

**REGIONE SICILIANA  
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE**

**DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE**

N 164 del 18-05-2015

Oggetto: Approvazione Convenzione di Stage fra il Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Fisica delle Atmosfere e delle Idrosfere ( CINFAI ) e l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente ( ARPA ) Sicilia – Progetto di formazione CUP B98F11000110005 -

**Il Direttore Generale  
( nominato con Decreto dell'Assessore Regionale del Territorio e dell'Ambiente n. 118/  
Gab. del 30.7.2012 )**

**VISTO** l'art.90 della L.R. 03/05/01, n. 6, come modificato ed integrato dall'art. 94 della L.R. del 16/04/2003, n. 4, e dell'art. 35 della L.R. 31/05/2004 n. 9, d'istituzione dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – ARPA – Sicilia;

**VISTO** il regolamento di ARPA Sicilia approvato con Decreto dell'Assessore Regionale Territorio e Ambiente n. 165/GAB del 01/06/2005, pubblicato sulla GURS n.29, parte I<sup>a</sup> dell'8 Luglio 2005;

**VISTO** il D.D.G. Arpa Sicilia n. 315 del 13/06/2005 di presa atto "Approvazione del Regolamento di definizione dell'assetto organizzativo della pianta organica ed altri assetti relativi alla funzionalità dell'Agenzia Regionale per la Protezione per l'Ambiente – ARPA Sicilia", ex art. 90 L.R. 6/2001 e successive modifiche e integrazioni;

**Dato atto che** con nota prot. 24873 del 27.4.2015 il CINFAI ha trasmesso copia della Convenzione di Stage - Progetto di formazione CUP B98F11000110005 - inerente il Master Universitario di II livello in "Tecnico di ricerca specializzato nella determinazione e nel management del rischio ambientale attraverso l'uso di soluzioni ICT in rete", proposto dal Dipartimento di Ingegneria civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca;

**Che** il summenzionato Progetto formativo di Tecnico di ricerca prevede un'attività di stage che riguarderà le applicazioni nel settore nell'utilizzo dei servizi ICT e delle piattaforme di calcolo ad alte prestazioni, della caratterizzazione dei fenomeni di rischio ambientale e territoriale, della pianificazione degli interventi di mitigazione e prevenzione per il supporto alla ricerca industriale ed elaborazione di grandi quantità di dati in modo efficiente, con particolare riguardo all'analisi e correlazione dei dati ambientali;

Evidenziato che la finalità dello stage è anche quella di avvicinare gli allievi al mondo della professionalità per un prossimo inserimento lavorativo post formazione;



*Handwritten signature*

Ritenuto rispondente ai fini dell'Agenzia aderire a tale Convenzione di Stage che prevede l'inserimento presso la nostra struttura di n. 2 allievi/e per una durata complessiva di 250 ore distribuite normalmente in 6 ore/ giorno;

Appurato che tale adesione non comporta alcun onere a carico dell'Agenzia, stante che l'assicurazione contro gli infortuni degli allievi grava sull'UNIPA e che nessun compenso è dovuto agli allievi;

Dato atto che come previsto dalla Convenzione allegata, il referente interno viene individuato nel Dott. Giuseppe Cuffari, Dirigente dell'U.O. Formazione e che, di volta in volta, a seconda la tematica dello stage da svolgere, il dott. Cuffari provvederà all'individuazione del Tutor competente per la tematica da trattare all'interno dell'Agenzia;

### DECRETA

Per le motivazioni di cui alle premesse:

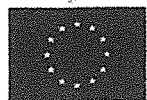
1. Di dare atto che le premesse, qui interamente riportate e confermate, fanno parte integrante del presente deliberato;
2. Di approvare l'allegata Convenzione di Stage fra il Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Fisica delle Atmosfere e delle Idrosfere ( CINFAI ) e l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente ( ARPA ) Sicilia – Progetto di formazione CUP B98F11000110005 inerente il Master Universitario di II livello in "Tecnico di ricerca specializzato nella determinazione e nel management del rischio ambientale attraverso l'uso di soluzioni ICT in rete", proposto dal Dipartimento di Ingegneria civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo, finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e sottoscritta in data 10.4.2015;
3. Di dare atto che l'adesione a tale Convenzione non comporta alcun onere a carico dell'Agenzia.
4. Individuare quale Referente interno il Dott. Giuseppe Cuffari, Dirigente dell'U.O. Formazione e che, di volta in volta, a seconda la tematica dello stage da svolgere, il dott. Cuffari provvederà all'individuazione del Tutor competente per la tematica da trattare all'interno dell'Agenzia;
5. Disporre, nelle more della disciplina definitiva dei controlli degli atti dell'ARPA Sicilia, la trasmissione del presente decreto all'A.R.T.A. – Dipartimento Regionale del Territorio e Ambiente, per l'esercizio dei compiti di vigilanza di cui al comma 2 dell'art. 90 L.R. 6/2001 ed al Collegio dei Revisori.

