



DOMANDA DI AMMISSIONE SOCIO

Al Presidente della AMD

Data ___/___/___

Il sottoscritto Dr./Prof. _____
Nato a _____ il ___/___/___
residente a _____ C.A.P. _____
in via _____ n° _____
Tel. _____ Fax _____
Cellulare _____ E-mail _____
Codice Fiscale _____

Chiede di essere ammesso quale Socio Ordinario all'Associazione Medici Diabetologi.

Dichiara, sotto la propria responsabilità, di essersi laureato presso l'Università di _____ (anno _____) specializzato in:

Diabetologia

Endocrinologia*

Altro* *

* Indirizzo malattie del ricambio ** Specificare

e di prestare attualmente attività presso la seguente struttura:

Denominazione Struttura _____
Indirizzo _____
Tel. _____ Fax _____
E-mail _____ con le seguenti funzioni _____
per _____ ore settimanali.

Firma _____

Soci presentatori:

1° Socio _____ Firma _____
2° Socio _____ Firma _____

- **Allegare alla presente domanda un curriculum vitae (max. 1 pagina) con particolare riferimento alle attività svolte in campo diabetologico.**
- Inviare tramite una delle seguente opzioni:
 - via posta: AMD – Viale delle Milizie, 96 – 00192 Roma
 - via fax: 06-7000499
 - via mail: segreteria@aemmedi.it

A norma di statuto le domande di ammissione verranno esaminate dal Consiglio Direttivo dell'AMD nella prima riunione dopo il ricevimento della domanda.

Riservato alla Commissione dei Soci

Accettato

Non Accettato

Necessario acquisire ulteriori dati

Documento	Revisione	Data Revisione	Pagina
P001	3	22/02/2010	1 di 2

PROCEDURA

- La richiesta di un nuovo socio deve essere presentata da almeno due soci;
- Il richiedente deve fornire sotto la sua responsabilità un curriculum scolastico e professionale (con particolare riferimento alle esperienze in campo diabetologico);
- Le domande complete di ogni informazione e documento richiesto saranno sottoposte all'accettazione da parte del CDN nella prima riunione utile;
- Il richiedente riceverà il riscontro dell'esame da parte del CDN dalla Segreteria AMD.

Documento	Revisione	Data Revisione	Pagina
P001	3	22/02/2010	2 di 2