


 Prot. n. 53875
1x(3) All. 1

 Al Direttore Generale
SEDE

 Oggetto: Settore di Fisica Sanitaria – Taratura fonometro integratore e calibratore
NOTA ISTRUTTORIA

Nell'ambito della campagna di valutazione del rischio rumore condotta dallo scrivente Servizio all'interno dei locali d'Ateneo, ed in ottemperanza al D. Lgs. 81/2008 (Titolo VIII, Capo II – Protezione dei lavoratori contro i rischi da esposizione al rumore durante il lavoro) e ss. mm. ii., lo scrivente S.P.P.R. necessita della taratura della strumentazione di cui è in possesso così come previsto dal DM 16/03/1998.

La taratura richiesta deve essere effettuata da un laboratorio accreditato da ACCREDIA (Ente di Accreditamento in Italia). La strumentazione da tarare è costituita da:

- Fonometro integratore Svantek SVAN 979
- Calibratore acustico Svantek SV31
- Filtri 1/3 ottava

Il centro a cui richiedere la taratura è il laboratorio ACERT di Paolo Zambusi, (Piazza Libertà 3 - 35036 Montegrotto Terme (PD) – P.IVA: 04566850287) in quanto tale laboratorio risulta essere indicato dalla casa produttrice della strumentazione.

La spesa complessiva prevista per la taratura è di € 551,44 (cinquecentocinquantuno e 44 centesimi) comprensiva di IVA al 22 % , di cui si allega il preventivo rilasciato dal suddetto laboratorio ACERT.

Pertanto si chiede alla S.V. di volere autorizzare la suddetta spesa di di € 551,44 che potrà gravare su C.R. 62512, cause contabile F04, riclassificazione finanziaria 15089002, intervento "SPPR: Manutenzione taratura apparecchi di misura e strumentazioni".

Inoltre, si sottolinea il carattere di indifferibilità ed urgenza della richiesta, motivata da obblighi derivanti dal D.Lgs. 81/08 e ss.mm. e ii..

Distinti saluti

⊗	A.P.S.E.Ma.	A.R.I.T.	Rettore
C	A.Lo.Sa.V.	A.G.A.P.	Direttore
O	A.P.S.	A.R.S.Sa.N.	Org. Collegiali
M	A.P.Pa.M.	U.L.A.	Segret. Rett.
P	A.L.P.I.	A.Se.G.	Pres. Qualità
E	Economato	A.D.I.	Nucleo di Val.
T	S.S.C.	A.Fe.	Revisori
E	U.C.S.P.M.	A.Ri.	C.O.F.
N	A.Pi.Co.G.	CAPIT	C.I.A. SPPR
Z	A.S.I.	C.L.N.A.	95131 Catania
C	A.F.I.	Tipografia Uni	C.In A.P.

Il R.S.P.P.

(Dott. Ing. A. Gulisano)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

DECRETO DI AUTORIZZAZIONE A NEGOZIARE

IL DIRETTORE GENERALE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
23 MAG. 2017
Prot. 55888 Tit. X Cl. 4
Rep. Decreti n°, 1803

vista la legge 168/89;

visto il decreto legislativo n. 165 del 30.03.2001 e successive modifiche e integrazioni;

visto il regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 4/01/2016 e successive modifiche, ed in particolare gli artt. 52 e seguenti;

vista la nota istruttoria prot. n. 53875-1x/3 del 18/05/2017 con la quale l'RSPP dell'Ateneo ha manifestato la necessità di procedere alla taratura della strumentazione necessaria alla valutazione del rischio rumore per un costo complessivo di € 551,44 comprensivo di IVA;

previa verifica della disponibilità di bilancio e relativa successiva assunzione dell'impegno di spesa;

DECRETA

È approvata la spesa proposta dall'RSPP dell'Ateneo con nota istruttoria prot. n. 53875-1x/3 del 18/05/2017.

Si dà mandato all'Economo dell'Università a provvedere agli atti consequenziali, raccordandosi con il Dirigente dell'Area Finanziaria per la preventiva verifica della disponibilità di bilancio e per la successiva assunzione dell'impegno di spesa.

