

## Modulo di iscrizione all'Associazione Amici del Museo di Scienze Naturali "E. Caffi" Bergamo

L'Associazione, nata nel 1995 per promuovere e sostenere il Museo nella diffusione delle Scienze Naturali, è aperta a tutti coloro che ne condividono le finalità.

L'iscrizione consente di beneficiare dei seguenti vantaggi: ingresso gratuito al Museo Civico di Scienze Naturali e al Civico Museo Archeologico, informazione in anteprima su eventi e manifestazioni organizzati dal Museo e invito a partecipare a tutte le iniziative organizzate dall'Associazione con agevolazioni nel caso vi siamo quote di partecipazione.

**Modalità di iscrizione:** per associarsi è sufficiente compilare questo modulo di adesione, inviarlo a <u>amicimuseocaffi@gmail.com</u> e versare l'importo corrispondente alla categoria scelta mediante bonifico bancario sul C/C IT16I0503411109000000000291 Banca BPM ag. 9 piazza Vecchia, 1 24129 BG; scrivere causale "Quota Iscrizione Associazione Amici del Museo di Scienze Naturali E. Caffi"

## Dati da inserire

Nome:	Cognome:
Nato a:	Data di nascita:
Cellulare:	Email:
Residente in (città e provincia):	
Indirizzo (via/piazza, num. civico. cap):	
Tipologia di Socio:	
<ul> <li>Socio sostenitore € 60.00</li> <li>Socio ordinario € 30.00</li> <li>Socio studente (fino a 14 anni) € 8.00</li> </ul>	
Autorizzo, in conformità a quanto prescritto dal D.L. 30/06/2003 nr. 196, la conservazione ed il trattamento anche elettronico dei miei dati personali di cui sopra per le finalità istituzionali e l'attività dell'Associazione Amici del Museo e le sue comunicazioni a terzi degli stessi ai fini fiscali, previdenziali o altri previsti da leggi, statuti o Regolamenti.	
<ul> <li>Autorizzo</li> <li>Non autorizzo</li> <li>Acconsento inoltre la mia iscrizione alla Newslette</li> </ul>	er dell'Associazione stessa.
<ul><li>Autorizzo</li><li>Non autorizzo</li></ul>	

L'iscrizione, valida per un anno solare (dal 1° gennaio al 31 dicembre), offre la possibilità di partecipare alla

vita del Museo e di beneficiare di agevolazioni particolari.

Data