



C.F. 85000610833
P.IVA 00523990836

CITTA' DI TUSA
PROVINCIA DI MESSINA
AREA TECNICA – ASSETTO DEL TERRITORIO

C.a.p. 98079

DETERMINAZIONE N. 124

DEL 01-07-2016

OGGETTO: AFFIDAMENTO INCARICO PER LO STUDIO GEOLOGICO ESECUTIVO, RELATIVAMENTE AL PROGETTO "RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA"

CIG: X4A19766C2

IL RESPONSABILE DELL'AREA

PREMESSO

CHE il Comune di Tusa, ha aderito all'iniziativa proposta dall'Assessorato Regionale delle infrastrutture e Mobilità – Dipartimento Infrastrutture Mobilità e trasporti Servizio 7 – Politiche Urbane ed abitative DDG n° 793/2015 - "INTERVENTI DI RECUPERO FINALIZZATI AL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELLA VITA E DEI SERVIZI PUBBLICI URBANI, LINEA DI INTERVENTO A.1;

CHE, per quanto sopra l'UTC ha redatto il progetto definitivo "RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA";

CHE con D.D.G. n. 1254 dell'Assessorato Regionale delle infrastrutture e Mobilità – Dipartimento Infrastrutture Mobilità e trasporti Servizio 7 – Politiche Urbane ed abitative datato il 31/05/2016, l'istanza di cui finanziamento di che trattasi è stata ritenuta non ammissibile per mancanza, tra l'altro della relazione geologica;

CHE è intendimento dell'Amm.ne com.le affidare l'incarico per la redazione dello studio geologico esecutivo al fine di proporre riesame dell'istanza di finanziamento di che trattasi;

CHE il personale interno tecnico, composto da personale con contratto a tempo determinato part-time, non ha le competenze per poter espletare il suddetto incarico;

CHE occorre, pertanto, ricorrere a professionisti esterni per la redazione dello studio geologico esecutivo in questione;

CHE dovendosi produrre istanza di riesame in tempi celeri, entro il 16/07/2016, occorre procedere con urgenza tramite affidamento diretto ai sensi dell'art. 31, c.8 del D.l.vo 50/2016.

CHE con delibera di G.C. n. 91 del 29.06.2016 è stata assegnata, tra l'altro, la somma complessiva di €. 3.000,00 IVA ed oneri previdenziali compresi al Responsabile dell'Area Tecnica, per l'attivazione della procedura negoziata per la scelta del professionista cui affidare l'incarico per la redazione dello studio geologico esecutivo per il progetto "RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA";

CONSIDERATO che con determina dell'Area Tecnica n. 43 del 11/03/2011 e ss.mm.ii. è stato approvato, tra l'altro, l'elenco dei professionisti e dei collaudatori, per incarichi di importo stimato inferiore a € 100.000,00, IVA esclusa, degli interventi finanziati aventi natura di lavori pubblici di cui alla L. n. 109/1994 coordinata con le norme della L.R. 7/02 e s.m.i.;

VISTO l'Albo Unico Regionale Professionisti redatto ai sensi dell'art.12 L.R.12 luglio2011 n.12;

VISTO il D.Lgs 18.04.2016 n.50 e s.m.i., codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive nn. 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE;

RICHIAMATO l'art. 31, c.8, del citato D. Lgs n.50/2016 e le relative linee guida attuative emanate dall'Autorità Nazionale Anticorruzione, dove, per l'affidamento di incarichi di importo pari o inferiore ai 40.000,00, dispone che gli stessi possano essere affidati in via diretta. In questo caso, il ribasso sull'importo

della prestazione è negoziato fra il responsabile del procedimento e l'operatore economico cui si intende affidare la commessa, sulla base della specificità del caso;

VISTO l'elenco degli operatori economici cui affidare incarichi di progettazione e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, sia dell'Albo Unico Regionale Professionisti, nonché dell'albo predisposto dall'Amministrazione, giusta determina dell'Area Tecnica n. 43 dell'11.03.2011 e ss.mm.ii;

Considerato

CHE l'incarico da affidare è di modesta entità e contenuto nella somma di € 40.000,00 e pertanto, per i principi di efficienza, efficacia e tempestività dell'azione amministrativa, è conveniente affidarlo direttamente a professionista inserito nei sopracitati elenchi;

RITENUTO, di poter individuare, all'interno degli elenchi di cui sopra, il geol. Antonino Oieni, nato a Palermo il 23.04.1976, residente in Tusa (ME) in via N. Sauro n.7 C.F. NOINNN76D23G273H, abilitato alla professione di geologo ed iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia al n. 2751 sez. A, che ha offerto il ribasso d'asta del 15% sull'importo delle competenze tecniche e si è reso disponibile ad espletare il suddetto incarico in tempi celeri;

CHE il suddetto professionista è inserito sia nell'Albo Unico Regionale Professionisti che in quello dei professionisti del Comune di Tusa;

VISTO il disciplinare d'incarico composto da n. 15 articoli;

VISTO il curriculum vitae, dal quale si evince che lo stesso possiede la professionalità e la competenza idonea per l'assolvimento del servizio da affidare;

VISTE le dichiarazioni rese ai sensi dell'art 15 c. 1 lett. c del D.L.vo 33/2013 e ai sensi dell'art 47 del D.P.R. 445/2000 di insussistenza di cause di inconfiribilità ed incompatibilità relativamente all'incarico da affidare;

VISTO il verbale di negoziazione, tra il RUP e il professionista, per la determinazione del compenso per l'affidamento dell'incarico nel quale si evince un ribasso sul compenso di € 3.000,00 del 15%, e pertanto l'importo determinato a seguito del ribasso è di € 2.550,00 Iva ed oneri accessori compresi;

VISTO l'art. 24 del D.Lgs. n. 50/2016;

VISTO il D.Lgs 18.04.2016 n.50 e s.m.i;

VISTO l'attuale struttura burocratica del Comune di Tusa suddivisa in n. 3 aree;

VISTO la determina sindacale n.12 del 21.06.2016 con la quale è stato nominato responsabile dell'Area Tecnica – Assetto del Territorio l'Ing. Giuseppa Levanto;

RAVVISATA la necessità di provvedere in merito;

DETERMINA

Di affidare l'incarico per lo studio geologico esecutivo, relativamente al progetto "RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA", ai sensi dell'art. 31, c.8 del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., al geol. Antonino Oieni, nato a Palermo il 23.04.1976, residente in Tusa (ME) in via N. Sauro n.7 C.F. NOINNN76D23G273H, abilitato alla professione di geologo, iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia al n. 2751 sez. A ed inserito nell'Albo Unico Regionale Professionisti, nonché nell'Albo dei professionisti del Comune di Tusa, per l'importo, determinato a seguito del ribasso del 15%, pari ad € 2.550,00 Iva ed oneri accessori compresi;

- Di approvare l'allegato disciplinare d'incarico, composto da n. 15 articoli, sottoscritto per accettazione dal professionista e vincolante per l'amministrazione dopo l'approvazione del presente atto.