Catania, 18/05/2017

Il Direttore Generale
(Dott. Federico Portoghese)



ACERT di Paolo Zambusi
Piazza Libertà, 3 – Loc. Turri
35036 Montegrotto Terme (PD)
Tel/Fax: 0498911373
P.IVA: 04566850287



LAT N° 224
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Spett.le
Università degli Studi di Catania
Piazza Università, 2
Catania

Alla c.a. ing. Santi Carciotto
s.carciotto@unict.it – cell. 340 5866 965

Montegrotto, 16/05/2017

OFFERTA N° ACU-085/2017

Vs. Rif. : richiesta mail del 16/5/2017

Ns. Rif.: del

Come da Vs. gentile richiesta, ci preghiamo di sottoporre alla Vs. cortese attenzione la ns. migliore offerta per la prestazione dei seguenti servizi:

Cod. Ref	Marca Modello	Servizio	Q.tà	Costo unitario IVA esclusa
PAC2	SVAN 979 + SV31	Taratura accreditata + Fonometro + Filtri 1/3 ottava + Calibratore acustico. Inclusa spedizione A/R a mezzo corriere UPS	1	€ 452,00
TOTALE FORNITURA (IVA 22% ESCLUSA)				€ 452,00

VALIDITA' OFFERTA 30gg.

CONSEGNA 5 gg. lavorativi (tempi di trasporto esclusi)

TRASPORTO A mezzo corriere UPS, con imballaggio a Vs. carico. Non è compresa l'assicurazione dei beni trasportati. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente.

PAGAMENTO Bonifico Bancario 30gg d.f.

N.B.: il fonometro deve avere gli accumulatori Interni completamente carichi, possibilmente nuovi (del tipo alcalino non ricaricabile).

inoltre, prima di effettuare la spedizione, si raccomanda di verificare ed annotare le impostazioni degli strumenti e di scaricare i dati eventualmente memorizzati, poiché - per esigenze connesse alla taratura - potrebbe essere necessario modificare le impostazioni e/o cancellare i dati.

Condizioni diverse da quelle sopra indicate saranno da ritenersi valide solo previa autorizzazione scritta da parte di ACERT.

in segno di accettazione della presente, e di presa visione ed accettazione delle **"CONDIZIONI DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO ED ONERI A CARICO DEL COMMITTENTE"** allegate, Vi preghiamo di restituirci la presente (inviandola a commerciale@acertacustica.it), compilata nel riquadro a pag. 2 e sottoscritta dal Vostro rappresentante legale: in **difetto**, non sarà possibile fornirVi il servizio di trasporto A/R sopra descritto.

Restiamo a Vostra disposizione per qualsiasi chiarimento e porgiamo cordiali saluti.

Paolo Zambusi



ACERT di Paolo Zambusi
Piazza Libertà, 3 – Loc. Turri
35036 Montegrotto Terme (PD)
Tel/Fax: 0498911373
P.IVA: 04566850287



LAT N° 224
Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

CONDIZIONI DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO ED ONERI A CARICO DEL COMMITTENTE

Il Laboratorio Metrologico di ACERT è accreditato da ACCREDIA (L'Ente di Accreditamento in Italia) con la qualifica di Laboratorio Accreditato di Taratura LAT N° 224 per la esecuzione delle Tarature di cui al Listino allegato, relativamente alle grandezze, i campi e le incertezze accreditate, secondo le normative nazionali ed internazionali di riferimento.

Il Laboratorio Metrologico di ACERT è parte integrante del Servizio Nazionale di Taratura, e assicura la completa tracciabilità delle misure rispetto ai Campioni Metrologici Nazionali, ai fini del mantenimento degli obiettivi di Qualità aziendale previsti dalla ISO/IEC 17025:2005 nei paesi europei aderenti alla EA – European Cooperation for the Accreditation.

Tutte le Tarature vengono eseguite secondo procedure scritte accreditate da ACCREDIA. La tabella di accreditamento del Laboratorio Metrologico di ACERT è disponibile all'indirizzo internet www.acertacustica.it

1. TEMPISTICA. La taratura deve essere effettuata all'interno del Laboratorio Metrologico di ACERT, e richiede un massimo di 10 gg. lavorativi (tempi di trasporto ed eventuali riparazioni escluse); la "TEMPISTICA DI LAVORAZIONE" riportata alla pag. 2 del presente documento non costituisce titolo di impegno per ACERT. Per contenere al minimo i tempi di attesa, è necessario che i sigg. Clienti prenotino per tempo le tarature richieste, concordando con il ns. Responsabile del Laboratorio (tel. 049 8911373 oppure info@acertacustica.it) la data di spedizione degli strumenti presso il ns. Centro.

