

LA NOTIZIA IN BREVE

MET Srl Ozone Experts, leader nelle tecnologie ozono-applicate, presenta le ultime innovazioni green a due importanti eventi di settore: Ecomondo e Eima International. A Ecomondo, l'azienda espone un sistema per ridurre le emissioni odorigene in discariche e allevamenti tramite nebulizzazione di ozono, creando barriere anti-odore in ambienti industriali. A Eima International, in collaborazione con G.R. Gamberini, presenta un sistema di diserbo biologico per vigneti e frutteti, basato su acqua ozonizzata che elimina infestanti e spore senza chimici, garantendo un'agricoltura più sicura e sostenibile.

DOPPIO APPUNTAMENTO CON L'OZONO

A Ecomondo ed Eima International MET Srl Ozone Experts presenta le ultime innovazioni nell'ambito della tecnologia green, spaziando dall'abbattimento delle esalazioni odorigene alle applicazioni in campo e in vigneto.

Un novembre decisamente intenso per **MET Srl Ozone Experts**, leader nel settore della tecnologia ozono-applicata che presenta le ultime novità nell'ambito delle tecnologie green, portando in stand gli ultimi risultati ottenuti in diversi settori. **A Ecomondo**, l'evento di riferimento in Europa e nel bacino del Mediterraneo per la transizione ecologica e i nuovi modelli di economia circolare, **a Rimini dal 5 all'8 novembre, al Padiglione 8 stand 117** l'azienda bolognese operante a livello internazionale **presenterà il sistema dedicato all'eliminazione delle emissioni odorigene**, esponendo un prototipo già utilizzato per le prove dimostrative. Grazie all'impiego dell'ozono è possibile **abbattere notevolmente l'impatto delle esalazioni odorigene nelle discariche, ma anche negli allevamenti**. Una **riduzione dell'impatto ambientale e della vivibilità dei luoghi con la neutralizzazione dei fattori alla base dei miasmi** che spesso sono fonte di disagio per intere aree. La soluzione, applicata tramite nebulizzazione ad alta pressione, è stata testata con successo in un capannone di 30.000 m³ contenente fanghi industriali, creando una barriera che ha ridotto significativamente la fuoriuscita di odori.

Altrettanto significativa è la presenza di MET Srl Ozone Experts a **Eima International**, l'Esposizione Internazionale di Macchine per l'Agricoltura e il Giardinaggio, la fiera della meccanizzazione agricola, **a Bologna dal 6 al 10 novembre**, dove in collaborazione con G.R. Gamberini, **al Padiglione 37 stand B116** sarà esposta l'**attrezzatura da diserbo biologico**. La formula per un diserbo al 100% bio rappresenta **l'innovativa soluzione per la filiera ortofrutticola e vitivinicola**. Grazie al potere dell'ozono è stato infatti brevettato un nuovo sistema **per portare l'agricoltura a un nuovo livello di sostenibilità e sicurezza**. Il nuovo macchinario utilizza acqua ozonizzata, spruzzata tramite ugelli ad alta pressione (80-1000 bar), per **eliminare erbe infestanti, funghi, insetti e spore dai vigneti e frutteti senza l'uso di chimici**. Questo approccio **non lascia residui nel terreno, nei filari o nelle falde acquifere**, garantendo **maggiore sostenibilità, sicurezza e conformità alle normative europee**, offrendo così una soluzione innovativa ed ecologica all'agricoltura.

Una presenza fieristica significativa, quella dell'azienda bolognese che conferma come la richiesta di soluzioni innovative green sia sempre più avvertita non solo dal mondo agricolo, vitivinicolo ma anche zootecnico e come ci siano attualmente **tecnologie in grado di rispondere in maniera efficace, dal punto ambientale, ma anche sotto il profilo della sostenibilità economica e del rientro degli investimenti**.



MET Ozone Expert è un'azienda di Bologna, player di riferimento nella progettazione di generatori e impianti a ozono totalmente made in Italy. Con un approccio orientato all'individuazione di soluzioni su misura l'azienda è in grado di operare in qualsiasi settore interpretando di volta in volta situazioni ed esigenze specifiche. Dall'ambito medicale a quello agroalimentare, dal settore dei trasporti a quello della sanificazione degli ambienti, Met propone un ampio ventaglio di prodotti e di soluzioni in grado di valorizzare le capacità sanizzanti e deodorizzanti dell'ozono nell'ottica di un'economia e di una produzione sempre più attenta all'impatto ambientale.

Met Srl • Via Palazzetti, 26 - 40068 San Lazzaro di Savena (BO) • www.o3met.com