



IAMC - CNR - IAMC	
Tit. I.	CI: AMMINISTRAT.
N. 0004234	07/05/2014

CNR-IAMC
Sede di Napoli



Calata Porta di Massa
Int. Porto 80
80133 Napoli
Italia

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



investiamo nel vostro futuro

www.iamc.cnr.it **PIANO STRATEGICO NAZIONALE 2007-2013 PER LE REGIONI DELLA CONVERGENZA**

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE RICERCA E COMPETITIVITÀ
PIANO DI AZIONE E COESIONE
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURE DI RICERCA PUBBLICA

Sede:
Napoli
Calata Porta di Massa
Int. Porto 80
80133 Napoli
tel. +39 081 5423 804
fax +39 081 5423 888 - 889
napoli@iamc.cnr.it

BANDO DI SELEZIONE

Unità Organizzative:

Capo Granitola
Via del Mare 3
91021 Torretta Granitola
Fraz. di Campobello di Mazara TP
tel. +39 0924 40600
fax +39 0924 40445
capogranitola@iamc.cnr.it

Corso di Alta Formazione nell'ambito del Progetto EMSO-MedIT PAC01_00044:
“Formazione avanzata per il potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO”

Mazara del Vallo
Via L. Vaccara 61
91026 Mazara del Vallo TP
tel. +39 0923 948966
fax +39 0923 906634
mazaradelvallo@iamc.cnr.it

CUP: B79D13000050001

Messina
Spianata S. Ranieri 86
98122 Messina
tel. +39 090 6015411
fax +39 090 669007
messina@iamc.cnr.it

Scadenza presentazione domande: 31 maggio 2014

Soggetto attuatore

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - ISTITUTO PER L'AMBIENTE MARINO COSTIERO

Oristano
Località Sa Mardini
09170 Torregrande OR
tel. +39 0783 229015
fax +39 0783 229135
oristano@iamc.cnr.it

Taranto
Via Roma 3
74123 Taranto
tel. +39 099 4542202
fax +39 099 4542215
taranto@iamc.cnr.it

Laboratorio:
Castellammare del Golfo
Via G. da Verrazzano 17
91014 Castellammare del Golfo TP
tel. +39 0924 35013
fax +39 0924 35084
castellammare@iamc.cnr.it

Avviso n. IAMC-BF- 001-2014 TP

Selezione pubblica, per titoli ed esame, per l'individuazione di n. 8 formandi (di cui 2 con indennità di frequenza) per la partecipazione al Corso di Alta Formazione denominato "Formazione avanzata per il Potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO", nell'ambito del Progetto EMSO-MedIT, nella sede dell'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero del CNR di Capo Granitola.

Il Direttore dell'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero del CNR

- VISTO** il Programma Operativo Nazionale "*Ricerca e Competitività*" (PON "R&C") 2007-2013, Piano di Azione e Coesione, Potenziamento Infrastrutture di Ricerca Pubblica, *Linea di intervento B. - Interventi per l'adeguamento e il consolidamento di infrastrutture per il monitoraggio ambientale.*
- VISTO** il Bando per Potenziamento Infrastrutture Regioni della Convergenza, pubblicato dal MIUR con Decreto Direttoriale Prot. n. 0000274 del 15 febbraio 2013 e rientrante nel Piano di Azione Coesione (PAC), finalizzato ad attivare interventi di adeguamento e rafforzamento strutturale riferiti a centri di elevata qualificazione, in ambiti e discipline di rilevanza strategica per lo sviluppo del sistema produttivo delle aree "Convergenza".
- VISTO** il Progetto dal titolo dal titolo "*Potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO*" (Progetto EMSO-MedIT).
- VISTO** il Decreto Direttoriale del MIUR 28 giugno 2013 n.1258 con il quale il suddetto Progetto EMSO-MedIT è stato approvato ed ammesso a finanziamento.
- VISTA** in particolare, la parte del citato Progetto EMSO-MedIT relativa alla tipologia di intervento "Formazione" denominata "*Formazione avanzata per il Potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO*".
- CONSIDERATO** che il bando di selezione per il Corso di Alta Formazione nell'ambito del Progetto EMSO-MedIT PAC01_00044: "*Formazione avanzata per il potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO*" (Prot. n. 0010725 del 17/12/2013), aperto dal 17/12/2013 al 20/01/2014, non ha consentito il reclutamento di formandi in numero idoneo a coprire tutti i Profili Professionali previsti dal sopra-menzionato Corso di Alta Formazione
- VISTO** che il progetto di formazione si pone come finalità prioritaria la formazione di

personale specializzato per l'utilizzo, la gestione e la valorizzazione delle grandi strumentazioni della rete di infrastrutture del Progetto EMSO-MedIT.