- Di trasmettere copia della presente al professionista incaricato e all'Ufficio di segreteria per gli adempimenti conseguenziali;

PUBBLICARE all'Albo Pretorio per gg.15 consecutivi e nel sito istituzione del Comune nell'apposita sezione Amministrazione Trasparente - provvedimenti - sottosezione 2° livello – Provvedimenti dirigenti amministrativi, ai sensi dell'art.23, comma 1 del D. Lgs n.33/2013 ed inserita nell'elenco semestrale e nella sezione bandi di gara e contratti;

AVVERSO il presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR territorialmente competente nel termine di 60 gg o in alternativa ricorso straordinario al Presidente della Regione nei termini di 120 giorni, entrambi decorrenti dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o della piena conoscenza di esso.

Dalla Residenza Municipale, 01-07-2016

IL RUP e RESPONSABILE DELL'AREA



COMUNE DI TUSA

Provincia di Messina

DISCIPLINARE D'INCARICO

OGGETTO: REDAZIONE DELLO STUDIO GEOLOGICO DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA.

Ai soggetti di cui alle lettere d) dell'art. 24 del D.lgs 50/2016

- L'Amministrazione Comunale di Tusa, C.F./P.IVA 85000610833, e per essa, in qualità di rappresentante, il Responsabile Unico del Procedimento ing. Giuseppa Levanto con sede a Tusa, in Via Alesina, con recapito telefonico 0921330405, con fax 0921330886, con indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) comuneditusa@pec.it, che d'ora in poi sarà chiamato semplicemente "l'Amministrazione" e
- il dott. Antonino Oieni, nato a Palermo il 23/04/1976, residente a Tusa (ME), C. F. NOINNN76D23G273H, iscritto all'albo professionale dei Geologi di Sicilia con il n. 2751 Sez. A, in regola con i contributi previdenziali e iscritto all'Albo Unico Regionale, con Studio di Geologia e PEC: oieniantonino@epap.sicurezzapostale.it, in seguito indicato semplicemente "l'Incaricato",

Premesso che:

è intenzione dell'Amm.ne conferire l'incarico per LA REDAZIONE DELLO STUDIO GEOLOGICO ESECUTIVO DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA.

È intenzione delle parti far risultare i relativi obblighi e diritti in formale atto.

Tutto ciò premesso;

Si conviene e si stipula quanto segue:

Art. 1

l'importo complessivo del corrispettivo professionale oggetto del presente disciplinare, al netto del ribasso del 15,00% praticato sulla somma di €. 3.000,00, ammonta a € 2.550,00 (Euro duemilacinquecentocinquanta/00) IVA ed oneri accessori compresi.

Art. 2

Tutti gli incarichi professionali sono affidati, ai sensi del D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii., con deliberazione degli organi esecutivi nel rispetto delle specifiche competenze dei diversi professionisti che concorrono alla realizzazione dell'opera.

Art. 3

Lo studio geologico esecutivo deve essere costituito come segue:

Analisi delle informazioni esistenti

La ricerca delle informazioni esistenti deve essere finalizzata ad acquisire dati sullo spessore delle coltri, sulle loro caratteristiche geotecniche e su quelle del substrato;

nonché le notizie storiche che riguardano fenomeni che hanno interessato le aree in studio.

Cartografia tematica

- **Carta geologica:** questa carta, redatta su base litostratigrafica, deve riportare tutti i litotipi affioranti, il loro andamento geometrico, la stratigrafia e gli elementi strutturali. Questo elaborato deve essere corredato da un numero adeguato di colonne stratigrafiche e sezioni geologiche che devono evidenziare le caratteristiche strutturali della zona in studio.
- **Carta geomorfologica:** deve rappresentare graficamente tutte le forme, i depositi e i processi connessi con l'azione della gravità, delle acque superficiali e del moto ondoso, in prossimità delle coste; l'azione carsica e quella dovuta all'attività antropica, oltre quelli condizionati dalla struttura geologica.
- **Relazione geologica conclusiva**

Art. 4

Il professionista svolgerà l'incarico secondo le esigenze e le direttive dell'Amministrazione. Resta obbligato alla rigorosa osservanza delle norme del "Regolamento per la compilazione dei progetti di opere dello Stato", approvato con decreto ministeriale 29 maggio 1895 e successive modifiche ed integrazioni.

Devono, altresì, essere osservate tutte le norme prescritte da decreti e circolari specificatamente in materia di prestazioni oggetto della presente convenzione, ed in particolare quelle contenute nel decreto ministeriale 11 marzo 1988 e quelle relative alla ricerca e coltivazione delle sostanze minerali di cui alla legge regionale 1 ottobre 1956, n. 54 e successiva legge regionale 9 dicembre 1980, n.127.

Sia nello studio che nella sua compilazione, il progetto dovrà essere sviluppato in tutti i suoi particolari ed allegati, giusta le norme per la compilazione dei progetti di opere dello Stato di cui al decreto ministeriale 29 maggio 1895 ed in base alle altre disposizioni che impartirà in proposito l'Amministrazione.

Art. 5

Il comune dovrà fornire, all'atto dell'incarico, la cartografia relativa alle aree oggetto di indagini. Il professionista dovrà presentare, nel termine di giorni 10 cui viene a lui notificata l'approvazione del presente disciplinare:

a) lo studio geologico esecutivo di cui all'art. 3 in originale e n. 3 copie, complete della relazione finale in cui verranno esposti i risultati degli studi geologici, corredati dalle cartografie descritte sopra:

- disegni, schizzi, grafici, in scala e numero adeguato;
- interpretazione di indagini esistenti nella medesima area;
- quant'altro necessario alla corretta progettazione dei lavori.