2. TRASPORTO. Gli strumenti dovranno pervenire al ns. Laboratorio a onere e carico del Committente (salvo accordi particolari o servizi resi nell'ambito di una convenzione fra ACERT e il cliente). Non verranno accettate merci spedite in porto assegnato senza l'esplicito consenso di ACERT. ACERT non risponde di eventuali danni o smarrimenti della merce che dovessero occorrere, anche per caso fortuito, durante il trasporto. La merce viaggia a rischio e pericolo del Committente, anche nel caso di utilizzo del corriere convenzionato con ACERT. Il Committente può richiedere che la spedizione venga assicurata, con conseguente addebito dei costi derivanti. Il Committente dovrà indicare in sede d'ordine il nome e recapito del proprio corriere di fiducia, nonché il valore della merce in caso di spedizione assicurata.

3. IMBALLO. Gli strumenti dovranno pervenire al Centro preferibilmente nell'imballo originale. Qualora la merce venga ricevuta in imballi giudicati non idonei e garantire la sicurezza del trasporto, la merce stessa verrà accettata con riserva e, al momento della restituzione al Committente, verrà imballata a regola d'arte con addebito al Committente dei costi di imballaggio previa comunicazione al Committente.

4. CORREDO. Gli strumenti dovranno pervenire al Centro corredati dei rispettivi manuali tecnici e/o di servizio, dell'alimentatore (ove previsto) o accumulatori ben carichi, dei cavi, degli accessori, dell'eventuale software applicativo e di ogni altro elemento o componente a corredo. Qualora il corredo o la documentazione tecnica vengano giudicati incompleti o non idonei, per cui le prove o tarature richieste potrebbero essere effettuate in modo non corretto, il Centro si riserva di non erogare il servizio richiesto e di richiedere al Committente il reintegro della spedizione.

5. SET UP STRUMENTAZIONE. Il Centro si riserva di modificare il setup dello strumento in funzione delle necessità di taratura; in tal caso, il setup preesistente non verrà ripristinato. Si consiglia inoltre di fare una copia di back-up delle misure memorizzate nello strumento, in quanto durante il procedimento di taratura potrebbe essere necessaria la cancellazione dei dati.

6. DIFETTI DI FUNZIONAMENTO E ALTRE ANOMALIE. I prezzi indicati in offerta si riferiscono alla taratura standard di uno strumento che si presume essere completo, correttamente funzionante e messo in punto; qualora, durante le operazioni di taratura, dovessero emergere difetti di funzionamento o valori fuori tolleranza, procederemo come segue:

Valori fuori tolleranza: se la tecnologia dello strumento consente di intervenire ripristinando i valori nominali (messa in punto o *adjustment*), sulle base delle istruzioni riportate nella documentazione tecnica dello strumento, tale attività sarà eseguita preliminarmente alle tarature vera e propria. I valori rilevati prima della messa in punto verranno comunque riportati sul Certificato di Taratura. Gli eventuali costi aggiuntivi per la messa in punto saranno addebitati al Cliente, previa comunicazione telefonica o scritta.

Difetto di funzionamento: l'attività di taratura sarà sospesa, e il Cliente sarà informato tempestivamente dal ns. Responsabile di Laboratorio, con il quale sarà possibile concordare quale iniziativa prendere per risolvere il problema. Gli eventuali costi aggiuntivi derivanti da tali iniziative saranno addebitati al Cliente, secondo gli accordi stipulati. L'attività di taratura sarà ripresa e completata solo alla risoluzione del problema.

7. FORO COMPETENTE. In caso di controversie o contestazioni che dovessero insorgere circa l'interpretazione, l'esecuzione, la validità e/o l'efficacia del presente contratto, sarà competente in via esclusiva il Foro di Padova.

8. CONDIZIONI CONTRATTUALI DIVERSE. Condizioni diverse da quelle sopra indicate saranno da ritenersi valide solo previa autorizzazione scritta da parte di ACERT.

Ai sensi del combinato disposto degli artt. 1341-1342 c.c., io sottoscritto (nome e cognome del Cliente)* _____, dichiaro di accettare espressamente la clausola n. 2 (Trasporto) e la clausola n. 7 (Foro competente) delle "Condizioni di erogazione del servizio ed oneri a carico del committente".

Firma* _____

Data* _____

* Campi obbligatori

Segreteria Direzione Generale

Da: Silvana Marchese <silvana.marchese@unict.it>
Inviato: giovedì 18 maggio 2017 10:32
A: Segreteria Direzione Generale
Oggetto: SPPR: taratura fonometro integratore e calibratore - nota istruttoria
Allegati: 170518-53875-NI-taratura fonometro ecc..pdf

34
PMI

Si trasmette la nota prot. n. 53875.
Cordiali saluit,

Sig.ra Silvana Marchese
Università degli Studi di Catania
Area della Progettazione, dello Sviluppo Edilizio e della Manutenzione
Unità Operativa Prevenzione e Sicurezza
Telefono: 095/7307815 - 7865