/2011

**DETERMINAZIONE  
DEL RESPONSABILE AREA TECNICA LAVORI PUBBLICI**

**Oggetto:** Integrazione dell'incarico al Geologo per la redazione dello studio geologico esecutivo ed esecuzione di indagini geognostiche a supporto del "PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA ELISUPERFICIE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA REGIONALE DI RETE INFRASTRUTTURE ELIPORTUALI".

**Premesso:**

- che con Deliberazione della Giunta Comunale n. 52 del 24/05/2011 era stato affidato l'incarico per la realizzazione dello studio geologico per la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dell'opera in oggetto al dott. Carmelo Antonino Nicita, nato il 21/11/1976 a Messina ed residente a Santa Teresa di Riva (ME) in via Paragonà n. 280, C.F. NCTCML76F21F158D iscritto all'albo professionale dei Geologi di Sicilia con n° 2585 sez.A;
- che con la stessa citata deliberazione di Giunta Comunale era stato autorizzato il Responsabile dell'Area Tecnica LL. PP. alla sottoscrizione per il Comune del disciplinare d'incarico e ad espletare tutti gli atti di competenza conseguenti alla presente deliberazione;
- che l'Area Tecnica LL. PP. ha redatto la progettazione definitiva e in seguito a ciò l'Amministrazione Comunale ha partecipato al "Bando pubblico di selezione per partecipare al programma di rete delle infrastrutture eliportuali - Linea di intervento 1.2.3.3 del P.O. FESR Sicilia 2007/2013", presentando il progetto definitivo e la documentazione a corredo richiesta al Dipartimento Regionale della Protezione Civile - Servizio Ricostruzione con protocollo di ricevimento n. 24004 del 08/06/2011;
- che il Dipartimento Regionale della Protezione Civile - Servizio Ricostruzione, con nota prot. n. 27441 del 01/07/2011 assunta al protocollo dell'Ente al n. 9451 del 12/07/2011, ha comunicato che il progetto presentato è stato ammesso al n. 4 della graduatoria redatta dalla Commissione di valutazione di ammissibilità delle istanze presentate, giusto verbale del 27/06/2011;
- nella stessa citata nota, il Dipartimento Regionale della Protezione Civile - Servizio Ricostruzione ha fatto presente che *"... l'elenco di priorità dei progetti ammessi a finanziamento sarà adottato in via definitiva con decreto del Dirigente Generale del Dipartimento della Protezione Civile e sarà pubblicato sulla GURS; tale pubblicazione varrà quale notifica del provvedimento. Dalla data di pubblicazione decorre il termine perentorio di gg. 30 per la presentazione a questo Servizio del progetto esecutivo dell'elisuperficie, munito di tutti i visti, nulla osta, pareri (ivi compresi parere in linea tecnica e validazione del RUP), pena la decadenza del diritto di priorità"*;
- che in seguito a ciò l'Amministrazione Comunale sta provvedendo a predisporre la progettazione esecutiva dell'opera, per la quale è stato affidato incarico a professionista esterno, previa espletamento di opportuna selezione pubblica effettuata ai sensi della normativa vigente;
- che per la redazione della progettazione esecutiva occorre effettuare uno studio geologico esecutivo ed esecuzione di indagini geognostiche, non previste nel precedente incarico al Geologo;

- che a tal fine il dott. Carmelo Antonino Nicita, geologo incaricato, ha presentato uno schema di parcella per detto studio integrativo per un ammontare complessivo di € 5.448,76, compreso oneri previdenziali, assistenziali ed IVA;
- che considerando che l'incarico originario di cui alla citata Deliberazione di Giunta Comunale n. 52 del 24/05/2011 ammonta complessivamente ad € 2.100,48, compreso oneri previdenziali, assistenziali ed IVA, l'intero incarico al geologo, compresa detta integrazione, ammonta complessivamente a € 7.549,24;

**Considerato:**

- che occorre integrare l'incarico affidato al dott. Carmelo Antonino Nicita, nato il 21/11/1976 a Messina ed residente a Santa Teresa di Riva (ME) in via Paragonà n. 280, C.F. NCTCML76F21F158D iscritto all'albo professionale dei Geologi di Sicilia con n° 2585 sez.A, con la deliberazione di Giunta Comunale n. 52 del 24/05/2011, prevedendo anche la redazione dello studio geologico esecutivo ed esecuzione di indagini geognostiche a supporto "PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA ELISUPERFICE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA REGIONALE DI RETE INFRASTRUTTURE ELIPORTUALI"
- che tale servizio, sia per natura che per importo, rientra fra quelli previsti dai commi 10 e 11 dell'art. 125 del D. L.vo n. 163/2006 e s.m.i., relativo all'acquisizione in economia di beni e servizi;
- che l'Amministrazione Comunale, ha regolamentato la materia con il "Regolamento Comunale per l'acquisizione in economia di beni e servizi e per l'esecuzione in economia di lavori da parte degli uffici comunali", approvato e adottato con la deliberazione del Consiglio Comunale n. 46 del 18/12/2007, con il quale sono stati preventivamente individuati le materie e gli importi oggetto degli interventi in economia e indicate le modalità di affidamento;
- che il servizio in oggetto, essendo d'importo inferiore a € 10.000,00, rientra fra quelli previsti dall'art. 23 del citato Regolamento Comunale e dal comma 11 dell'art. 125 del D. L.vo n. 163/2006 e s.m.i., per i quali si può procedere con l'affidamento diretto
- che nel quadro economico del progetto definitivo sono state previste le somme occorrenti per le indagini geologica in fase esecutiva, per il quale il Dipartimento Regionale della Protezione Civile - Servizio Ricostruzione, con nota prot. n. 27441 del 01/07/2011 assunta al protocollo dell'Ente al n. 9451 del 12/07/2011, ha comunicato che il progetto presentato è stato ammesso al n. 4 della graduatoria redatta dalla Commissione di valutazione di ammissibilità delle istanze presentate, giusto verbale del 27/06/2011;
- che occorre provvedere all'integrazione del disciplinare d'incarico già sottoscritto fra il professionista e l'Amministrazione;

