



Webinar “L'Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati: le possibilità lavorative e le opportunità offerte”, 7 aprile 2022.

Registrazione disponibile al link <https://youtu.be/P9hMrMEFxXQ>

Il Webinar è stato organizzato nell'ambito di una collaborazione attiva tra il CONAMBI ed il Collegio Nazionale degli Agrotecnici ed Agrotecnici Laureati ed è stato volto a presentare alcune delle opportunità lavorative per i Laureati L-32, LM-60 e LM-75, attraverso l'iscrizione al Collegio medesimo. Il Consiglio Direttivo del CONAMBI ha infatti ritenuto estremamente utile organizzare questo incontro di orientamento in uscita a livello nazionale anche nell'ottica di presentare nelle diverse sedi informazioni comuni e di utilità. Il Webinar, a cui si è registrata la partecipazione di circa 300 persone, si è aperto con una breve introduzione del Dott. R. Orlandi, Presidente dell'Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati, a cui ha fatto seguito un breve intervento della Prof. L. Angiolini, Presidente di CONAMBI (Collegio Nazionale delle Scienze Naturali e Ambientali). La Prof. Angiolini ha presentato il Collegio, che rappresenta i corsi di studio universitari delle discipline naturalistiche e ambientali (L-32, LM-60, LM-75) e ha illustrato le attività svolte da CONAMBI nel 2021 e quelle attualmente in corso, tra le quali il coordinamento di attività di interesse comune e il trasferimento di informazioni tra i CdS, le lauree abilitanti e il dialogo con gli ordini professionali. E' stata inoltre la raccolta dati su immatricolati e iscritti L-32, LM-60, LM-75 effettuata a marzo 2022 dal Comitato direttivo CONAMBI e esemplificata da mappe della distribuzione degli immatricolati/iscritti predisposte dalla Prof. I. Petrosillo e allegate di seguito. Queste mostrano un elevato numero di iscritti (>10.500) alla L-32 su tutto il territorio italiano, e un numero decisamente minore e distribuito soprattutto negli atenei del centro-nord per la LM-60 e la LM-75 (rispettivamente poco più di 1.000 iscritti per la LM-60 e 1.700 iscritti per la LM-75).

Ha fatto seguito l'intervento del Prof. R. Ajassa, Presidente di AIN (Associazione Italiana Naturalisti), che ha spiegato che, in mancanza di un Albo dei Naturalisti, la tutela della figura professionale del Naturalista è garantita per alcune competenze dall'Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati. In particolare, i laureati della classe LM-60 hanno trovato modo di collocarsi nel mondo del lavoro assumendo un profilo professionale specifico all'interno dell'ordine. L'Albo degli Agrotecnici laureati ha offerto molteplici opportunità per il professionista, in una realtà ove risultava e risulta necessario avere competenze anche di tipo organizzativo e di supporto. Il Prof. Ajassa ha sottolineato che il 30% degli afferenti all'Albo degli Agrotecnici e Agrotecnici Laureati sono laureati della LM-60, il 20% della L-32. Il percorso formativo del Naturalista trova quindi la possibilità di essere gestito in modo efficace da questo ordine professionale, come dimostra il grado di soddisfazione degli afferenti. Secondo il Prof. Ajassa, la collaborazione con l'Albo degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati garantisce ai laureati delle classi L-32 e LM-60 maggiori opportunità per il loro futuro e maggiore attenzione alle problematiche su natura e ambiente e alle professioni ad esse dedicate, oltre ad offrire ampie possibilità nell'accompagnamento al mondo del lavoro dei neolaureati.