Il Funzionario Istruttore  
Dott.ssa Silvana Maria Rotondo

Il Direttore della UOC SA4  
Avv. Maria Luisa Curti

Il Direttore Generale  
Dott. Francesco Licata di Baucina





UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PALERMO



investiamo nel vostro futuro

Master di II livello

*“Tecnico di ricerca specializzato nella determinazione e nel management del rischio ambientale attraverso l’uso di soluzioni ICT in rete”*

Progetto PON01\_00683 SIGMA - CUP B98F11000110005

## CONVENZIONE DI STAGE

*tra*

il **Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Fisica delle Atmosfere e delle Idrosfere** (in sigla CINFAI), rappresentato dal Presidente Prof. Antonio Speranza, Piazza Niccolò Mauruzi, n. 17 - 62029 Tolentino (MC), *ente attuatore* del Master Universitario di II livello in *Tecnico di ricerca specializzato nella determinazione e nel management del rischio ambientale attraverso l’uso di soluzioni ICT in rete*, proposto dal Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali (in sigla DICAM) della Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Palermo, finanziato dal Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca (in sigla MIUR)

*e*

l’**Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente** (in sigla ARPA) Sicilia con sede in Corso Calatafimi, n 217/219 - 90129 PALERMO, in qualità di *partner ospitante*, rappresentato dal Dott. Francesco Licata di Baucina.

Premesso che il progetto formativo del *Tecnico di ricerca specializzato nella determinazione e nel management del rischio ambientale attraverso l’uso di soluzioni ICT in rete*, finanziato dal MIUR nell’ambito del progetto PON01\_00683 SIGMA, prevede un’attività di stage che riguarderà le applicazioni nel settore dei servizi ICT e delle piattaforme di calcolo ad alte prestazioni, della caratterizzazione dei fenomeni di rischio ambientale e territoriale, della pianificazione degli interventi di mitigazione e prevenzione del rischio e che concomitante è anche la finalità dello stage di avvicinare gli allievi al



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PALERMO



investiamo nel vostro futuro

Master di II livello

*“Tecnico di ricerca specializzato nella determinazione e nel management del rischio ambientale attraverso l’uso di soluzioni ICT in rete”*

Progetto PON01\_00683 SIGMA - CUP B98F11000110005

mondo della professionalità per permettere una serie di conoscenze e di rapporti personali che potranno aiutare l’inserimento in un’attività lavorativa post formazione,

*CINFAI ed il partner ospitante convengono quanto segue:*

1. il partner ospitante si impegna ad accogliere in stage presso la sua struttura n° 2 allievi/e;
2. per ogni allievo/a il periodo di stage è stabilito dal 13/04/2015 al 30/06/2015 per una durata complessiva di **n. 250 ore**, distribuite normalmente in nr. 6 ore giornaliere (con un **massimo** di nr. 8 ore giornaliere e **nr. 40 ore settimanali**);
3. per ogni allievo/a il partner ospitante si impegna ad annotare nel registro l’attività dello stage e a redigere una relazione finale, da consegnare a CINFAI;
4. il partner ospitante, in accordo con il Responsabile del progetto di Formazione e coordinatore tecnico-scientifico del Master, Prof. Goffredo La Loggia, avrà cura di redigere un breve ‘Programma di stage’ e fornirlo ad ogni allievo/a in stage e, per opportuna conoscenza, a CINFAI;
5. il periodo di stage non costituisce rapporto di lavoro;
6. durante il periodo di stage ogni allievo/a è tenuto a:
  - svolgere le attività proposte;
  - mantenere la necessaria riservatezza per quanto attiene dati, informazioni e conoscenze in merito all’attività aziendale, acquisiti durante lo svolgimento del periodo di stage;
  - rispettare le norme in materia di igiene, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro;
7. **ogni allievo/a in stage è assicurato contro gli infortuni sul lavoro.** In qualità di soggetto promotore, UNIPA assicura ogni allievo/a in stage contro gli infortuni sul lavoro. In caso di incidente durante lo svolgimento dello stage, il partner ospitante



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PALERMO



investiamo nel vostro futuro

**Master di II livello**

**“Tecnico di ricerca specializzato nella determinazione e nel management del rischio ambientale attraverso l’uso di soluzioni ICT in rete”**

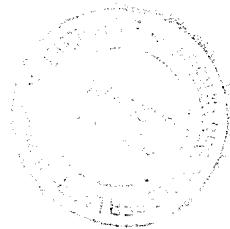
**Progetto PON01\_00683 SIGMA - CUP B98F11000110005**

si impegna a segnalare l’evento a UNIPA entro i tempi previsti dalla normativa vigente per la denuncia degli infortuni.

8. nessun compenso è dovuto agli allievi/e in stage per tutta la durata dello stesso né da parte del partner ospitante né da parte del soggetto attuatore;
9. il partner ospitante si impegna ad indicare un referente al proprio interno (Tutor aziendale), responsabile dell’azione di tutoraggio svolta nei confronti di ogni allievo/a ospitato/a in stage, dandone formale comunicazione a CINFAI;

Letto, approvato e sottoscritto

Data 10.04.2015



ARPA Sicilia  
Partner ospitante

(timbro e firma)

CINFAI  
Soggetto attuatore

(timbro e firma)