



Comunicati Stampa » VinItaly: Galletti, sostenibilità decisiva per aziende

VINITALY: GALLETTI, SOSTENIBILITÀ DECISIVA PER AZIENDE



Ministro gira tra padiglioni e firma due memorandum con Federvini e Unione Italiana Vini

Con la firma di due memorandum il ministero dell'Ambiente, Federvini e l'Unione Italiana Vini puntano alla promozione congiunta dei valori legati alla sostenibilità delle produzioni vitivinicole italiane. A siglare gli accordi il ministro dell'Ambiente Gian Luca Galletti nell'ambito degli interventi previsti per la giornata inaugurale della 51esima edizione di VinItaly, la più grande manifestazione al mondo dedicata al vino in corso a Verona.

Nell'ambito del progetto VIVA è stato realizzato un disciplinare che costituisce il riferimento tecnico per le aziende che vogliono misurare le proprie prestazioni di sostenibilità sulla base di 4 indicatori (Aria, Acqua, Vigneto e Territorio) e intraprendere il percorso di validazione previsto dal progetto. Il disciplinare, che prevede sia una certificazione di

prodotto che aziendale, è aggiornato in base all'evoluzioni normative in materia.

"La sostenibilità – spiega il ministro Galletti – è un obiettivo che unisce l'azione per l'ambiente e quella per l'agricoltura di qualità: il rispetto delle prerogative ambientali e' un elemento di competitività decisivo e irrinunciabile per il mondo vitivinicolo".

Il Ministero dell'Ambiente ha avviato nel 2011 il progetto nazionale VIVA "La Sostenibilità nella Vitivinicoltura in Italia", che mira a migliorare le prestazioni di sostenibilità della filiera vitivinicola attraverso l'analisi dei quattro indicatori. La fase pilota del progetto ha visto la partecipazione di nove grandi aziende vitivinicole italiane, scelte sulla base di criteri geografici e di prodotto: Marchesi Antinori, Masi Agricola, Mastroberardino, Michele Chiarlo, Planeta, Tasca d'Almerita, Venica&Venica, Castello Monte Vibiano Vecchio, F.lli Gancia & Co, con la collaborazione scientifica del Centro di Ricerca OPERA per l'agricoltura sostenibile, attuale partner scientifico del progetto, e dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e il Centro di Competenza Agroinnova dell'Università di Torino.

La fase pilota si è conclusa a giugno 2014: il progetto è stato aperto a tutte le aziende vitivinicole nazionali che sono interessate a prendervi parte: oggi il numero delle aziende che hanno aderito al progetto è 32 e le richieste sono in continua crescita.



Il ministro Galletti in visita allo stand del Ministero dell'Ambiente alla 51esima edizione di VinItaly



Tweet Mi piace < 14

IL MINISTRO

Il Ministro
Rassegna stampa
Galleria Fotografica
Galleria Video

MINISTERO

I Sottosegretari
Uffici diretta collaborazione
Segretario generale
OIV
Segretariato generale
Direzioni generali
Comitato Unico di Garanzia - C.U.G.
Comando Carabinieri tutela Ambiente
Reparto Ambientale Marino
Comitati e Commissioni
Enti ed Organismi Vigilati
Statistiche Ambientali
Associazioni di Protezione Ambientale (legge 8 luglio 1986, n. 349)
Richieste patrocinio ministero

AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

Amministrazione Trasparente
Disposizioni Generali
Organizzazione
Consulenti e collaboratori
Personale
Bandi di concorso
Performance
Enti controllati
Attività e procedimenti
Provvedimenti
Controlli sulle imprese
Bandi di gara e contratti
Sovvenzioni, contributi, sussidi, vantaggi economici
Bilanci
Beni immobili e gestione patrimonio
Controlli e rilievi sull'amministrazione
Servizi erogati
Pagamenti dell' amministrazione
Opere pubbliche
Pianificazione e governo del territorio
Informazioni ambientali
Interventi straordinari di emergenza
Linee Programmatiche
Accordi internazionali
Altri contenuti - Corruzione
Altri contenuti - Accesso civico
Altri contenuti - Accessibilità e Catalogo di dati, metadati e banche dati
Altri contenuti - Dati ulteriori

UFFICIO STAMPA

Ufficio Stampa
Comunicati Stampa
Newsletter
Agenda Ministro
#COP21 Parigi
I nostri eventi semestre UE
EXPO 2015
Campagne ed Iniziative

ARGOMENTI

AIA
Accordi di collaborazione bilaterale e multilaterale
Biodiversità
BCH italiana
Clima
CITES
Discariche abusive
Ecolabel UE, Emas
Economia Circolare
Educazione Ambientale
Formazione Universitaria
GPP - Acquisti Verdi
Horizon 2020
Il negoziato e i trattati internazionali ambientali
Ilva
Impronta Ambientale
Inquinamento da mercurio
LIFE (2014-2020)
Mobilità sostenibile
OGM e Biosicurezza
PAN-Prodotti fitosanitari
Programmazione Fondi UE 2014-2020
Rete Natura 2000
REACH
Rifiuti radioattivi e combustibile nucleare esaurito
Sistri
Sorveglianza piattaforme petrolifere
Sviluppo sostenibile e rapporti internazionali
VAS e VIA

RICERCA

Notizie
Comunicati Stampa
Biblioteca
Normativa
Bandi e Avvisi
Attività e Progetti
Concorsi

EVENTI

G7 Ambiente 2017