Qualora la presentazione di tutti gli elaborati fosse ritardata oltre il termine sopra stabilito, sarà applicata una penale pari all'1 ‰ sull'importo complessivo delle competenze per ogni giorno di ritardo.

Nel caso che il ritardo ecceda i giorni 30 l'incarico si intende revocato e il professionista è tenuto a rimborsare al comune quanto eventualmente ricevuto.

Art. 6

Il professionista s'impegna a introdurre nel progetto, anche se già elaborato e presentato, tutte le modifiche, correzioni, adeguamenti, sostituzioni e aggiornamenti di tavole ed allegati che si rendessero necessari, a giudizio insindacabile dell'Amministrazione, per la definitiva approvazione del progetto stesso da parte degli uffici ed enti competenti, senza che ciò dia diritto a speciali o maggiori compensi.

Il professionista provvederà a quanto sopra entro un tempo massimo ad 1/2 di quello stabilito per la compilazione del progetto di cui all'art. 5 decorrente dalla data in cui saranno allo stesso impartite le relative istruzioni, salvo eventuali proroghe che potranno essere concesse, caso per caso, per motivi indipendenti dalla volontà dello stesso. Per il ritardo oltre il termine sopra stabilito, sarà applicata la penale fissata dall'art. 5 per la presentazione del progetto.

Art. 7

Le somme per l'incarico, stabilite dall'amministrazione comunale sono di € 2.550,00 (Euro duemilacinquecentocinquanta/00) IVA ed oneri accessori compresi.

Art. 8

Le somme per onorario e spese dovute per le prestazioni di cui alla presente convenzione saranno corrisposte al professionista dopo la trasmissione degli studi geologici oggetto della presente convenzione.

Art. 9

Il professionista dovrà eseguire personalmente l'incarico assunto; può, tuttavia, in caso di necessità, avvalersi, a norma dell'art. 5 del decreto ministeriale 18 novembre 1971, previa autorizzazione dell'Amministrazione, dell'opera di collaboratori di concetto e di ausiliari sotto la propria direzione e responsabilità.

L'onorario e le spese, effettivamente sostenute e documentate, per le prestazioni di detti collaboratori e ausiliari sono a carico dell'Amministrazione nel caso in cui l'onorario del professionista è determinato a vacanza, indipendentemente dalle competenze dello stesso. Sono invece a carico del professionista se l'incarico è compensato a quantità o a percentuale o a discrezione.

Art. 10

Tutte le controversie che potessero sorgere relativamente alla liquidazione dei compensi previsti dalla presente convenzione, e che non si fossero potute definire in via amministrativa, saranno, nel termine di 30 giorni da quello in cui è stato notificato il provvedimento amministrativo, deferite alla Magistratura ordinaria.

Art. 11

Sono a carico del professionista tutte le spese del presente atto e le consequenziali nonché le imposte e tasse nascenti dalle vigenti disposizioni.

Art. 12

Il professionista incaricato dichiara sotto la propria responsabilità di non essere dipendente di uffici tecnici di enti pubblici, né di esercitare presso il comune.

Art. 13

Ai fini della presente convenzione le parti eleggono domicilio:

a) il Rup, nella qualità come sopra e per ragioni della carica ricoperta presso la sede comunale di Tusa;

b) il dott. Antonino Oieni, in via Nazario Sauro n. 7, nel Comune di Tusa (ME).

Art. 14

Il professionista dovrà, inoltre, attenersi agli obblighi di condotta, per quanto compatibili, previsti dal Codice di Comportamento approvato da questo Ente con delibera di G.C. n° 26 del 25/02/2014 e ss.mm.ii., che verrà consegnato in copia e dovrà conoscere ed accettare.

Art. 15

Il presente disciplinare è impegnativo per il professionista mentre diventerà tale per l'Amministrazione soltanto dopo la prescritta definitiva approvazione degli organi superiori.

Tusa, li 01/07/2016

IL GEOLOGO

Antonino Oieni

PER L'AMMINISTRAZIONE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Dott. Antonino Oieni
Indirizzo	Via Nazario Sauro, n. 7, 98079 Castel di Tusa (ME) – Sicilia.
Telefono	Casa: 0921 307007 - Cellulare: 320 5656912
E-mail	oieniantonino@gmail.com; PEC: oieniantonino@epap.sicurezzapostale.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Palermo, 23 aprile 1976

PRINCIPALE ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (dal)	05 Maggio 2005
• Tipo di impiego	Iscritto all'Albo Regionale dei Geologi di Sicilia con il numero 2751 - Sezione A. Svolgo la libera professione come Geologo , nel campo della Geologia applicata ed ambientale . In regola con l'aggiornamento professionale continuo (APC)

• Date (da – a)	2015
• Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro	Comune di Tusa (ME).
• Tipo di azienda o settore	Consulenza geologica.
• Tipo di impiego	Studio geo-idrogeologico dell'area di C.da difesa in territorio del comune di Tusa. – Consulenza Tecnica di Parte.
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico professionale.

• Date (da – a)	2015
• Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro	Agriconsulting S.p.A. – via Vitorchiano, 123 - Roma.
• Tipo di azienda o settore	Consulenza agricola e forestale di rilevamento.
• Tipo di impiego	Rilevamento per il Progetto LUCAS 2015 dell'EUROSTAT, per l'indagine statistica sulla copertura dei suoli dell'Unione Europea per la Sicilia.
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico professionale.

