



DELEGA PER ISCRIZIONE E/O AGGIORNAMENTO DEI DATI IN ANAGRAFE APISTICA

da inviare insieme a copia di un documento d'identità ad anagrafeapisticaregione@alpamiele.it

ESTREMI DELLA PERSONA DELEGATA
Cognome CONSIGLIERE Nome GIORGIA Nata a GENOVA (GE) il 10/09/1991 Codice Fiscale CNSGRG91P50D969C PER CONTO DELL'ASSOCIAZIONE ALPA Miele - ASSOCIAZIONE LIGURE PRODUTTORI APISTICI

Attenzione: tutti i campi sono obbligatori! Non saranno accettate deleghe incomplete.
Ci auguriamo che le note inserite possano chiarire eventuali dubbi. Si prega di scrivere in modo ben leggibile.

DATI RELATIVI AL PROPRIETARIO DEGLI ALVEARI	
Cognome	Nome
<input type="checkbox"/> Persona fisica	<input type="checkbox"/> Persona giuridica
Codice Fiscale o Partita IVA	
Indirizzo residenza	
Comune residenza ¹	
Provincia	C.A.P.
Telefono	
Indirizzo e-mail ²	

DATI RELATIVI ALL'ATTIVITÀ DI APICOLTURA³	
Nome dell'Attività ⁴	
Eventuale Codice Preesistente ⁵	
Data di inizio dell'attività ⁶	
Tipo di attività (di cui al Reg. 852/2004) e Linee Guida applicative Nazionali del Reg. (CE) 852/2004	<input type="checkbox"/> Produzione per commercializzazione / apicoltore professionista (di cui alla Legge 24 Dicembre 2004, n. 313) <input type="checkbox"/> Produzione per autoconsumo
Modalità di Allevamento	<input type="checkbox"/> Apicoltura convenzionale <input type="checkbox"/> Apicoltura biologica ⁷
Sottospecie di <i>Apis mellifera</i> allevata	<input type="checkbox"/> ligustica <input type="checkbox"/> siciliana/sicula <input type="checkbox"/> carnica <input type="checkbox"/> altro

¹ Il comune di Residenza sarà il comune sede legale dell'attività di apicoltura

² L'e-mail costituisce il principale mezzo di comunicazione con il delegato, assicurarsi di inserire un indirizzo funzionante e controllato periodicamente

³ In Anagrafe Apistica sono definite "Attività di Apicoltura" anche le attività con pochi alveari per autoconsumo.

⁴ Inserire un nome a scelta libera; se non viene inserito alcun nome, il nome dell'azienda sarà costituito dal Cognome e Nome del proprietario degli alveari.

⁵ Si intende un eventuale codice assegnato al momento di una precedente iscrizione in Anagrafe Apistica; NON inserire codici inseriti con modalità di denuncia diverse dall'iscrizione in Anagrafe Apistica Nazionale. ⁶

⁶ Se non specificata, sarà riportata la data di inserimento in Anagrafe Apistica.

⁷ Solo se in possesso di certificazione

DATI RELATIVI AGLI APIARI		
Apiario numero 1	N. Alveari ^{8,9}	Comune
	N. Sciami/Nuclei ⁹	
	Località e/o Indirizzo	
	Coordinate geografiche ¹⁰ (formato decimale)	Latitudine
		Longitudine
<input type="checkbox"/> stanziale		<input type="checkbox"/> nomade
Apiario numero 2	N. Alveari ^{8,9}	Comune
	N. Sciami/Nuclei ⁹	
	Località e/o Indirizzo	
	Coordinate geografiche ¹⁰ (formato decimale)	Latitudine
		Longitudine
<input type="checkbox"/> stanziale		<input type="checkbox"/> nomade
Apiario numero 3	N. Alveari ^{8,9}	Comune
	N. Sciami/Nuclei ⁹	
	Località e/o Indirizzo	
	Coordinate geografiche ¹⁰ (formato decimale)	Latitudine
		Longitudine
<input type="checkbox"/> stanziale		<input type="checkbox"/> nomade
Apiario numero 4	N. Alveari ^{8,9}	Comune
	N. Sciami/Nuclei ⁹	
	Località e/o Indirizzo	
	Coordinate geografiche ¹⁰ (formato decimale)	Latitudine
		Longitudine
<input type="checkbox"/> stanziale		<input type="checkbox"/> nomade
Apiario numero 5	N. Alveari ^{8,9}	Comune
	N. Sciami/Nuclei ⁹	
	Località e/o Indirizzo	
	Coordinate geografiche ¹⁰ (formato decimale)	Latitudine
		Longitudine
<input type="checkbox"/> stanziale		<input type="checkbox"/> nomade

DATA

FIRMA

⁸ Alveare = Arnia + famiglia d'api in essa contenuta. Le arnie vuote non vanno denunciate!

⁹ È ammesso il valore di zero

¹⁰ Le coordinate sono particolarmente importanti! Per ottenerle è sufficiente utilizzare Google Maps o Google Earth, cercare il punto in cui sono posizionate le api e cliccare: le coordinate saranno immediatamente visualizzabili sul monitor. Attenzione: le coordinate devono essere in formato decimale, non in gradi-primi-secondi (es. Formato corretto 44,105652 – 7,856332; Formato errato 44°25'36" – 7°47'33")