La Dott. Floriana Di Stefano, Presidente di AISA (Associazione Italiana Scienze Ambientali), ha iniziato il suo intervento sottolineando la necessità di migliorare le

competenze professionali. AISA in particolare promuove il riconoscimento giuridico e economico della professione di Esperto ambientale e delle competenze e attività dei professionisti delle discipline ambientali, garantendone l'aggiornamento e la qualificazione professionale. AISA è iscritta nell'elenco del MISE delle associazioni professionali che rilasciano l'attestato di qualità e di qualificazione professionale dei servizi prestati dai soci. L'attestazione dei servizi prestati dal professionista e delle competenze dell'esperto ambientale AISA avviene attraverso una procedura che prevede la valutazione dei requisiti e delle capacità professionali. AISA autorizza gli esperti ambientali AISA, con attestato in corso di validità, ad utilizzare il riferimento all'iscrizione all'associazione come marchio/attestato di qualità e di qualificazione professionale dei propri servizi. La Dott. Di Stefano ha sottolineato l'accordo esistente tra AISA e il Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati: AISA certifica ai propri esperti ambientali il possesso di una formazione tecnico-scientifica tale da integrare il periodo richiesto di attività tecnica subordinata, così come previsto dall'Albo. Il collegio ha messo a disposizione dei laureati in Scienze Ambientali competenze estese, opportunità professionali ed una Cassa di previdenza. Lo scopo principale del webinar, ovvero una rassegna delle opportunità offerte dall'Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati per i laureati L-32, LM-60 e LM-75, è stato affrontato dal Dott. R. Orlandi nel corso di una dettagliata presentazione conclusiva, di cui si riassumono di seguito i punti chiave. Dopo una breve apertura sul tema delle lauree abilitanti, che certamente rappresentano una sfida importante per gli ordini professionali da un lato e per i CdS dall'altro, il Dott. Orlandi ha confermato la piena disponibilità dell'Albo nell'attestare l'autorizzazione a svolgere attività professionali per i laureati L-32, LM-60 e LM-75 e la volontà di creare un gruppo di lavoro sul tema che includa anche il Consiglio direttivo di CONAMBI. Ha poi sottolineato che tra le attività future è contemplato un maggior riconoscimento delle figure del Naturalista e Ambientologo nell'ambito dell'Albo, in modo da garantire il pieno riconoscimento della loro preparazione trasversale a 360° e delle loro competenze specifiche.

Ha quindi illustrato l'elevato numero di ordini professionali riconosciuti in Italia che coinvolgono più di due milioni di utenti; di questi, quattro ordini regolamentano le attività in campo agro-ambientale e l'Albo degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati risulta avere il maggior numero di iscritti e di candidati all'esame di stato. In particolare, negli ultimi tre anni i laureati L-32 hanno rappresentato il 18% dei candidati all'esame di stato, mentre i laureati LM-60 e LM-75 il 32%, una buona percentuale quindi.

Scopo dell'Albo degli agrotecnici e Agrotecnici laureati è promuovere la creazione di strutture che fungano da incubatori di impresa e lavoro professionale, dove i neolaureati possano trovare ambienti in cui iniziare a lavorare in una logica tipo cooperazionistico. Attualmente sono cospicui i contributi che vengono dati per le indagini, i monitoraggi, la gestione e la tutela che riguardino l'aspetto ambientale: nell'ambito del settore si è quindi creata ricchezza lavoro.

Dopo una serie di esempi di strutture dedicate a progetti ambientali, il Dott. Orlandi ha illustrato i vantaggi dell'appartenenza all'Albo, tra cui, da non trascurare, anche l'attenzione rivolta al sistema previdenziale e contributivo, particolarmente vantaggioso; la cassa degli agrotecnici viene infatti rivalutata del 3%.

CONAMBI

Collegio Scienze Naturali ed Ambientali

---

L'intervento ha ricevuto notevole interesse dimostrato anche dalle numerose domande da parte dei partecipanti e con alcune informazioni sull'esame di stato, che nel 2022 viene svolto tramite un esame orale a distanza e ha un costo di iscrizione decisamente ridotto, intorno a 70 euro. La domanda deve essere inoltrata entro il 5 maggio, ma i requisiti (tra cui il tirocinio) vengono autocertificati e devono essere posseduti al momento dell'esame (novembre 2022), permettendo così anche ai laureandi della sessione estiva ed autunnale potrebbero potenzialmente prendere parte all'esame.