• Date (da – a)	Febbraio 2013 – Luglio 2013
• Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro	Comune di Tusa (ME)
• Tipo di azienda o settore	Consulenza geologica
• Tipo di impiego	Aggiornamento del PRG del Comune di Tusa con studi di Microzonazione Sismica di 1° livello.
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico professionale.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio – Luglio 2012 gasNatural</p> <p>Consulenza geologica</p> <p>Progetto e realizzazione della rete di primo impianto per la distribuzione di gas metano nei centri abitati della valle dell'Halaesa.</p> <p>Incarico professionale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2011 – Febbraio 2012 Comune di Santo Stefano di Camastra (ME)</p> <p>Consulenza geologica</p> <p>Ristrutturazione dell'impianto cimiteriale per la realizzazione di blocchi loculi per numero 320 posti salma.</p> <p>Incarico professionale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>3 gg 2010 – 3 gg 2011 Convenzione Dipartimento Regionale di Protezione Civile - ORGS</p> <p>Monitoraggio Rischio idrogeologico</p> <p>Tecnico del presidio territoriale per la Protezione Civile</p> <p>Incarico professionale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (dal) • Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010 Comune di Motta D'Affermo (ME)</p> <p>Consulenza geologica</p> <p>Redazione dello studio geologico e geomorfologico su alcune aree in dissesto nel territorio comunale di Motta D'Affermo (ME).</p> <p>Incarico professionale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010 Comune di Motta D'Affermo (ME)</p> <p>Consulenza geologica per la pianificazione territoriale</p> <p>Indagine preliminare di carattere geologico e geomorfologico per l'individuazione di una porzione di territorio, prossima all'abitato di Torremuzza, da destinare ad area cimiteriale.</p> <p>Incarico professionale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2009 Studio agronomico del Dott. Calogero Cumbo di Aragona (AG).</p> <p>Consulenza agricola e forestale.</p> <p>Rilevamento per il Progetto LUCAS dell'EUROSTAT, per l'indagine statistica sulla copertura dei suoli dell'Unione Europea per la Sicilia.</p> <p>Incarico professionale.</p>

• Date (da – a)	2008
• Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro	I.Ter. soc. coop. di Bologna, in associazione con Agristudio srl e Timesis srl.
• Tipo di azienda o settore	Pedologia, cartografia dei suoli.
• Tipo di impiego	Rilevamento pedologico delle aree campione funzionali alla realizzazione della Carta dei Suoli 1:250000 della Sicilia.
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico professionale.

• Date (da – a)	2007
• Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro	I.Ter. soc. coop. di Bologna, insieme a Carla Scotti.
• Tipo di azienda o settore	Pedologia, cartografia dei suoli.
• Tipo di impiego	Rilevamento pedologico per la realizzazione della Carta dei Suoli dell'area della DOC vitivinicola "Alcamo".
• Principali mansioni, responsabilità	Incarico professionale.

• Date (da – a)	2006
• Nome e indirizzo dell'attuale datore di lavoro	Il Commissario Delegato per l'emergenza rifiuti e la tutela delle acque in Sicilia.
• Tipo di azienda o settore	MONITORAGGIO E RIUSO DELLE ACQUE REFLUE DEPURATE.
• Tipo di impiego	Componente del Gruppo Operativo.
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico professionale.

• Date (da – a)	2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Fisica e Tecnologie Relative dell'Università degli Studi di Palermo.
• Tipo di azienda o settore	Ricerca e formazione universitaria; "Implementazione di metodologie d'elaborazione cartografica di parametri territoriali mediante il software Idrisi Kilimanjaro".
• Tipo di impiego	Collaboratore Esterno.
• Principali mansioni e responsabilità	- Attività di ricerca (ALLEGATO 1) - Pubblicazioni scientifiche (ALLEGATO 1).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data (da – a)	Dal 16/03/2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Consiglio di Coordinamento in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente della Facoltà di Scienze MM., FF., NN. - Università degli Studi di Palermo.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Componente ufficiale di diritto della relativa commissione di esami di profitto al Corso di Laurea Magistrale in Analisi e Gestione Ambientale, Piano di studi per l'Analisi e la Gestione degli Ecosistemi Terrestri (n. di codice 03785) A.A. 2008-2009.
• Qualifica conseguita	Culture della Materia "Idrogeologia"

• Data (da – a)	2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Dipartimento di Fisica e Tecnologie Relative – DIFTER dell'Università degli Studi di Palermo.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Borsa di studio post-lauream per attività di ricerca dal titolo: "Propagazione di contaminanti e loro modellazione in sistemi idrici non lineari per la valutazione

	del rischio d'inquinamento".
• Qualifica conseguita	Titolo conseguito.
• Data (da - a)	Luglio 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione	DIFTER dell'Università degli Studi di Palermo e ARPA Sicilia.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"Metodologie per la valutazione dello stato di inquinamento del Golfo di Palermo: foraminiferi bentonici, metalli pesanti e radioattività".
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione a congresso.
• Data (da - a)	Maggio 2006 - 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Perfezionamento in: "Rinaturazione e Ingegneria Naturalistica e Ambientale" con sede a Mistretta (Messina)".
• Qualifica conseguita	Attestato e partecipazioni alle attività di campagna pienamente conseguiti.
• Data (da - a)	Marzo 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Centro Studi di Economia applicata all'ingegneria (CSEI) di Catania e MIUR.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Monitoraggio della Siccità, Tecniche di Remote Sensing per il monitoraggio dei fabbisogni irrigui , L'utilizzo di acque reflue urbane per l'agricoltura.
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza al seminario su "Gestione delle risorse idriche in agricoltura".
• Data (da - a)	Aprile - Novembre 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Assessorato Regionale del Lavoro, della Previdenza Sociale, della Formazione professionale della Regione Sicilia.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Pedologia, Chimica e fisica dei suoli, Soil Taxonomy, Land Evaluation, Laboratorio di analisi chimiche, Legislazione e difesa del suolo, Tecniche GIS per la gestione della cartografia tematica.
• Qualifica conseguita	Attestato di qualifica professionale di Esperto Pedologo (Legge Regione Sicilia 27/91, progetto n. 453, durata del corso 700 ore).
• Data (da - a)	Marzo 2005 (II Sessione 2004)
• Nome e tipo di istituto di formazione	Ordine Nazionale dei Geologi - Università degli Studi di Palermo.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Geologia applicata, geotecnica, idrogeologia, geologia ambientale.
• Qualifica conseguita	Abilitazione per l'esercizio della professione di Geologo.
• Date (da - a)	1996 - 2004
• Nome e tipo di istituto di formazione	Istituto di Geologia dell'Università degli Studi di Palermo.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Geologia, Geomorfologia, Idrogeologia, Geofisica Applicata, Geologia Applicata, Petrografia del Sedimentario, Vulnerabilità degli acquiferi (SINTACS).
• Qualifica conseguita	Laurea in Scienze Geologiche con la votazione di 103/110.
• Data (da - a)	Dicembre 2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Confederazione Italiana Federazioni Autonome (C.I.F.A.) sede di Barcellona Pozzo di Gotto (Messina).
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sicurezza, legislazione, tecniche di pronto soccorso.
• Qualifica conseguita	Attestato di "Datore di Lavoro Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione" ai sensi del D.Lgs. 626/94 e del D.Lgs. 242/96.
• Data (da - a)	Novembre 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Istituto di Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio dell'Università degli Studi di