RAVVISATA la necessità di procedere all'indizione di una nuova selezione pubblica per l'individuazione di figure idonee che integrino quelle precedentemente reclutate con il bando di selezione di cui al Prot. n. 0010725 del 17/12/2013, al fine di garantire un pieno raggiungimento degli obiettivi del citato Progetto EMSO-MedIT.

ACCERTATA la copertura degli oneri derivanti dal pagamento dell'indennità di frequenza mensile sui fondi delle disponibilità finanziarie provenienti dal Progetto EMSO-MedIT dal titolo "*Formazione avanzata per il Potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO*" - Variazione n.4860 dell'11/11/2013.

DECRETA

È indetta una selezione, per titoli ed esame, per l'individuazione di **n. 8 formandi (di cui 2 con indennità di frequenza)** per la partecipazione al **Corso di Alta Formazione** nell'ambito del Progetto-EMSO MedIT dal titolo "*Formazione avanzata per il Potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI-EMSO*", da svolgersi presso l'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero del CNR - UOS di Capo Granitola (UOS di Capo Granitola dell'IAMC-CNR).

Articolo 1 (Obiettivi formativi)

L'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero del CNR (di seguito denominato IAMC-CNR), nell'ambito delle attività finanziate dal Programma Operativo Nazionale "*Ricerca e Competitività*" (PON "R&C") 2007-2013, Piano di Azione e Coesione, Potenziamento Infrastrutture di Ricerca Pubblica, *Linea di intervento B. Interventi per l'adeguamento e il consolidamento di infrastrutture per il monitoraggio ambientale* - Avviso n. 274 del 15 Febbraio 2013, (Progetto Codice PAC01_00044), attiva il Corso di Alta Formazione in epigrafe.

Il Corso di Alta Formazione è associato al progetto dal titolo "*Potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO*", nel seguito denominato **EMSO-MedIT** (<http://www.emso-medit.it>), finanziato dal MIUR.

L'obiettivo formativo, correlato con le tematiche del progetto di potenziamento infrastrutturale **EMSO-MedIT**, sarà di formare n.3 Profili Professionali con una preparazione multidisciplinare per gli ambiti di rilevanza per l'osservazione dell'ambiente marino costiero e profondo e le relative tecnologie.

Nello specifico il percorso formativo sarà orientato alla formazione dei seguenti profili professionali:

1. **Research Infrastructure Manager (Profilo Professionale I):** profilo professionale con competenze nella gestione di progetti complessi.
2. **Business Development Manager (Profilo Professionale II):** profilo professionale in grado di creare nuove opportunità per l'erogazione di servizi dell'infrastruttura, al di fuori della comunità scientifica.
3. **Laboratory and Scientific Facility Manager (Profilo Professionale III):** profilo professionale con competenze per l'utilizzo delle infrastrutture previste dal progetto EMSO-MedIT.

Il percorso formativo è fortemente legato al progetto di sviluppo infrastrutturale EMSO-MedIT per le Aree della Convergenza e i moduli formativi sono orientati alla formazione di personale specializzato per l'utilizzo, la gestione e la valorizzazione delle grandi strumentazioni della rete di infrastrutture di EMSO-MedIT.

Articolo 2 (Posti disponibili)

Il corso prevedrà la selezione di **8 formandi (di cui 2 con indennità di frequenza)**, così suddivisi:

- **n.2 per il Profilo Professionale I: Research Infrastructure Manager (senza indennità di frequenza).**
- **n.4 per Profilo Professionale II: Business Development Manager (di cui 2 con indennità di frequenza).**
- **n.2 per il Profilo Professionale III: Laboratory and Scientific Facility Manager (senza indennità di frequenza).**

Ai candidati risultati vincitori senza indennità di frequenza sarà data la possibilità di usufruire dell'indennità nel caso di sopravvenute rinunce e/o di condizioni di incompatibilità da parte dei candidati vincitori del bando di selezione di cui al Prot. n. 0010725 del 17/12/2013 nonché del presente bando.

