

Gli alberi monumentali di Villa Fidelia: valutazione visiva di alcuni esemplari

Micheli M.¹, Brilli M.¹, Proietti C.²

maurizio.micheli@unipg.it

¹Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università degli Studi di Perugia, Borgo XX giugno 74, 06121 - Perugia

²Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, Università degli Studi di Perugia, via G. Duranti 93, 06125 - Perugia

La definizione di albero monumentale è regolamentata dalla Legge 10/2013 (*Norme per lo sviluppo degli spazi verdi urbani*), che all'art. 7 comprende in questa categoria gli alberi isolati o in gruppi aventi carattere di eccezionalità definita da maestosità o rarità botanica, o che costituiscano un preciso riferimento ad eventi o memorie rilevanti dal punto di vista storico, culturale o religioso. Possono essere considerati monumentali anche esemplari di pregio paesaggistico o presenti all'interno di complessi architettonici di importanza storica e/o culturale. Tale norma, inoltre, demanda al Decreto Attuativo 23 Ottobre 2014 (*Istituzione dell'elenco degli alberi monumentali d'Italia e principi e criteri direttivi per il loro censimento*) la definizione dei criteri per l'attribuzione del carattere di monumentalità e le disposizioni sulla salvaguardia di tali esemplari. Lo scopo di questo lavoro è stato quello di individuare la presenza di esemplari appartenenti a tale categoria in alcuni settori del parco di Villa Fidelia, una delle più importanti della Regione Umbria per la qualità degli edifici e delle numerose aree verdi, e situata in prossimità del borgo di Spello (PG). Inizialmente si è proceduto con una osservazione degli esemplari, rilevando i caratteri di rispondenza ai canoni specifici e ai criteri di monumentalità. Di seguito è stata eseguita la valutazione visiva della stabilità sugli esemplari che rientravano nella suddetta categoria per capire quale fosse lo stato fitosanitario e l'eventuale rischio per la collettività nella fruizione di questo parco. Inoltre, è stata condotta un'analisi fitosociologica in alcuni settori del parco, allo scopo di valutare il livello di biodiversità e di antropizzazione dell'ambiente. Questa ultima analisi è stata effettuata per avere un quadro d'insieme del parco e per individuare una strategia per valorizzare questo agroecosistema nel suo complesso.

Parole chiave: verde storico, fitostabilità, censimento, gestione del verde, biodiversità.