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Palermo (Legge 429/85).</p> <p>Rischio idrogeologico, Risorse idriche sotterranee e loro Vulnerabilità, Piani di tutela, Tecniche G.I.S. per la modellazione idrologica idraulica.</p> <p>Attestato di "Rischio Idrogeologico nella Piana di Palermo".</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1990 - 1995</p> <p>Istituto Tecnico Commerciale "Jacopo del Duca" di Cefalù (Palermo).</p> <p>Topografia, Tecnologia delle costruzioni, Disegno tecnico.</p> <p>Diploma di Maturità Tecnica di Geometra.</p>
---	--

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO				
ALTRE LINGUE					
Autovalutazione	Comprensione		Parlato		Scritto
Livello europeo	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
Inglese	sufficiente	buono	sufficiente	sufficiente	buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Membro di diverse associazioni professionali (<i>Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia, Ordine Nazionale dei Geologi, Associazione Italiana Pedologi</i>).</p> <p>Membro e segretario dell'Associazione Naturalistica I Nebrodi, in cui svolgo attività di guida escursionistica e di educazione ambientale.</p> <p>Socio AIGAE e Guida Ambientale Escursionistica.</p>
--	--

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Ho svolto numerosi studi interdisciplinari in equipe di lavoro.</p> <p>Attività di correlatore a diverse tesi di Laurea (vedi allegato).</p> <p>Ho svolto, in diverse consultazioni elettorali del nostro Paese, il ruolo di Presidente e segretario di Seggio Elettorale.</p>
--	---

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<p>S.O. Windows (ottima conoscenza);</p> <p>S.O. Linux (sufficiente conoscenza);</p> <p>Surfer Golden Software (ottima conoscenza);</p> <p>Idrisi Kilimanjaro (ottima conoscenza);</p> <p>Sistemi Cad (discreta conoscenza);</p> <p>ArcWiew Gis 3.2 (buona conoscenza);</p> <p>Pacchetto ArcGis 9.x (buona conoscenza);</p> <p>Pacchetto QGIS (discreta conoscenza);</p> <p>Grass 6.x & JGrass 2.0 (buona conoscenza);</p> <p>Suite grafica CorelDRAW X3 (ottima conoscenza);</p> <p>Fogli elettronici e database (ottima conoscenza);</p> <p>Pacchetto Office (ottima conoscenza);</p> <p>Internet Explorer e Firefox (ottima conoscenza);</p> <p>Network, Reti Lan e Wi-Fi (buona conoscenza);</p> <p>Sistema Android (ottima conoscenza);</p> <p>Contouring e mapping system (buona conoscenza).</p>
---	---

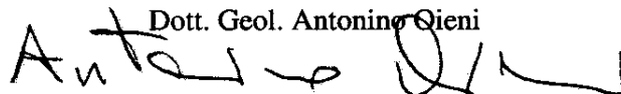
PATENTE	B
----------------	----------

ULTERIORI INFORMAZIONI	Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.
-------------------------------	---

ALLEGATI	1
PAGINE	9

Castel di Tusa, lì 01/07/2016

Dott. Geol. Antonino Oieni



Allegato I

CORRELATORE A TESI DI LAUREA

- LO SARDO G. *Implementazione delle metodologie di definizione del rischio di contaminazione di acquiferi costieri in Sicilia Settentrionale*. Corso di Laurea Specialistica in Analisi e Gestione Ambientale. Facoltà di Scienze MM. FF. NN. Università degli studi di Palermo. Anno Accademico 2009-2010.
- BONOMO G. *Immagini Quickbird per l'implementazione della vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento*. Corso di Laurea Specialistica in Analisi e Gestione Ambientale. Facoltà di Scienze MM. FF. NN. Università degli studi di Palermo. Anno Accademico 2008-2009.
- BARONE D. *Il rischio idrogeologico d'inquinamento nella fascia costiera compresa tra Balestrate e Trappeto (Palermo)*. Corso di Laurea in Scienze Geologiche. Facoltà di Scienze MM. FF. NN. Università degli studi di Palermo. Anno Accademico 2006 – 2007.
- LA LIA V. *Il rischio di inquinamento degli acquiferi dell'area di Misilmeri*. Corso di Laurea in Scienze Geologiche. Facoltà di Scienze MM. FF. NN. Università degli studi di Palermo. Anno Accademico 2006 – 2007.
- TRUGLIO M. *Il rischio idrogeologico d'inquinamento in Sicilia occidentale: il settore Castelvetro-Campobello di Mazara*. Corso di Laurea in Scienze Geologiche. Facoltà di Scienze MM. FF. NN. Università degli studi di Palermo. Anno Accademico 2005 – 2006.
- BARBARIA R. *Il pericolo d'inquinamento delle acque sotterranee nel territorio di Prizzi (Palermo)*. Corso di Laurea in Scienze Geologiche. Facoltà di Scienze MM. FF. NN. Università degli studi di Palermo. Anno Accademico 2004 – 2005.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