Articolo 3 (Frequenza del corso)

Il corso si svolgerà presso la **UOS di Capo Granitola dell'IAMC-CNR**, sita in Via del mare, 3 Torretta-Granitola (Fraz. di Campobello di Mazara), Trapani.

Il corso di formazione per il Profilo Professionale I, **Research Infrastructure Manager** ha la durata di 4 mesi per un numero di 438 (quattrocentotrentotto) ore, il corso di formazione per il

Profilo Professionale II, **Business Development Manager** ha la durata di 3 mesi per un numero di 318 (trecentodiciotto) ore, il corso di formazione per il Profilo Professionale III, **Laboratory and Scientific Facility Manager** ha la durata di 3 mesi per un numero di 312 (trecentododici) ore.

La data di inizio presunta per i corsi relativi ai 3 Profili Professionali è il 29 settembre 2014. Eventuali variazioni della data di inizio del corso saranno comunicate sul sito dell'URP del CNR (www.urp.cnr.it) e di **EMSO-MedIT** (<http://www.emso-medit.it>).

I corsi prevedono lezioni frontali tenute in italiano ed inglese, oltre che un periodo di *training on the job* della durata di 120 ore per il Profilo Professionale I, 120 ore per il Profilo Professionale II e 144 ore per il Profilo Professionale III.

Le lezioni frontali sono organizzate nei seguenti **moduli specialistici**:

Profilo Professionale I: Research Infrastructure Manager

Mod.1: Introduzione alle infrastrutture di ricerca.

Mod.2: Modelli organizzativi per lo sviluppo di partnership pubblico-private per l'innovazione.

Mod.3: Strumenti di finanza innovativa per il trasferimento tecnologico in ambito EMSO-MedIT.

Mod.4: Progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

Mod.5: Project Management.

Mod.6: Strategie di sviluppo di spinoff.

Mod.7: Gestione d'impresa.

Mod.8: Processi di internazionalizzazione.

Mod.9: Gestione della Proprietà Intellettuale.

Profilo Professionale II: Business Development Manager

Mod.1: Introduzione alla gestione delle infrastrutture di ricerca.

Mod.2: Strumenti di finanza innovativa per il trasferimento tecnologico.

Mod.3: Strategie di mercato.

Mod.4: Strategie di comunicazione.

Mod.5: Tecniche di negoziazione.

Mod.6: Marketing e comunicazione digitale.

Mod.7: Time management.

Profilo Professionale III: Laboratory and Scientific Facility Manager

Mod. 1: Introduzione all'ambiente marino e alla sua caratterizzazione.

Mod. 2: Tecniche geofisiche di monitoraggio in ambiente marino.

Mod. 3: Tipologia e gestione di infrastrutture per il monitoraggio in ambiente marino.

Mod. 4: Tecniche acustiche subacquee.

Mod. 5: Tecniche di osservazione degli organismi marini.

Mod. 6: Rischi naturali e sistemi di monitoraggio e valutazione.

Mod. 7: Tecnica di monitoraggio dell'ambiente marino costiero.

Mod. 8: Laboratorio MS-ICP-OES.

Il programma del corso e tutte le informazioni sul progetto saranno disponibili sul sito <http://www.emso-medit.it>

Articolo 4 **(Indennità di frequenza dei formandi)**

I candidati collocati utilmente nella corrispondente graduatoria di merito un'indennità di frequenza mensile, laddove prevista, in qualità di formandi, **fino ad un valore di Euro 2.500,00** (duemilacinquecento) ai lordo delle ritenute di legge previste a carico del formando e dell'Istituto, corrisposta in rate mensili posticipate. Tale indennità, il cui importo totale varierà in base alla durata del profilo professionale prescelto, è commisurata esclusivamente alle ore di effettiva presenza dei formandi e non spetta in caso di assenza (ad es.: dovuta a malattia, infortunio o altro).

La fruizione dell'indennità è, inoltre, incompatibile con alcun tipo di rapporto lavorativo e con il percepimento di borse di studio, di assegni o di altre sovvenzioni diversamente denominate.

La frequenza del corso è obbligatoria. Il cumulo di assenze superiori al 20%, calcolato sul monte ore complessivo del corso (inclusi il periodo di *training on the job*), comporta l'esclusione del formando dal proseguimento corso.

