

APPROFONDIMENTI

# European Tree Worker

Cosa è e come si sostiene l'esame

di **Francesco Billi** e **Paolo Pietrobon**

Il verde urbano, con tutti i benefici che è in grado di offrire, sta diventando un tema sempre più rilevante nelle città italiane. Queste sono sempre più interessate da spazi verdi: parchi, giardini e viali alberati. L'importanza degli alberi in contesti urbani è data dai benefici che possono offrire sotto diversi punti di vista: forniscono ossigeno mediante la fotosintesi, migliorano la qualità dell'aria, rendono più mite la temperatura, hanno effetti positivi sull'umore e sulla salute dei cittadini e possono essere delle ottime barriere acustiche e visive, oltre che dare vantaggi dal punto di vista della stabilità dei suoli. Le aree verdi diventano spazi di aggregazione per i cittadini nei momenti di svago e di socializzazione, necessitano quindi di una cura da parte di personale esperto e qualificato. L'European Arboricultural Council (EAC), attraverso le associazioni di arboricoltura nazionali, ha sviluppato due certificazioni volontarie: quella di European Tree Worker (ETW) e quella di European Tree Technician (ETT). In questo contributo viene illustrata la certificazione ETW, come si sostiene l'esame e tutti i vantaggi che può dare ad un professionista del verde.



## Cosa è la certificazione

### ETW

Un operatore certificato European Tree Worker è un arboricoltore che esegue interventi su alberi ornamentali per mantenerli sani e sicuri, oltre che preservarne il valore estetico ed ambientale, le cui competenze sono riconosciute sia a livello europeo sia internazionale. All'atto pratico, agisce sulla base di conoscenze che prendono in considerazione la tutela dell'albero, la protezione ambientale e le norme di sicurezza.

La certificazione ETW permette di scegliere tra due indirizzi: **ETW Tree Climbing** ed **ETW Platform**. Il primo certifica la capacità di operare in *tree climbing*, il secondo certifica la competenza nell'utilizzo delle piattaforme aeree.

### Come si ottiene

La certificazione viene rilasciata dopo un esame teorico-pratico, sostenuto davanti ad una commissione composta da arboricoltori certificati italiani e da un supervisore scelto direttamente da EAC.

Un operatore che si presenta alla sessione di esame dovrà dimostrare di aver acquisito solide conoscenze ed abilità pratiche in tema di anatomia e fisiologia dell'albero, della relazione pianta-terreno, del riconoscimento delle specie, dell'impianto dell'albero, delle avversità delle piante, della potatura, del consolidamento e dell'abbattimento, dell'attrezzatura e delle tecniche di risalita per il lavoro in quota, dell'uso e manutenzione della motosega, delle normative e della prevenzione degli infortuni.

Per poter accedere alla prova di esame occorre che l'operatore abbia maturato almeno un anno di esperienza pratica, possieda un'attestazione di frequenza di corsi ed aggiornamenti di primo soccorso, un attestato di abilitazione all'utilizzo di piattaforme di lavoro elevabili (soltanto per chi sceglierà l'indirizzo "Platform") e, per chi vorrà sostenere l'esame "Climbing", un attestato di abilitazione al lavoro in fune (mod. B) che comprende nozioni di primo soccorso in quota.

## Prova di esame

L'esame ETW è organizzato in sei parti: una prova scritta, una pratica, tre dimostrazioni/simulazioni in campo ed una prova orale. L'esame è superato se la valutazione è sufficiente in ogni parte; per far sì che ogni prova sia superata occorre che il candidato raggiunga almeno il 50% del punteggio previsto per ogni singola prova.

**La prova scritta** prevede un test composto da 30 domande a risposta multipla e 8 domande a risposta aperta sui temi descritti nel paragrafo precedente.

**La prova pratica** prevede la valutazione di varie abilità di lavoro sull'albero. I *climber* dovranno dimostrare la propria preparazione all'ascensione in pianta, sull'equipaggiamento usato, sulla scelta del punto di ancoraggio, sull'uso delle corde, sulla razionalità e l'agilità negli spostamenti sull'albero, sulla conoscenza delle corrette tecniche di taglio e la sicurezza con cui è stato praticato il lavoro. I *platform*, invece, dimostreranno le proprie conoscenze in materia di piattaforme di lavoro elevabili e sui loro dispositivi di sicurezza, come

viene scelto il punto di piazzamento del mezzo, sulla razionalità del movimento e l'abilità nell'evitare contatti con la pianta e nell'eseguire il lavoro di potatura.

**Le dimostrazioni/simulazioni** in campo testeranno le capacità del candidato sulle operazioni di consolidamento delle chiome, sulla messa a dimora degli alberi, sull'abbattimento controllato e di utilizzo della motosega. Sarà inoltre chiesto il riconoscimento di 15 specie arboree ed arbustive tra quelle maggiormente diffuse nella zona in cui viene sostenuto l'esame. L'ultimo *step* di valutazione riguarda la **prova orale**; durante questa prova i candidati verranno interrogati su tutti gli argomenti e le materie oggetto di esame, come nella prova scritta.

Il Certificato ha validità 3 anni, al termine dei quali scade, a meno che il candidato possa dimostrare di aver lavorato con ETW almeno due anni negli ultimi tre precedenti alla scadenza.

## Perché certificarsi

Come in molte discipline, la certificazione dà qualcosa in più all'operatore che la possiede dato che ne certifica e sottolinea la competenza specifica acquisita in arboricoltura. Serve inoltre anche a tutela

del committente, poiché chi si rivolge ad un arboricoltore certificato ETW può trovare in quella figura competenza e sicurezza sia nei confronti dell'albero sia nei confronti di chi usufruirà dei benefici offerti dalla pianta.

Ad oggi in Italia gli arboricoltori certificati European Tree Worker sono 229, sono inoltre sempre più frequenti sono i bandi pubblici di gara in cui tale figura professionale viene valorizzata.



### Info

#### Autori

**Francesco Billi**

Dottore Forestale

[francescobilli@compagniadelleforeste.it](mailto:francescobilli@compagniadelleforeste.it)

**Paolo Pietrobon**

Dottore Forestale - presidente ODAF Treviso, arboricoltore

ETT, responsabile della certificazione ETT e coordinatore del

Centro di Certificazione della Società Italiana di Arboricoltura

[paolo.pietrobon@silvatica.com](mailto:paolo.pietrobon@silvatica.com)

#### Per maggiori informazioni

**Società Italiana di Arboricoltura**

[www.isaitalia.org](http://www.isaitalia.org)

[segreteria@isaitalia.org](mailto:segreteria@isaitalia.org)

[etw@isaitalia.org](mailto:etw@isaitalia.org)

#### Foto

Archivio Compagnia delle Foreste



SPAZIO PUBBLICITARIO