- A. CIMINO, E. SIRAGUSA, R. ABBATE, A. OIENI (2013), "*Cartografie di rischio d'inquinamento ambientale: l'area carsica di Prizzi (Monti Sicani, Sicilia)*" in: Franco Cucchi e Pino Guidi (a cura di), "Diffusione delle conoscenze: Atti del XXI Congresso Nazionale di Speleologia, Trieste, 2-5 giugno 2011", Trieste, EUT Edizioni Università di Trieste, 2013, pp. 363-370
- CIMINO A., ABBATE R. & OIENI A. (2012), *Un'esperienza esplorativa su cavità artificiali in un'area a rischio archeologico della Sicilia occidentale*. VIII convegno nazionale di speleologia in cavità artificiali, Ragusa Ibla (RG), 7-9 settembre 2012.
- CIMINO AN., CIMINO AD., OIENI A., (2012), "*Vulnerability assessment by fuzzy logic in a coastal aquifer of northern Sicily*"; FLOWPATH 2012, Percorsi di Idrogeologia, Comunicazione orale e poster, Complesso Monumentale di San Giovanni in Monte, Bologna, 2012.
- OIENI A. & CIMINO A. (2010). *Advanced methods for aquifer vulnerability studies in Sicily: sea-intrusion assessment and remote sensing implementation*. Meeting on Sciences and Technologies for the Environment. Environmental problems in Sicily and Lorraine regions: case studies and solution proposals. Palermo, Facoltà di Scienze MM., FF., NN: dell'Università di Palermo, 2 marzo 2010.
- OIENI A. & CIMINO A. (2008). *Recenti risultati di ricerche sul rischio idrogeologico d'inquinamento in Sicilia*. I Convegno Nazionale della Società Geologica Italiana - sez. Giovani "Geologia, cultura e sapori di Sicilia", Messina, 29 - 31 Maggio 2008, Volume dei riassunti, 86.
- CIMINO A. & OIENI A. (2008). *Aggiornamenti cartografici e metodologici sulla vulnerabilità all'inquinamento degli acquiferi siciliani*. I Convegno Nazionale della Società Geologica Italiana - sez. Giovani "Geologia, cultura e sapori di Sicilia", Messina, 29 - 31 Maggio 2008, Volume dei riassunti, 36-37.
- CIMINO A. & OIENI A. (2008). *Improvements of vulnerability assessment methods and their comparison in a coastal aquifer of northern Sicily*. Rendiconti online Soc. Geol. It., Vol. 3, 230-231.

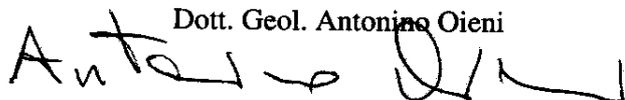
- CIMINO A., COSENTINO C., OIENI A. & TRANCHINA L. (2008). *Applicabilità del metodo GALDIT per la valutazione della vulnerabilità di acquiferi costieri siciliani*. Giornale di Geologia Applicata, 9, 93-102. DOI: 10.1474/GGA.2008-09.2-01.0231.
- CIMINO A. & OIENI A. (2008). *Hydrogeological risk to pollution: recent results in coastal and inland aquifers of Sicily*. International Meeting "Tethis to Mediterranean: a journey of geological discovery". Catania, Italy, June 3 - 5 2008, Abstract Volume, 37.
- EMMA S, INGLESE G, CIMINO A., OIENI A. & ABBATE R. (2008). *Geophysical surveys around the Venere's Lake: a contribution towards the hydrogeological and environmental knowledge of the Pantelleria Island*. International Meeting "Tethis to Mediterranean: a journey of geological discovery". Catania, Italy, June 3 - 5 2008, Abstract Volume, 51.
- CIMINO A., ANDOLINA F., CAPPADONA IGNAZZITTO S. & OIENI A. (2008). *Recenti elaborazioni idrogeologiche e geofisiche nella fascia costiera di Acquadolci - San Fratello (Messina)*. Acque Sotterranee, 25, 114, 9-23.
- CIMINO A., COSENTINO C., OIENI A. TRANCHINA L. (2008). *A geophysical and geochemical approach for seawater intrusion assessment in the Acquadolci coastal aquifer (northern Sicily)*. Environmental Geology, 55, 1473-1482.
- CIMINO A., GIUNTA G., OIENI A. & SCHILLACI T. (2007). *Recent contributions to the archaeological risk mapping of Sicily: the application of integrated methodologies*. III International Meeting: "Science and cultural heritage in the Mediterranean area. Diagnostics and conservation: experiences and proposals for a Risk Map ", Palermo, Italy, 18-21 October, 2007, Abstract Volume, 49-50.
- CIMINO A., OIENI A. (2007). *Recenti studi di rischio idrogeologico d'inquinamento degli acquiferi: la vulnerabilità SINTACS e la qualità delle acque sotterranee in settori costieri della Sicilia centro-occidentale*. Presentato al 13° Congresso Nazionale dei Geologi "Il Geologo: qualità professionali per la tutela e la gestione in sicurezza del territorio e dell'ambiente", Matera, 10-12 maggio 2007.
- CIMINO A.^{NIO}, CIMINO A., GIUNTA G., OIENI A. (2007). *Hydrogeological risk assessment based on natural and anthropic events*. International Workshop on Ecological Complex Systems: Stochastic Dynamics and Patterns, Terrasini, Palermo, Italy, 22-26 July, 2007, Book of Abstract, 37.
- CIMINO A., COSENTINO C., OIENI A. TRANCHINA L. (2007). *Applicability of GALDIT assessing vulnerability model in Sicily coastal aquifers*. Convegno "Geoitalia 2007: 6° Forum Italiano di Scienze della Terra", Rimini, 12-14 Settembre 2007. Epitome, 2, 185.
- CARUSO A., CIMINO A., COSENTINO C., OIENI A. & TRANCHINA L. (2007). *A Georeference database and a geographic information system for Palermo plain and gulf (Western Sicily): aquifers and marine environments*. 5th Symposium for European Freshwater Sciences (SEFS5), Palermo, Italy, July 8-13, 2007, Abstract vol., 187.
- CIMINO A., ARTINO C. & OIENI A. (2007). *Sea - fresh water exchanges in coastal aquifers of Sicily: a recent contamination cartography*. 5th Symposium for European Freshwater Sciences (SEFS5), Palermo, Italy, July 8-13, 2007, Abstract vol., 189.
- CIMINO A., ARTINO C. & OIENI A. (2007). *Contaminazione delle falde idriche in aree costiere siciliane ed influenza sugli usi civili ed agro-industriali: i casi di Bonagia-Cornino (TP) ed Acquadolci (ME)*. VII Giornata dell'acqua "La crisi dei sistemi idrici: approvvigionamento agro-industriale e civile". Accademia Nazionale dei Lincei, Roma, 22 marzo 2007. Volume degli abstract, inviato per la stampa sugli Atti dei Convegni Lincei. Vol., 261-269.
- CIMINO A., ABBATE R. & OIENI A. (2007). *Investigating cultural heritage sites of western Sicily by geophysical methods: recent elaborations and survey perspectives*. Atti del I Workshop "Tecniche di analisi non distruttive di materiali lapidei naturali e artificiali nei Beni Culturali". Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Fisica e Tecnologie Relative – DIFTER, Palermo, 22 febbraio 2007, 53-58.