Articolo 5 **(Requisiti di ammissione)**

Il Corso di Alta Formazione è indirizzato a candidati in possesso dei seguenti requisiti, a pena di esclusione:

Profilo Professionale I: Research Infrastructure Manager:

- a) Laurea Specialistica o Magistrale in fisica, chimica, ingegneria, scienze geologiche, scienze naturali o ambientali, scienze biologiche, architettura economia, giurisprudenza e scienze politiche oppure titolo universitario, italiano o straniero, equipollente a norma di legge.
- b) Esperienza nel settore della ricerca e/o industriale rilevante per i temi del progetto di potenziamento.
- c) Non usufruire di borse di studio, assegni o altre sovvenzioni diversamente denominate durante il periodo di effettuazione del corso.
- d) Non avere riportato condanne penali e non avere procedimenti penali pendenti.

Profilo Professionale II: Business Development Manager:

- a) Laurea Specialistica o Magistrale in fisica, chimica, ingegneria, scienze geologiche, scienze naturali o ambientali, scienze biologiche, architettura, economia, giurisprudenza e scienze politiche oppure titolo universitario, italiano o straniero, equipollente a norma di legge.
- b) Esperienza nel settore della ricerca e/o industriale rilevante per i temi del progetto di

potenziamento.

- c) Non usufruire di borse di studio, assegni o altre sovvenzioni diversamente denominate durante il periodo di effettuazione del corso.
- d) Non avere riportato condanne penali e non avere procedimenti penali pendenti.

Profilo Professionale III: Laboratory and Scientific Facility Manager:

- a) Laurea Specialistica o Magistrale in fisica, chimica, ingegneria, scienze geologiche, scienze naturali o ambientali, scienze biologiche, oppure titolo universitario, italiano o straniero, equipollente a norma di legge;
- b) Esperienza nel settore della ricerca e/o industriale rilevante per i temi del progetto di potenziamento;
- c) Non usufruire di borse di studio, assegni o altre sovvenzioni diversamente denominate durante il periodo di effettuazione del corso;
- d) Non avere riportato condanne penali e non avere procedimenti penali pendenti.

Nel caso in cui il diploma di laurea sia stato conseguito all'estero, esso dovrà essere preventivamente riconosciuto in Italia secondo la legislazione vigente in materia.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione delle domande di ammissione alla presente selezione.

**Articolo 6
(Domanda di ammissione)**

I candidati, pena l'esclusione, potranno presentare **una sola** domanda di ammissione per uno dei Profili Professionali, da indicare nella domanda.

La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice e firmata dall'interessato, pena l'esclusione, deve essere indirizzata a:

**CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
ISTITUTO PER L'AMBIENTE MARINO COSTIERO
UOS DI CAPO GRANITOLA
UFFICIO PROTOCOLLO
VIA DEL MARE, 3 TORRETTA-GRANITOLA
(FRAZ. DI CAMPOBELLO DI MAZARA, CAP: 91021) TP**

La domanda dovrà essere presentata direttamente o spedita mediante raccomandata con avviso di ricevimento, **ENTRO E NON OLTRE IL 31 MAGGIO 2014.**

Sulla busta dovranno essere riportati il **nome e cognome** del candidato e la dicitura:

“BANDO ALLIEVI CORSO FORMAZIONE EMSO-MEDIT_PROFILLO PROFESSIONALE: ...”.

Per le domande presentate direttamente (*brevi manu*), farà fede il timbro di ricezione dell'Ufficio Protocollo dell'Amministrazione, che è aperto al pubblico fino alle ore 12.00 di tutti i giorni feriali escluso il sabato. Per quelle trasmesse a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, farà fede il timbro e la data dell'Ufficio Postale accettante.

L'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni e/o domande di ammissione dipendenti da inesatte indicazioni del recapito, né per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Nella domanda il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità e a pena di esclusione dalla procedura selettiva:

1. cognome, nome, data e luogo di nascita, residenza, cittadinanza.
2. titolo di studio posseduto, l'Istituzione universitaria presso la quale lo stesso è stato conseguito, la votazione e la data del conseguimento.
3. di non avere riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti (in caso contrario indicare le condanne riportate, la data di sentenza e l'Autorità Giudiziaria che l'ha emessa).
4. che non usufruirà di borse di studio, assegni o sovvenzioni diversamente denominate durante il periodo di effettuazione del corso,
5. il Profilo Professionale prescelto.
6. il recapito eletto ai fini della selezione.

