

I MAESTRI DEL PAESAGGIO – PRESS TOUR – Bergamo 6 settembre 2016.

Dal 7 al 25 settembre la 6° kermesse internazionale dedicata al paesaggio porta a Bergamo i migliori progettisti del paesaggio e le espressioni più interessanti del landscaping internazionale, creando luoghi d'incontro innovativi tra uomo e natura. L'evento, organizzato da Comune di Bergamo e Arketipos, nasce da linee guida che mirano alla valorizzazione e diffusione della cultura e della potenzialità del territorio, attraverso il coinvolgimento di discipline quali l'architettura del paesaggio, la sostenibilità ambientale, la creatività e il design.

Il suolo, naturale o artificialmente costruito con funzione di substrato è l'elemento primario per la crescita ed il benessere vegetale.

La costruzione del paesaggio, secondo standard qualitativi di pregio, nell'ottica di risultati duraturi, non può prescindere da un'attenta valutazione del complesso suolo-substrato come approccio primario alla progettazione. Porre la giusta attenzione a questo imprescindibile fattore segna la differenza tra un progetto funzionale ed uno rispondente a soli canoni estetici.

Fertil da sempre crede in questo.

Trent'anni di esperienza al servizio della costruzione del paesaggio, ci consentono di affrontare ogni capitolato costruttivo, con consapevolezza e certezza di risultato.

L'azienda opera sul mercato nazionale con due distinte sedi produttive.

La sede storica di Calcinate, in provincia di Bergamo, attiva nella distribuzione al Nord ed al Centro Italia e, dal 2009, la sede di Laterza, in provincia di Taranto, che distribuisce nel Sud e nelle isole. Nell'ambito dell'organizzazione, operano sinergicamente tre distinte divisioni specializzate.

La prima è dedicata alla *produzione di substrati di coltivazione per paesaggistica*, di ogni tipologia e destinazione d'impiego. Attingendo alle migliori materie prime a disposizione, organiche ed inorganiche, nazionali e/o d'importazione, si producono preparati adatti ad ogni esigenza realizzativa. La costruzione e manutenzione dei tappeti erbosi può contare su miscele arricchite con sabbie silicee e vulcaniche, adatte anche alle superfici da gioco. La realizzazione di verde pensile trova miscele adatte alle *soluzioni intensive ed estensive*. Numerosi sono infine i preparati per il riempimento di contenitori di ogni tipo e dimensione e per la costruzione di pareti verdi.

La seconda divisione aziendale si occupa della *produzione di substrati di coltivazione professionali* destinati al florovivaismo ed all'orticoltura, nell'ambito dei quali vengono curati alcuni particolari aspetti compositivi, anche con ingredienti proprietari e brevettati, per esaltare le prestazioni produttive delle colture.

La terza divisione aziendale è dedicata al *recupero di matrici organiche* essenzialmente costituite da frazioni lignocellulosiche derivanti dalla manutenzione del verde ornamentale, raccolte in provincia di Bergamo, nell'ambito di un bacino d'utenza costituito da un centinaio di comuni e da oltre 200.000 cittadini. Tramite un processo di recupero aerobico, affinato nel corso della pluridecennale esperienza, viene prodotto un ammendante organico di qualità, che trova impiego nel miglioramento delle proprietà agronomiche dei suoli. Il processo permette il recupero, nelle due sedi operative, di oltre 100.000 tonnellate all'anno di rifiuti organici, con un efficienza altissima, nell'ordine del 98% del conferito e con evidenti indiscutibili vantaggi ambientali oltre che agronomici. Sono ormai numerosi i settori dell'agricoltura specializzata che hanno convertito i propri cicli produttivi all'impiego dell'ammendante: dall'orticoltura di quarta gamma in provincia di Bergamo, alla viticoltura di pregio della Franciacorta in provincia di Brescia, al comparto della coltivazione del melone di Sermide in provincia di Mantova.

Per la paesaggistica, l'impiego di questo materiale costituisce un'opportunità insostituibile. Il prodotto è ottenuto nel corso di lavorazioni di durata superiore all'anno e si contraddistingue per elevatissima stabilità microbiologica, alto tenore di nutrienti e capacità strutturante del terreno conseguente all'alta dotazione di acidi umici e fulvici. In sintesi, il materiale ideale per la preparazione dei suoli alla piantumazione e per la riattivazione di terreni stanchi o di riporto.

I nostri cataloghi prodotti sono dei veri e propri compendi di materiali per il miglioramento delle performance di crescita delle piante, da cui attingere spunti ed utili dati tecnici.

Per ogni progetto che riguardi l'ambiente di crescita delle piante, sia esso il suolo o un substrato di coltivazione, Fertil è il partner ideale.