- CIMINO A., GIUNTA G., OIENI A. (2007). *Physical-mathematical advances to pollution vulnerability evaluation of aquifer systems in coastal areas of Sicily*. Convegno "Geoitalia 2007: 6° Forum Italiano di Scienze della Terra", Rimini, 12-14 Settembre 2007. Epitome, 2, 368.
- CIMINO A., GIUNTA G., OIENI A. (2007). *Recent contributions to the archaeological risk mapping of Sicily: the application of integrated methodologies*. III International Meeting "Science and cultural heritage in the Mediterranean area. Diagnostics and conservation: experiences and proposals for a Risk Map ", Palermo, Italy, 18-21 October, 2007, Abstract Volume, 49-50.
- CIMINO A., GIUNTA G., OIENI A. (2007). *The soil role in the contaminant diffusion processes affecting the hydrogeological risk in Sicily*. 5th International Congress of European Society for Soil Conservation, Palermo, June, 25-30, 2007, Vol. abstract, 328.
- CIMINO A., SIRAGUSA E., LOMBARDO A. & OIENI A. (2007). *Il rischio idrogeologico d'inquinamento nel settore orientale della Piana di Palermo*. Atti del IV Congresso Regionale dell'Ordine dei Geologi di Sicilia - "Il ruolo del Geologo Progettista per un'efficace politica di sviluppo sostenibile del territorio". Giardini Naxos, Messina, 16-19 dicembre 2004, 354-373.
- CIMINO A., ARTINO C., OIENI A. (2007). *Rischi idrogeologici e sanitari in aree urbane della Sicilia soggette a contaminazione degli acquiferi: recenti risultati e rappresentazioni cartografiche in ambiente GIS*. Presentato alla XXIV Giornata dell'ambiente "Clima e salute", Accademia Nazionale dei Lincei, Roma, 5 giugno 2006. Atti dei Convegni dell'Accademia Nazionale dei Lincei, Vol. 237, 173-186.
- ARTINO C., CIMINO A., OIENI A. (2007). *The recovery of coastal contaminated aquifers: recent outcomes in plains of Sicily by interdisciplinary methodologies*. Convegno "Geoitalia 2007: 6° Forum Italiano di Scienze della Terra", Rimini, 12-14 Settembre 2007, Abstract. Epitome, 2, 197.
- CIMINO A., OIENI A. & TRUGLIO M. (2006). *Contributo alla valutazione del rischio idrogeologico in Sicilia Occidentale: la vulnerabilità nella piana di Castelvetro - Campobello di Mazara*. Geologi di Sicilia, Boll. Ord. Reg. Sicilia, XIV, 4 - 2006, 21-33.
- CIMINO A., ABBATE R. & OIENI A. (2006). *I geomorfositi dell'area pedemontana dei Monti Billiemi (Palermo): Contributi idrogeologici e geofisici*. 3° Incontro di Studi "Il carsismo nell'area mediterranea. Geologia. Paleogeografia. Biologia", Castro Marina (Lecce), 16-18 sett. 2005, Thalassia Salentina, 29 - 2006, Suppl.1, 281-300.
- CIMINO A., ABBATE R. & OIENI A. (2006). *Hydrogeological risk assessment in the "Grotta di Carburangeli" Wildlife Reserve (Western Sicily): further results*. Quaderni del Museo Geologico G. G. Gemmellaro, 9, 160-169.
- DORIA E., OIENI A. et Al. (2006). *I Suoli dell'Azienda Agricola G. Donato. C.da Rinazzo, Carini (PA)*. Progetto n. 453 Pedologo, L.R. 27/91 art. 1. Biblioteca Centrale della Regione Siciliana "Alberto Bombace", Palermo, 2006.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Castel di Tusa, lì 01/07/2016

Dott. Geol. Antonino Oieni



DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CAUSE DI INCONFERIBILITA' E INCOMPATIBILITA'

Ai sensi del D.Lgs. 08.04.2013, n. 39 (in G.U. n. 92 del 19.04.2013, in vigore dal 04.05.2013) – (Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'art. 1, commi 49 e 50, della legge 06 novembre 2012, n. 190"

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(Art. 47, D.P.R. n. 445/2000)

Al Comune di Tusa
Via Alesina
98079 Tusa (ME)

Il sottoscritto dott. Geol. ANTONINO OIENI, incaricato della REDAZIONE DELLO STUDIO GEOLOGICO DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA;

consapevole delle sanzioni penali, in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e delle conseguenze di cui all'art. 20 c. 5 del D.Lgs. n. 39/2013, in caso di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

- l'insussistenza nei propri confronti delle cause di inconferibilità e incompatibilità previste dal D.Lgs. 06.04.2013, n. 39.
- di essere informato/a che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2013, i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa;
- di essere informato/a che, ai sensi dell'art. 20, comma 3, del D. Lgs. n. 39/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito istituzionale del Comune di Tusa nella Sezione Amministrazione Trasparente unitamente al proprio curriculum vitae.

DICHIARA

ai sensi della vigente normativa antimafia, che nei propri confronti non sussistono le cause di divieto, di decadenza o di sospensione previste dall'art. 67 del D.Lgs. n. 159/2011 e successive modificazioni ed integrazioni

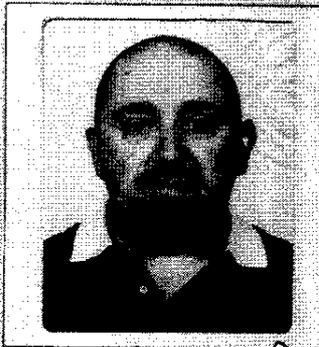
Luogo e data

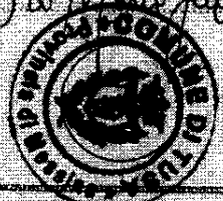
Il dichiarante

01/07//2016

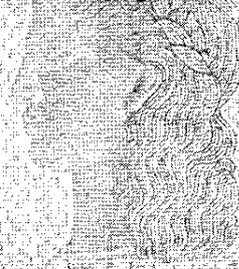


Cognome **OIENI**
 Nome **ANTONINO**
 nato il **23-04-1976**
 (atto n. **1585** P. 1 S. A. **1976**)
 a **PALERMO**
 Cittadinanza **Italiana**
 Residenza **TUSA (ME)**
 Via **MAZARIO SAURO 7**
 Stato civile _____
 Professione **GEOLOGO**
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura **166**
 Capelli **Castani**
 Occhi **Cerulei**
 Segni particolari _____

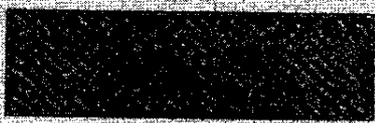


Firma del titolare *Antonino Oieni*
TUSA il **22-10-2013**
 Impronta del dito indice sinistro
 D'ORDINE DEI SINDACI
F. M. M. M. M.