La scelta del candidato del Profilo Professionale, di cui al precedente punto, è obbligatoria.

L'assenza o la scelta non corretta del Profilo Professionale verrà considerata come elemento escludente dalla procedura selettiva.

La domanda e tutti i documenti relativi alla selezione potranno essere redatti alternativamente anche in lingua inglese. La domanda di partecipazione deve essere redatta esclusivamente utilizzando il modulo (**allegato A**).

**Articolo 7
(Titoli valutabili)**

Per la valutazione dei titoli, il candidato dovrà allegare alla domanda i seguenti titoli:

- *Curriculum vitae*, in formato europeo, debitamente firmato, attestante l'attività formativa e le esperienze professionali acquisite.
- Eventuali attestazioni relative ad attività inerenti il corso svolte presso istituzioni pubbliche o private.
- Eventuali pubblicazioni a stampa, rapporti tecnici, monografie, libri, capitoli di libro, brevetti, etc.

- Altri documenti e titoli che il candidato ritenga possano formare oggetto di valutazione.

Le attestazioni possono essere valutate solamente se attinenti all'oggetto del corso, a insindacabile giudizio della Commissione giudicatrice. In luogo dei titoli originali, è ammessa la presentazione di copia e/o dichiarazioni sostitutive di certificazioni, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000.

Ai sensi dell'art. 39 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, la sottoscrizione della domanda per la partecipazione al concorso non è soggetta ad autenticazione.

Ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 e ss.ii.mm., le dichiarazioni rese ed il *curriculum vitae* sottoscritti hanno valore di autocertificazione e, quindi, **alla domanda dovrà essere allegata la copia di un documento di riconoscimento valido.**

Articolo 8 (Commissione di valutazione)

La Commissione di valutazione è nominata con provvedimento del Direttore dell'IAMC-CNR ed è composta dal Responsabile del Progetto di Formazione e da due membri scelti fra ricercatori o tecnologi esperti nelle discipline oggetto della formazione.

Articolo 9 (Procedure di selezione)

Le prove scritte e orali delle selezioni saranno effettuate presso una delle sedi del CNR in Sicilia. La Commissione di valutazione adotta preliminarmente i criteri e i parametri ai quali intende attenersi, con specifico riferimento alle caratteristiche del corso e del progetto. Tali criteri di valutazione riguarderanno la valutazione della laurea, dell'eventuale dottorato di ricerca, di eventuali diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, pubblicazioni, e altri titoli collegati all'attività svolta quali, lo svolgimento di tirocini, contratti, borse di studio e incarichi lavorativi in istituzioni pubbliche o private. Oltre la valutazione dei titoli, sono previste:

- Una prova scritta, sotto forma di un test con domande a risposta multipla, per la verifica delle conoscenze generali e specifiche relative alle tematiche di interesse dei vari obiettivi di formazione.
- Un colloquio orale sul *curriculum vitae*, sulle attitudini e gli aspetti motivazionali del candidato.
- Una prova di conoscenza della lingua inglese consistente nella lettura e traduzione di un testo tecnico.

I candidati dovranno presentarsi alle prove muniti di valido documento di riconoscimento.

Articolo 10 (Calendario delle prove e comunicazioni)

Il calendario delle prove per l'ammissione al Corso di Alta Formazione e ogni altra comunicazione e informazione relativa al corso di alta formazione verranno fatte pervenire direttamente ai candidati e/o saranno pubblicate successivamente alla scadenza del bando, sul sito web del CNR (<http://www.urp.cnr.it>) e sul sito <http://www.emso-medit.it>.

Articolo 11 (Formazione e approvazione della graduatoria)

Per la selezione dei candidati, la Commissione di valutazione attribuirà un punteggio:

Profilo Professionale I, Research Infrastructure Manager

- Fino a 30 punti per i titoli.
- Fino a 20 punti per l'esperienza nel settore della ricerca e/o industriale rilevante per i temi del progetto di formazione.
- Fino a 20 punti per la prova scritta.
- Fino a 30 punti per la prova orale, per un totale massimo di 100 punti.

Al colloquio orale sono ammessi i candidati che abbiano riportato nella prova scritta un punteggio minimo di 12 punti.

