

## Florovivaismo: uno standard europeo per la potatura degli alberi

Da tempo si avverte, tra chi si occupa di alberi a livello professionale, la necessità di un linguaggio e una terminologia comuni per identificare le corrette tecniche, procedure e requisiti relativi alla gestione del patrimonio arboreo urbano. TeST, acronimo di Technical Standards in Tree Work, è un progetto Erasmus+ finanziato dall'Ue, iniziato a settembre 2019, che mira a sviluppare nuovi standard a livello europeo per i lavori di potatura, piantagione e consolidamento degli alberi, esplorando e identificando le migliori pratiche. Il progetto coinvolge enti ed organizzazioni di 11 Paesi europei (Germania, Belgio, Olanda, Spagna, Italia, Polonia, Rep. Ceca, Slovacchia, Lettonia, Lituania, Croazia). Per l'Italia è stata coinvolta la Società Italiana di Arboricoltura (Sia), organizzazione che in Italia raggruppa professionisti, aziende, funzionari pubblici, ricercatori e formatori che nella propria attività professionale si occupano di gestione e cura degli alberi urbani. I lavori per il primo standard tecnico, sulla potatura degli alberi, si sono conclusi a dicembre 2021 e la Società Italiana di Arboricoltura ha tradotto e [adattato il documento alla lingua italiana \(leggi il testo\)](#), primo ente tra quelli coinvolti nel progetto ad avere tradotto lo standard nella propria lingua nazionale. La presentazione ufficiale è avvenuta lo scorso 24 febbraio a Mylant&Garden, la più importante manifestazione del settore florovivaistico in Italia. Sono intervenuti Andrea Pellegatta, Presidente della Società Italiana di Arboricoltura, Paolo Pietrobon, dottore forestale e referente dell'associazione per il progetto e Nada Forbici, Presidente di Assofloro e coordinatore della Consulta nazionale florovivaismo di Coldiretti.