**Visto:**

- lo Statuto Comunale;
- la Determinazione Sindacale n. 6 del 4/05/2010 di nomina del Responsabile dell'Area Tecnica LL. PP.;
- la legge 109/94 e s.m. e i. nel testo vigente nella Regione Siciliana;
- il D.P.R. 207/2010 in quanto applicabile nella Regione Siciliana;
- il D. lgs. 163/06 e s.m. e i.;

**DETERMINA**

1. di dare atto che la narrativa fa parte integrante della presente determinazione;
2. di integrare l'incarico affidato al dott. Carmelo Antonino Nicita, nato il 21/11/1976 a Messina ed residente a Santa Teresa di Riva (ME) in via Paragonà n. 280, C.F. NCTCML76F21F158D iscritto all'albo professionale dei Geologi di Sicilia con n° 2585 sez.A, con la deliberazione di Giunta Comunale n. 52 del 24/05/2011, prevedendo anche la redazione dello studio geologico esecutivo ed esecuzione di indagini

geognostiche a supporto "PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA ELISUPERFICE NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA REGIONALE DI RETE INFRASTRUTTURE ELIPORTUALI";

3. di dare atto che il Responsabile dell'Area Tecnica LL. PP. provvederà all'integrazione del disciplinare d'incarico già sottoscritto fra il professionista e l'Amministrazione;
4. di dare atto che la maggiore somma occorrente di € 5.448,76, compreso oneri previdenziali, assistenziali ed IVA, troverà copertura con finanziamento regionale;
5. di trasmettere copia della presente Determinazione al Sindaco, al Segretario Comunale ed all'ufficio di Segreteria per la pubblicazione.

Il Responsabile dell'Area Tecnica LL.PP.  
Ing. Antonino Seminara



Dott. Geol. Carmelo Antonio Nicita  
 Via Sparagonà, 280  
 98028 Santa Teresa di Riva (ME)  
 Tel.0942/792187-347/9192889  
 E-mail: geol.nicita@aliceposta.it  
 P. IVA:02760940839  
 C.F.: NCTCML76S21F158D

Il sottoscritto Geol. Carmelo Antonio Nicita, iscritto all'O.R.G.S. al N° 2585 sez. A, chiede a codesto Ordine la vidimazione e/o liquidazione della sotto elencata parcella professionale in n. 4 copie di cui una in bollo.

Geol. Carmelo Antonio Nicita

COMMITTENTE: AMMISTRAZIONE COMUNALE DI FRANCAVILLA DI SICILIA

FRANCAVILLA DI SICILIA ME  
 P. IVA/C.F.

OGGETTO: Studio geologico esecutivo ed esecuzione di indagini geognostiche a supporto del "Progetto per la realizzazione di una elisuperficie nell'ambito del programma regionale di rete di infrastrutture eliportuali da realizzarsi nel territorio comunale di Francavilla di Sicilia (Me) – PROGRAMMA DI RETE INFRASTRUTTURE ELIPORTUALI – Programma operativo FESR

Riferimenti legislativi: Tariffario e normativa per l'esercizio della professione  
 Ordine Nazionale dei Geologi D.M. 18.11.1971 e succ. modificazioni  
 Ultima modifica: D.M. n. 519 del 30/7/1996

Tabella III			Classe e Cat. IIa	Importi	
Fino a	€	5.164,57	4,711000%	€	243,30
sull'eccedenza fino a	€	25.822,84	1,884000%	€	389,20
sull'eccedenza fino a	€	51.645,69	0,942000%	€	243,25
sull'eccedenza fino a	€	258.228,45	0,565000%	€	1.167,19
sull'eccedenza fino a	€	281.000,00	0,548421% (*)	€	124,88
	€	-	-	€	-
	€	-	-	€	-
totale				€	2.167,83

Art. 23 - Tabella IV	Percentuale	Competenze
aliquota a) - progetto di massima ...	25%	€ 541,96
aliquota b) - prevent. indag. geognost. ...	5%	€ 108,39
aliquota c) - progetto esecutivo	30%	€ 650,35
Art. 23 - magg. comp. aliq. c)	3,00%	€ 65,03
aliquota d) - direzione lavori geologica	30%	€ 650,35
-	-	-
Art. 23 - Estensione all'unità	10%	€ 216,78
In uno	103,0%	€ 2.232,87
Rimborso spese art. 20	40%	€ 893,15
<b>Totale onorario</b>		<b>€ 3.126,01</b>
<b>Totale onorario con riduzione del 0%</b>		<b>€ 3.126,01</b>
Vidimazione parcella	2,0%	€ 62,52 (**)
EPAP - D.L. 103/96	2,0%	€ 62,52
<b>Sommano</b>		<b>€ 3.251,06</b>
Indagini geognostiche e/o geofisiche		€ 1.300,00
Analisi e prove di laboratorio, ecc.		€ -
<b>Subtotale</b>		<b>€ 1.300,00 (***)</b>
<b>TOTALE</b>		<b>€ 4.551,06</b>
I.V.A. 20,0%		€ 897,71
<b>IMPORTO COMPLESSIVO</b>		<b>€ 5.448,76</b>

(La presente non costituisce fattura)

(\*) Percentuale ottenuta per interpolazione lineare fra i valori contigui (art. 22).

(\*\*) Non soggetta ad IVA

(\*\*\*) Non soggette al parere di congruità dell'Ordine

Geol. Carmelo Antonio Nicita