Richiesta di attivazione di una casella di posta elettronica certificata presso il Consiglio Nazionale dei Chimici

Ciascun iscritto in regola con i pagamenti dei contributi e delle tasse di iscrizione può richiedere al CNC l'assegnazione di un indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) del tipo nome.cognome@pec.chimici.it, ncognome@pec.chimici.it o n.cognome@pec.chimici.it come più sotto specificato.

L'indirizzo effettivamente assegnato e la passavord di accesso (da modificare a proprio piacimento dopo il primo

L'indirizzo effettivamente assegnato e la password di accesso (da modificare a proprio piacimento dopo il primo collegamento) verranno comunicate nella lettera di conferma dell'avvenuta attivazione.

[nota: i dati contrassegnati da asterisco (*) sono **obbligatori**]

l sottoscritt_ (Cognome*)	(Nome*)	
Nat_ a*	(Prov.*) il_, residente a*	
CAP*(Prov.*) (indirizzo*)_		
Iscritt_ all'Ordine dei Chimici di*	Numero di iscrizione:*	
Codice Fiscale:*	Telefono:	
Indirizzo di posta elettronica NON certificata:*_		
NON NECESSARIO NEL CASO IN CUI SI INI DOCUMENTAZIONE ATTRAVERSO IL PRO	DICHI UN INDIRIZZO MAIL @CHIMICI.IT O SI TRASMETTA LA PRIO ORDINE TERRITORIALE	
Documento di riconoscimento: (Tipo*)	Numero* Data rilascio*	
Autorità che lo ha rilasciato:*	(N.B.:Allegare FOTOCOPIA del documento)	
 pec.chimici.it, ed ai servizi complementari resi di Dichiara di essere a conoscenza della responsabi certificata (PEC) e si impegna fin d'ora a custodi Chiede, ove possibile, l'assegnazione del seguen [se lasciato in bianco comporta l'assegnazione al Dichiara altresì di aver preso visione delle condi 	ta (PEC) offerto dal Consiglio Nazionale dei Chimici nel dominio all'ISP (Internet Service Provider) convenzionato. ilità personale inerente e conseguente all'utilizzo della posta elettronica re con la massima cura password ed username assegnati. tte indirizzo di e-mail:	
Data:	(firma leggibile)	
di comunicazione/pubblicazione dell'indirizzo di	nica PEC fornito dovrà essere utilizzato al fine di adempiere gli obblighi posta elettronica certificata previsti per gli iscritti agli albi, convertito - con modifiche - nella legge 29 gennaio 2009, n.2. (firma leggibile)	
Richiede l'attivazione di una casella di posta e STANDARD (canone annuo a carico dell'iscr PRO + SMS (canone annuo a carico dell'iscr	el CNC) itto) € 26,00 + 20% iva	

DA COMPILARE SOLO IN CASO DI SELEZIONE DELLA VERSIONE PRO O PRO + SMS AL FINE DI AUTORIZZARE IL PAGAMENTO DEL CONTRIBUTO ANNUO.		
Per le VERSIONI PRO e PRO + SMS 60 gg prima della scadenza annuale l'intera annualità.		
ESTREMI CARTA DI CREDITO Nome Cognome Numero Carta	Circı Data di Emissione	uito (VISA, Mastercard) Data di scadenza
Part. Iva		
Data:		
Informativa trattamento dei dati personali:	(D.Lgs 196/2003)	
Preso atto delle informazioni ricevute mediante l'ir Chimici, esprimo il mio consenso al trattamento per		trattamento dei dati, Consiglio Nazionale dei
a) comunicazione dei dati personali all'Internet Ser b) Invio di comunicazioni e newsletter agli iscritti d		
Rispetto ai punti a) e b): Acce [nota: in mancanza del consenso al trattamento di c c) comunicazione del mio indirizzo di posta elettro promozione di prodotti e servizi per i professionisti	nica a partner e sponsor del Co	non potrà essere attivato.]
Rispetto al punto c): Ac [nota: il mancato consenso al trattamento di cu		
Responsabile del trattamento dei dati è il Consiglio L'interessato potrà esercitare in ogni momento i dir		gs. 196/2003.
Data:	(firma leggibile)	

Il presente modulo, debitamente compilato, va inviato unitamente alla fotocopia del documento di riconoscimento (non necessario se nel modulo viene indicato il proprio indirizzo mail @chimici.it o se il riconoscimento dell'iscritto e la trasmissione della documentazione è effettuata dal proprio ordine territoriale), al Consiglio Nazionale dei Chimici in originale o a mezzo fax (06 47885904) o come immagine allegata ad un messaggio di posta elettronica (cnc@chimici.it).

L'attivazione avverrà secondo criteri strettamente cronologici, nel più breve tempo possibile.