

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'AFFIDAMENTO DI UN SERVIZIO DI CONDIZIONAMENTO,
STOCCAGGIO, PREPARAZIONE DEI CAMPIONI VEGETALI E ANALISI DI PROFILI
AROMATICI SU LARGA SCALA IN UVE E VINI**

**PER IL PROGETTO "VISO"
FINANZIATO NELL'AMBITO DELLA COOPERAZIONE TERRITORIALE EUROPEA
PROGRAMMA PER LA COOPERAZIONE TRANSFRONTALIERA INTERREG ITALIA-
SLOVENIA 2007-2013**

CUP D41J12000210001

ViSo

IGA
ISTITUTO DI GENOMICA APPLICATA



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

**Studio associato
BIGOT & BIGOT**



**Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije
KMETJSKO GOZDARSKI ZAVOD
NOVA GORICA**

**Parco
della Vite
e
del Vino** **Colli
Orientali
del Friuli**



2007-2013 **cooperazione territoriale europea
programma per la cooperazione
transfrontaliera
Italia-Slovenia**
2007-2013 **evropska teritorialna sodelovanje
program čezmejnega sodelovanja
Slovenija-Italija**

**Investiamo nel
vostro futuro!
Italija v vašo
prihodnost!**
www.ita-slo.eu

Programma per la Cooperazione Transfrontaliera 2007-2013 Italia-Slovenia. Progetto VISO - CUP D41J12000210001. Selezione per l'affidamento di un incarico per condizionamento, stoccaggio, preparazione dei campioni vegetali e analisi di profili aromatici su larga scala in uve e vini per il progetto VISO

Data di pubblicazione: 09/05/2014

Data di scadenza: 26/05/2014

STAZIONE APPALTANTE

Istituto di Genomica Applicata (IGA), con sede in via J. Linussio, 51 Z.I.U. 33100 Udine (Italy) - J Parco Scientifico e Tecnologico "L. Danieli", tel. +39 0432 629911 fax +39 0432 603887 C.F. (VAT) IT94098210308 P.IVA 02470980307, email: info@appliedgenomics.org; www.appliedgenomics.org e viso.appliedgenomics.org.

L'Istituto di Genomica Applicata (IGA) è Lead Partner del progetto VISO - VITICOLTURA SOSTENIBILE E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE TERRITORIALI NELLA FILIERA VITIVINICOLA - ed è responsabile della gestione e della spesa finanziaria del WP 3.3.4 del progetto da realizzarsi tramite servizi esterni.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Direttore scientifico, prof. Michele Morgante

OGGETTO DELL'INCARICO

IGA pubblica un avviso per individuare un operatore economico a cui affidare la fornitura dei seguenti servizi:

Analisi di precursori di tioli e glutatione, comprensivi di Cys-3MH, Glut-3MH, Cys-4MMP, Glut-4MMP, GSH, GSSG, metionina in 140 campioni di uva.

Analisi di tioli volatili, comprensivi di 3MH, 3MHA, 4MMP in 20 campioni di vino.

L'affidatario dell'incarico:

prenderà in carico i campioni di uva dal momento del loro distacco dalla pianta. Sono previste 5 date di campionamento durante la maturazione dell'uva nella stagione 2014 in 2 siti della regione Friuli Venezia Giulia

si occuperà del condizionamento e della stabilizzazione del campione secondo la metodica proposta al momento dell'offerta, nonché del trasporto e dello stoccaggio presso il laboratorio dell'affidatario

procederà alla preparazione del campione secondo la metodica proposta al momento dell'offerta

effettuerà l'analisi, l'identificazione e la quantificazione dei composti indicati nel bando, secondo la metodica proposta al momento dell'offerta

TERMINI DI ESECUZIONE DELL'INCARICO

L'importo massimo complessivo stimato per la fornitura del servizio così come sopra dettagliato, è pari a € 28.000,00 (ventottomila euro) IVA esclusa. Tutte le spese, di qualsiasi natura, sono a carico del contraente. Non sarà ammessa la revisione in aumento dei prezzi contrattuali, salvo che per preventivo accordo tra le parti a fronte dell'insorgere di specifiche ulteriori necessità. Voci di spesa non contemplate

nel preventivo proposto non potranno in alcun modo essere sostenute e successivamente liquidate.

I risultati finali delle analisi dovranno essere consegnati entro il 28 febbraio 2015.

