

Myplant: da Torino a Milano, un esempio pratico di riuso del legno urbano

Il 21 novembre a Torino, nell'ambito degli Stati Generali del Verde pubblico, la presenza di Myplant & Garden non sarà solo una (doverosa) celebrazione di piante e foreste, né tantomeno un atto di presenza. Sarà una testimonianza diretta di come l'economia circolare applicata al riuso del legno urbano possa dare risultati di rilievo: "Si tratta di un nuovo approccio al legno urbano – secondo Myplant: da risorsa trattata come rifiuto, a rifiuto valorizzato come risorsa".

L'assessorato all'Ambiente e al Verde della Città di Torino promuove in occasione degli Stati Generali del Verde – arricchiti dalla ricorrenza della **Giornata nazionale dell'albero del 21 novembre** - una settimana di eventi dedicati al tema del **rapporto tra salute e alberi in città** e all'importanza del **verde** per il **benessere** della cittadinanza.

Si tratta di una grande occasione per sensibilizzare le persone, ricordare quanto gli alberi siano elementi fondamentali dell'**ecosistema**, delle **città**, nella lotta all'**inquinamento** e a migliorare la **qualità della vita** di tutti.

Gli alberi sono molto più potenti di quanto si possa immaginare: sono vita pura e proteggono le nostre vite. Una pianta di 30 centimetri di diametro può assorbire fino a 30 kg di CO₂ all'anno, in pratica 20 alberi possono compensare le emissioni di un'auto, fornendo in cambio l'ossigeno necessario a 200 persone. Assorbono molte sostanze inquinanti, dalle famigerate polveri sottili (PM10) a ossidi di azoto (N₂O) e anidride solforosa (SO₂), depurano le acque, riducono l'inquinamento acustico, mitigano il clima.

E **creano economie**. La sola filiera legno genera l'1,6% del prodotto interno lordo e offre 300 mila posti di lavoro.

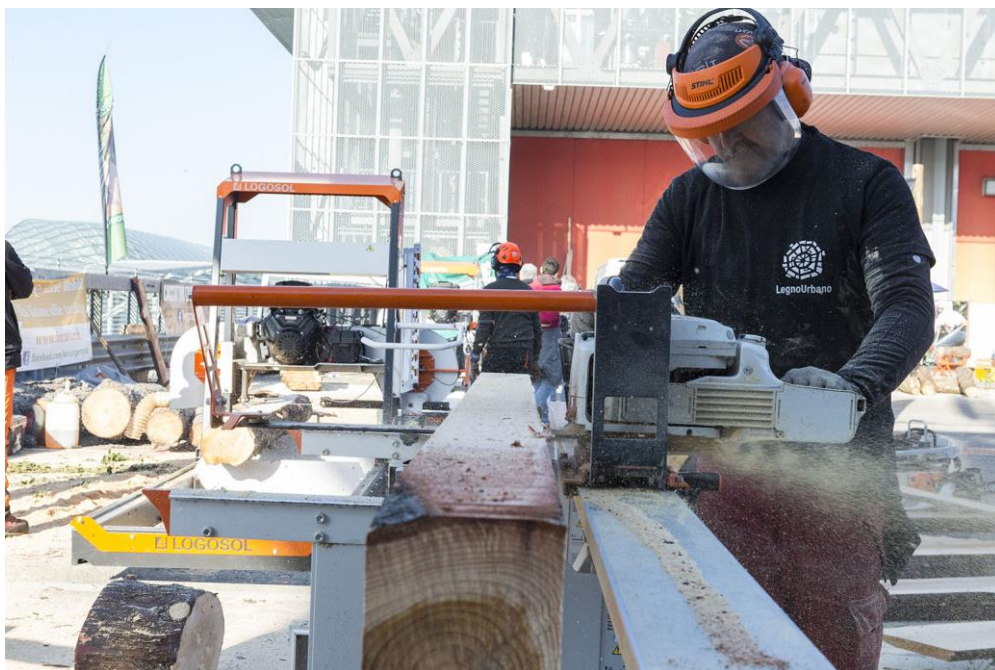
Il recupero del legno urbano è un'attività che s'innesta perfettamente in questa visione, andando anzi ad alimentarne la continuità e il **valore economico e sociale**. Gli scarti delle potature o gli abbattimenti delle piante cittadine (per ragioni di instabilità, età, malattia, pianificazione territoriale, rinnovo periodico di alberature...) costituiscono un costo economico, dalla logistica ai regolamenti, e un problema ambientale: perché gli alberi, quando cippati e bruciati, sprigionano una grande quantità di CO₂ vanificando l'opera di ripulitura e raffrescamento dell'aria compiuta durante la propria vita.

Valorizzare questi 'scarti', dando loro una seconda vita, è lo scopo del progetto #LegnoUrbano. Si tratta di un progetto **ambientale, imprenditoriale e culturale**, che mira a creare una filiera organizzata territorialmente (es.: le segherie mobili) pronta a intervenire nel recupero del legno degli alberi urbani (pubblici e privati), per destinarli a nuovi utilizzi non distruttivi.

È un progetto di **economia circolare** a favore della conservazione del **capitale naturale** in grado di offrire una 'second life' a una materia tanto preziosa. Garantendo a tutti la permanenza del carbonio all'interno della biomassa legnosa, evitandone ossidazione e liberazione.

Alla fase di recupero del legno, anche *in situ*, la rete interviene con lavorazioni in grado di produrre artefatti unici – in tal caso artistici - e di grande qualità. **Si tratta di un nuovo approccio al legno urbano: da risorsa trattata come rifiuto, a rifiuto valorizzato come risorsa.**

È facendo appello a questa filiera che **Myplant**, il **21 novembre prossimo**, grazie alla collaborazione con **Assofloro** e **Rete Clima**, a Torino si farà carico del **recupero** e del **trasporto** di alcune alberature abbattute per dar loro nuova vita e riproporle poi all'**interno dei padiglioni** in occasione della VI edizione (26-28 febbraio 2020). I legni ricavati da queste lavorazioni costituiranno **gli elementi espositivi centrali** dell'evento-cult **Garden Center New Trend**, all'interno della kermesse: un esempio pratico di utilizzo di questi materiali a favore delle migliaia di garden center, centri giardinaggio, rivendite agrarie, spazi vendita di fiori e piante in Italia e all'estero.



segherie mobili in azione a Myplant ed. 2019

Contatto stampa Myplant & Garden
Ferdinando Crespi Ufficio Stampa
(+39) 339.1602461
ferdinando@crespius.com

Myplant & Garden – International Green Expo

Myplant & Garden è la più importante manifestazione professionale dell'orto-florovivaiismo, del paesaggio e del garden in Italia. Punto di riferimento assoluto del mercato italiano e protagonista di primo piano di quelli internazionali, la fiera è promotrice della cultura del verde, dell'economia circolare, della tutela ambientale e della progettazione green.