

**ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA ED
AERONAUTICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA " LA SAPIENZA"
E
L'ASSOCIAZIONE EUROACUSTICI**

Il Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica dell'Università degli studi di Roma " La Sapienza", in prosieguo denominato "**DMA**", con sede in Via Eudossiana 18, 00184 Roma, P.IVA 02133771002, C.F. 80209930587, in persona del Direttore del Dipartimento medesimo, Prof. Ing. Paolo Cappa, delegato alla sottoscrizione del presente atto dal Consiglio di Dipartimento

E

L'Associazione EuroAcustici in prosieguo denominata "**EuroAcustici**", in persona del Prof. dr. Giovanni Mario Mattia, Presidente e domiciliato per la carica in viale Cesare Pavese 304 - 00144 ROMA - C.F. 97235610587.

PREMESSO

- Che in forza della normativa vigente, il **DMA** è chiamato a svolgere compiti di informazione, assistenza e consulenza in materia di formazione e sicurezza;
- Che l'Associazione **EuroAcustici** è un'organizzazione no profit e persegue esclusivamente finalità di solidarietà sociale, di collaborazione, di adesione e di federazione con altre associazioni di analogo scopo sociale e codice deontologico, di formazione, di informazione e di aggiornamento professionale in materia di sicurezza, igiene del lavoro, ergonomia e protezione industriale, con particolare riguardo alle problematiche acustiche, indotte da rumore e vibrazioni, in ambito lavorativo e sociale;

CONSIDERATO

- Che sussiste la convergenza di interessi a porre in essere concrete azioni per la realizzazione dell'obiettivo primario della formazione, sicurezza, igiene del lavoro ed ergonomia delle postazioni di lavoro attraverso efficaci e coerenti forme di informazione, assistenza e consulenza nei confronti dei comparti produttivi del territorio

CONVENGONO E STIPULANO IL SEGUENTE ACCORDO DI COLLABORAZIONE

art. 1

Il presente accordo ha lo scopo di promuovere e coordinare un programma annuale o pluriennale di azioni comuni in tema di Formazione, Sicurezza, Igiene del lavoro, Ergonomia e Protezione industriale per il raggiungimento degli obiettivi istituzionali dei contraenti.

Pertanto il DMA e l'EuroAcustici si impegnano ad attuare tra loro una forma continuativa e qualificata di collaborazione per quanto concerne aspetti tecnici, metrologici e scientifici di carattere ergonomico, con particolare riguardo allo svolgimento di attività di formazione nelle seguenti aree:

- a) corsi, seminari e "masters" di formazione nei settori di comune interesse, quali rumore e vibrazioni, microclima ed illuminotecnica (fra gli agenti fisici) e valutazione dei relativi effetti diretti ed indiretti
- b) interventi di educazione ed informazione, nonché di formazione ed aggiornamento del personale con valutazioni di carattere ergonomico connesse agli scopi istituzionali.

art. 2

La collaborazione tra le parti viene gestita, per l'intera durata dell'accordo da una Commissione paritetica formata da un uguale numero di rappresentanti dell'Università del DMA e dell'EuroAcustici.

Il numero totale di componenti della Commissione è pari a quattro, tra i quali il Direttore del DMA Prof. Ing. Paolo Cappa, un docente del DMA, il Presidente dell'EuroAcustici Prof. Dr. Giovanni Mario Mattia ed un componente della stessa Associazione.

Durano in carica per la durata dell'accordo e saranno sostituiti se dimissionari od in caso di cessazione dell'appartenenza al DMA o all'EuroAcustici. Se necessario, il Direttore Prof. Ing. Paolo Cappa, il docente del DMA ed il Presidente dell'EuroAcustici, possono delegare le proprie funzioni ad altri componenti qualificati delle rispettive Istituzioni di appartenenza.

Tale Commissione elabora il programma annuale o pluriennale delle attività rientranti nell'ambito della collaborazione instaurata con il presente accordo, ne definiscono le modalità di esecuzione e ne verificano l'attuazione.

art. 3

Il programma di lavoro dovrà prevedere, in particolare:

1. la promozione di campagne comuni di informazione, azioni promozionali di tutela della salute e prevenzione degli infortuni sul lavoro;
2. la progettazione e realizzazione di azioni comuni in materia formativa per la diffusione di buone pratiche di sicurezza, di comportamento nel rapporto uomo/macchina/ambiente, tenendo conto delle esigenze dei rappresentanti della sicurezza dei lavoratori, dei datori di lavoro, dei lavoratori, dei componenti degli organismi paritetici;
3. la possibilità di fornire notizie tramite Internet nel sito dell'EuroAcustici e dell'Università "La Sapienza";
4. La Commissione avrà, in particolare, il compito di:
 - a) definire un Piano Operativo nel cui ambito sono programmate e gestite le attività tecniche e l'utilizzazione delle risorse tramite:
 1. costituzione di gruppi misti di lavoro per la formulazione e la realizzazione di programmi di formazione, studi o ricerca;
 2. utilizzazione di personale, apparecchiature e mezzi per lo svolgimento di programmi di formazione, ricerca, per l'apprendimento delle tecnologie disponibili presso le due Istituzioni, per il coordinamento delle attività, per la discussione di particolari programmi, per la raccolta di informazioni e materiale, per l'assistenza diretta alle ricerche oggetto della presente accordo;
 3. scambio di personale docente per corsi di aggiornamento, addestramento personale, seminari di ricerche, ecc.
 - b) verificare i risultati e l'andamento delle attività in collaborazione, ed esprimere le proprie valutazioni e proposte in merito;
 - c) individuare le Istituzioni tecnico-scientifiche da coinvolgere eventualmente nel Piano Operativo e di definire le linee d'attività che verranno svolte da dette Istituzioni ed i loro ruoli.

art. 4

La Direzione DMA e l'EuroAcustici stabiliranno, di comune intesa, le modalità per la diffusione e l'utilizzazione delle conoscenze e dei risultati dei programmi di cui all'Articolo 1 e all'Articolo 3 e si impegnano ad assumere gli oneri di specifica competenza, derivanti dall'attività di diffusione dell'informazione, dalle attività di formazione e di ricerca, nei limiti determinati dagli organi competenti dei rispettivi Enti. I costi relativi all'impiego di professionalità delle due Istituzioni sono a carico delle stesse.

art. 5

Non sono possibili trasferimenti economici tra le parti, svolgendo ognuna di esse attività istituzionale.

La Direzione del DMA e l'EuroAcustici si impegnano reciprocamente ad utilizzare i rispettivi laboratori con la precisazione che la reciproca messa a disposizione di strumentazione scientifica dovrà essere sotto la diretta responsabilità delle rispettive professionalità, all'uopo incaricate.

Il datore di lavoro della struttura ospitante garantisce il rispetto delle norme antinfortunistiche derivanti dalle disposizioni di cui al D.Lgs. 626/94 e successive modifiche ed integrazioni.

art. 6

Quanto disposto entra in vigore alla data della sottoscrizione della presente Convenzione ed avrà la durata di tre anni con la possibilità di rinnovo previa comunicazione scritta, salvo disdetta chiesta per iscritto entro tre mesi dalla data della scadenza da una delle parti.

Roma, 17 marzo 2004

PER L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
Il Dipartimento di Meccanica e ed Aeronautica
Il Direttore Prof. Ing. Paolo Cappa

PER L'EUROACUSTICI
Il Presidente Prof. Dr. Giovanni Mario Mattia