MODALITÀ DI SELEZIONE

IGA si riserverà di aggiudicare tale fornitura sulla base del criterio della convenienza nel rapporto qualità/prezzo, secondo il principio di economicità e di efficacia, considerando:

- il protocollo analitico proposto dal fornitore (comprese le metodiche di conservazione e preparazione del campione)
- tecnologie e strumentazione da impiegare nelle presenti analisi
- procedure di interpretazione dei risultati, inclusi standard e librerie disponibili
- curriculum scientifico del responsabile del servizio di analisi

Dopo il termine di presentazione delle domande, IGA si riserva la possibilità di concordare un sopralluogo dei laboratori di ciascun offerente, al fine di prendere in esame tutti gli aspetti oggetto di selezione.

IGA si riserva di non aggiudicare l'incarico previsto dal presente avviso qualora nessuno dei protocolli analitici proposti dai concorrenti sia ritenuto idoneo ai fini del raggiungimento di risultati scientifici del presente progetto.

L'esito del presente procedimento sarà comunicato a mezzo email e l'affidamento verrà pubblicato sul sito istituzionale di IGA e sul sito progettuale di VISO. Il Responsabile del Procedimento è il Direttore prof. Michele Morgante.

DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE

Gli operatori interessati a presentare un'offerta economica per la fornitura del servizio con le caratteristiche sopra indicate devono inviare tale offerta entro e non oltre le ore 12.30 del giorno 26 maggio 2014 a mezzo servizio postale o servizi similari o consegna a mano a:

Istituto di Genomica Applicata, via Jacopo Linussio 51, 33100 Udine,

anticipandola a mezzo fax al numero 0432- 603887 o per posta elettronica all'indirizzo info@appliedgenomics.org.

specificando il preventivo di spesa e la descrizione delle caratteristiche del servizio, e allegando il curriculum del responsabile del servizio di analisi comprensivo di eventuali pubblicazioni inerenti il servizio richiesto.

L'invio della candidatura è a totale ed esclusivo rischio del mittente e rimane esclusa ogni responsabilità di IGA ove per disguidi postali o di altra natura, ovvero, per qualsiasi motivo, l'istanza non pervenga entro il termine di scadenza all'indirizzo di destinazione. Il termine di presentazione della candidatura è perentorio e farà fede la data di arrivo. Non sono ammesse candidature aggiuntive o sostitutive pervenute dopo la scadenza del termine di ricezione indicate nel presente avviso. IGA si riserva la facoltà di procedere all'affidamento della fornitura anche in presenza di un solo preventivo. L'offerta deve essere formulata in carta semplice, datata e debitamente sottoscritta dal legale rappresentante. L'operatore economico si impegna a mantenere ferma la proposta come formulata per i 90 giorni successivi alla scadenza del termine per la consegna dell'offerta.

PAGAMENTO DELLA FORNITURA

La liquidazione del documento di spesa sarà effettuata entro il termine massimo di n. 90 giorni dalla data di ricevimento dello stesso presso la sede di IGA in via Jacopo Linussio 51, 33100 Udine a condizione che la fornitura sia conforme a quanto stabilito in sede contrattuale. La decorrenza dei termini di pagamento sarà

interrotta nei casi in cui si verificano contestazioni, da comunicarsi per iscritto da parte della scrivente società.

La liquidazione può essere effettuata in due rate, la prima al 50% dello stato di avanzamento del lavoro, previa presentazione del documento di spesa e dei risultati delle analisi effettuate, la seconda entro i termini di esecuzione dell'incarico.

INFORMAZIONI

La pubblicazione del presente avviso non comporta per IGA alcun obbligo di attribuzione di eventuali incarichi, per i soggetti che presentino un'offerta economica alcun diritto a qualsivoglia prestazione o rimborso da parte di IGA. Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà in conformità alle disposizioni contenute nel D.Lgs. 196/03 per finalità unicamente connesse alla procedura di affidamento d'incarico.

TERMINE DELLA PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA

26 maggio 2014 ore 12:30 (farà fede la data di arrivo)

Ulteriori informazioni sui dettagli tecnici dell'evento possono essere richieste dalla data di pubblicazione del presente avviso e sino al giorno precedente l'ultimo giorno utile per l'invio dell'offerta, a Gabriele Di Gaspero, telefono 0432-558628, email digaspero@appliedgenomics.org.

Il presente avviso è pubblicato sul sito istituzionale di IGA www.appliedgenomics.org e sul sito progettuale di VISO viso.appliedgenomics.org.

Udine, 9 maggio 2014

Il Direttore

Michele Morgante



Progetto finanziato nell'ambito del Programma per la Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013, dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dai fondi nazionali.

Projekt sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013 iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj in nacionalnih sredstev



Ministero dell'Economia
e delle Finanze



REPUBLIKA SLOVENIJA
SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA RAZVOJ
IN EVROPSKO KOHEZIJSKO POLITIKO