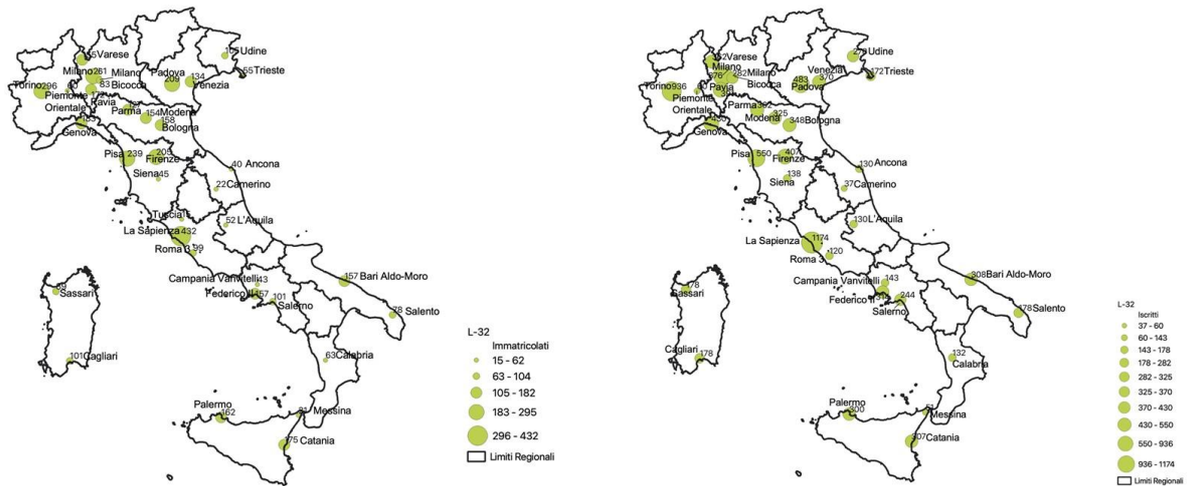
Per CONAMBI  
Prof.ssa Lucia Angiolini

Prof. Dr. Lucia Angiolini

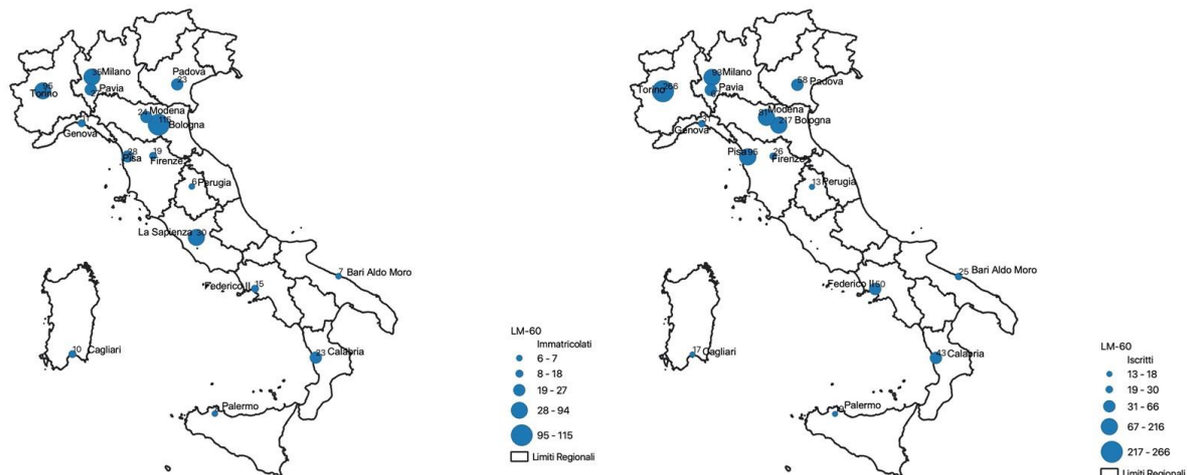
The image shows a handwritten signature in blue ink over a circular official stamp. The stamp is blue and contains the text "UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO" around the perimeter, "DIP. SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE" in the center, and "CONAMBI" at the bottom. There is a small star symbol at the bottom of the stamp.



## Immatricolati e iscritti L-32 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E LA NATURA



## Immatricolati e iscritti LM-60 SCIENZE DELLA NATURA





## Immatricolati e iscritti LM-75 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