Profilo Professionale II, Business Development Manager

- Fino a 30 punti per i titoli;
- Fino a 20 punti per l'esperienza nel settore della ricerca e/o industriale rilevante per i temi del progetto di formazione
- Fino a 20 punti per la prova scritta
- Fino a 30 punti per la prova orale, per un totale massimo di 100 punti.

Al colloquio orale sono ammessi i candidati che abbiano riportato nella prova scritta un punteggio minimo di 12 punti.

Profilo Professionale III, Laboratory and Scientific Facility Manager

- Fino a 30 punti per i titoli;
- Fino a 20 punti per l'esperienza nel settore della ricerca e/o industriale rilevante per i temi del progetto di formazione
- Fino a 20 punti per la prova scritta
- Fino a 30 punti per la prova orale, per un totale massimo di 100 punti.

Al colloquio orale sono ammessi i candidati che abbiano riportato nella prova scritta un

punteggio minimo di 12 punti.

Risulteranno idonei coloro che avranno superato la valutazione complessiva con un punteggio di almeno 60/100 punti ed avranno superato la prova di lingua inglese.

Sono ammessi al Corso di Alta Formazione i candidati collocati utilmente nella graduatoria di merito, compilata sulla base del punteggio complessivo riportato ed in relazione al numero dei posti disponibili per ciascun Profilo Professionale.

In caso di *ex-aequo*, precede il candidato anagraficamente più giovane di età.

L'esito della selezione sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web www.urp.cnr.it.

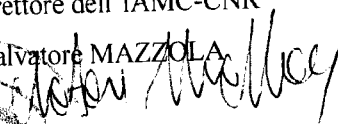
Al termine dei lavori, la Commissione giudicatrice trasmetterà tutti gli atti concorsuali e i verbali delle riunioni di valutazione al Direttore dell'IAMC-CNR, nei quali dovranno essere evidenziati, fra l'altro, i criteri adottati per la valutazione e la graduatoria di merito.

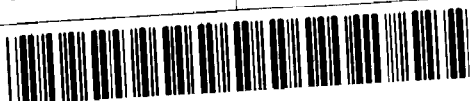
Articolo 12
(Trattamento dei dati personali)

I dati personali dei candidati saranno trattati dall'IAMC-CNR per le finalità di gestione della procedura concorsuale e dell'eventuale procedimento di assegnazione dell'indennità di frequenza, nel rispetto dei principi e delle disposizioni sulla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza stabiliti dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Il Direttore dell'IAMC-CNR

Salvatore MAZZOLA



IAMC - CNR - IAMC	
CI: AMMINISTRAT.	
Tit. I.	N. 0004234
07/05/2014	
	

ALLEGATO A

Al Direttore dell'Istituto per l'Ambiente
Marino Costiero del CNR

 sottoscritt
(COGNOME – per le donne indicare il cognome da nubile) (Nome)

Codice Fiscale

Nato a Prov. il

Attualmente residente a Prov.

Indirizzo

CAP Telefono

Chiede di essere ammesso a sostenere la selezione di n. 8 formandi (di cui 2 con indennità di frequenza), come da avviso n. ... /2014 (Prot. n.del.....) per la frequenza del Corso di Alta Formazione:

“Formazione avanzata per il potenziamento delle infrastrutture multidisciplinari di ricerca marina in Sicilia, Campania e Puglia quale contributo alla ESFRI EMSO” - Progetto EMSO-MedIT PAC01_00044: da svolgersi presso l'UOS di Capo Granitola dell'IAMC-CNR

A tal fine, il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere cittadino _____
- 2) di aver conseguito il diploma di laurea in _____ il ___/___/___ presso l'Università _____ con votazione _____;
- 3) di non avere riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti (in caso contrario indicare le condanne riportate, la data di sentenza e l'Autorità Giudiziaria che l'ha emessa).
- 4) che non usufruirà di borse di studio, assegni o sovvenzioni diversamente denominate durante il periodo di effettuazione del corso.
- 5) di scegliere il seguente Profilo Professionale: _____.
- 6) che il recapito eletto ai fini della selezione è: _____.

Il sottoscritto allega alla presente domanda:

- 1) dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000 e s.m.i. da compilarsi mediante l'utilizzo del modulo (allegato B) attestante la veridicità del contenuto del *Curriculum vitae et studiorum*;

Luogo e data

FIRMA _____