Scadenza : **23-04-2024**
 Diritti : **6,29**



AT 1269414



IP.ZE. SPA - OFFICINA CV - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
TUSA

CARTA D'IDENTITA
 N° AT 1269414
 DI
OIENI ANTONINO



CITTA' DI TUSA

PROVINCIA DI MESSINA

VERBALE DI NEGOZIAZIONE PER LA DETERMINAZIONE DEL COMPENSO PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO PER LA REDAZIONE DELLO STUDIO GEOLOGICO ESECUTIVO PER IL PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA

Premesso

CHE il Comune di Tusa, ha aderito all'iniziativa proposta dall'Assessorato Regionale delle infrastrutture e Mobilità – Dipartimento Infrastrutture Mobilità e trasporti Servizio 7 – Politiche Urbane ed abitative DDG n° 793/2015 - "INTERVENTI DI RECUPERO FINALIZZATI AL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELLA VITA E DEI SERVIZI PUBBLICI URBANI, LINEA DI INTERVENTO A.1;

CHE, per quanto sopra l'UTC ha redatto il progetto definitivo "RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA";

CHE con D.D.G. n. 1254 dell'Assessorato Regionale delle infrastrutture e Mobilità – Dipartimento Infrastrutture Mobilità e trasporti Servizio 7 – Politiche Urbane ed abitative datato il 31/05/2016, l'istanza del finanziamento di che trattasi è stata ritenuta non ammissibile, per mancanza, tra l'altro, della relazione geologica;

CHE è intendimento dell'Amm.ne com.le affidare l'incarico per la redazione dello studio geologico esecutivo per il progetto di che trattasi al fine di proporre riesame dell'istanza di finanziamento;

CHE il personale interno tecnico, non ha le competenze per redigere la suddetta relazione;

CHE occorre, pertanto, ricorrere a professionisti esterni per la redazione della suddetta relazione geologica esecutiva;

CHE dovendosi produrre istanza di riesame in tempi celeri, entro il 16/07/2016, occorre procedere con urgenza tramite affidamento diretto ai sensi dell'art. 31, c.8 del D.l.vo 50/2016.

CHE con delibera di G.C. n. 91 del 29.06.2016 è stata assegnata, tra l'altro, la somma complessiva di €3.000,00 IVA ed oneri previdenziali compresi al Responsabile dell'Area Tecnica, per l'attivazione della procedura negoziata per la scelta del professionista cui affidare l'incarico di che trattasi;

CHE la determinazione dell'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture n.4 del 29 marzo 2007, chiarisce che- "il ribasso sull'importo della prestazione, stimato ai sensi del decreto del Ministro della Giustizia del 4 aprile 2001, viene negoziato fra Responsabile del procedimento e l'operatore economico cui si intende affidare la commessa";

Il Responsabile del procedimento, ing. Giuseppa Levanto, con riferimento a quanto premesso, intende affidare al Dott. Geol. Antonino Oieni, nato a Palermo il 23/04/1976, residente a Tusa (ME), C. F. NOINNN76D23G273H, iscritto all'albo professionale dei Geologi di Sicilia con il n. 2751 Sez. A, l'incarico per la redazione dello studio geologico esecutivo per il progetto "RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO DI SPAZI URBANI – VALORIZZAZIONE DEL CENTRO STORICO DI TUSA", ai sensi dell'art. 31, c.8 del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i.,

l'anno duemilasedici il giorno uno del mese di Luglio, presso i locali del Comune di Tusa sono presenti: Il Responsabile del procedimento, ing. Giuseppa Levanto e il dott. Geol. Antonino Oieni, nato a Palermo il 23/04/1976, residente a Tusa (ME), C. F. NOINNN76D23G273H, iscritto all'albo professionale dei Geologi di Sicilia con il n. 2751 Sez. A.

Il professionista, in ordine alla determinazione del compenso (onorario più le spese), sulla base delle risultante della negoziazione, di cui al presente atto, offre il ribasso sul compenso di cui sopra del 15%, che ritiene congruo e pertanto l'importo determinato a seguito del ribasso è di € 2.550,00 (Euro duemilacinquecentocinquanta/00) IVA ed oneri accessori compresi dichiarando che null'altro avrà a pretendere dall'Amm.ne.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Giuseppa ing. Levanto

IL PROFESSIONISTA



COMUNE DI TUSA
PROVINCIA DI MESSINA

Area Contabile e Sviluppo Economico

Vista la **determinazione n° 12h** del **01-07-2016** del Responsabile dell'area Tecnica-Assetto del Territorio Ing. Giuseppa Levanto.

Si Attesta la regolarità contabile e la copertura finanziaria ai sensi degli artt. 53 e 55 della Legge 142/90, recepiti dalla L.R. 48/91 al codice **0106-205.99.999000**
li **01/07/2016**

Il Responsabile del servizio Finanziario

Certificato di Esecutività
Area Tecnica – Assetto del Territorio

Certifico che il provvedimento retrodisposto è esecutivo con l'opposizione del visto di regolarità contabile e la copertura finanziaria, ai sensi degli artt. 53 e 55 della Legge 142/90, recepiti dalla L.R. 48/91, come sostituito dal comma 11 dell'art. 6 della L. 127/1997.

Li **01/07/2016**

Il Responsabile del Servizio

Certificato di Pubblicazione

Pubblicazione

Copia della presente è stata pubblicata all'Albo dell'Ente dal _____ e così per 15 giorni consecutivi.

Registro pubblicazione n° _____;

Il Responsabile dell'Albo
