

clima

Un **Green New Deal** in tutti i Comuni italiani per essere **Carbon Neutral** entro il 2050

biodiversità

Conservare le nicchie delle **specie** per salvaguardare la **diversità biologica**

ecologia

L'energia del **golf**: preservare la natura con la **green economy** e le **'wild areas'**

sostenibilità

Slow Food: al via **Terra Madre**, Salone del Gusto 2020 da Torino e dal web

agricoltura

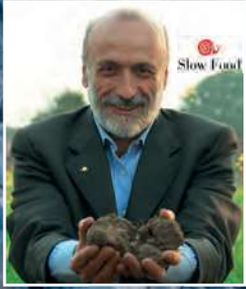
Syngenta al fianco degli agricoltori nel supporto della **filiera agroalimentare**

Ambiente

N. 120
Anno 2020



COMUNITÀ E SALUTE



“Terrafutura”
Dialoghi con
Papa Francesco
sull'ecologia
integrale,
l'ultimo libro
di Carlo Petrini



Italia green,
di Marco
Frittella: la
mappa delle
eccellenze
italiane
nell'economia
verde



**SPECIALE
COVID-19**
Potenziare
i servizi
territoriali
per un efficace
strumento di
controllo e di
sorveglianza
del COVID-19



100 Globi
per un futuro
sostenibile,
un green tour
ed esposizione
open air d'Arte
e Design

PUNTO DI NON RITORNO

Il riscaldamento globale
spinge l'Antartide verso una
perdita di ghiaccio irreversibile



Care e cari lettori #green, questa estate per le limitazioni di spostamento e per mantenere il distanziamento sociale a causa della pandemia del Coronavirus ho colto l'occasione di visitare diversi campi di golf italiani, dall'Isola di Albarella (Venezia) a Punta Ala di Castiglione della Pescaia (Grosseto), dall'Isola d'Elba dell'Arcipelago Toscano a Montecchia di Padova passando per la Versilia, su cui con i consulenti ambientali di FederGolf, Stefano Boni e Marta Visentin, abbiamo dedicato alcune pagine anche al Villaverde Golf Resort di Udine, un'oasi di benessere immersa nella natura: **L'energia del golf, preservare la natura con la green economy**. Campi da golf "corretti", più attenti agli sprechi d'acqua, all'utilizzo di energia solare e alla riqualificazione del paesaggio. Una nuova attenzione ecologista e una tendenza generale per creare "wild areas", veri e propri serbatoi di biodiversità che oltre a migliorare l'estetica e la definizione del percorso comportano una riduzione degli input manutentivi: meno acqua, meno operazioni di taglio, meno fertilizzanti e dunque meno emissioni di CO₂. Un golf ancora più "Green" per antonomasia, uno sport a contatto con la natura, che la preserva e la valorizza.

Sulla copertina abbiamo pubblicato, con grande piacere, una foto di **Carlin Petrini**, fondatore e presidente internazionale di Slow Food in occasione di Terra Madre, Salone del Gusto 2020. A partire da ottobre, da Torino e sul web, un evento tutto nuovo, in un crescendo che durante 6 mesi raggiungerà 160 paesi del mondo e centinaia di migliaia di persone. Inoltre da settembre trovate in libreria "TERRAFUTURA", *Dialoghi con Papa Francesco sull'ecologia integrata*. Nel clima amichevole e schietto dei tre incontri tra Papa Francesco e Carlin Petrini risalta la comunanza di vedute, la consapevolezza della gravità ma anche la fiducia nell'impegno quotidiano e comunitario perché, come sostiene Papa Francesco, non si dà ecologia senza giustizia, non si cura l'ambiente se le relazioni fra gli esseri umani sono viziate da esasperati squilibri economici e culturali. Un libro con al centro parole come comunità, educazione, migranti, economia e biodiversità. Vi consiglio di leggere anche il nuovo libro del famoso giornalista RAI, **Marco Frittella**, conduttore di lungo corso del Tg1 e da settembre anche di Unomattina, ha deciso di stilare una "mappa" delle eccellenze del Made in Italy in campo ambientale, per verificare a che punto fosse il nostro Paese nell'economia circolare, nella gestione dei rifiuti, nell'energia rinnovabile, nell'innovazione tecnologica in settori economici come la moda, l'agricoltura, l'edilizia, la mobilità elettrica. Un libro, "Italia Green", che contiene una raccolta di storie per certi aspetti stupefacenti. Il grande pubblico infatti potrà leggere come e perché l'Italia è un campione europeo di economia circolare e di gestione dei rifiuti e ai primissimi posti quanto a sviluppo delle energie rinnovabili.

Un'importante riflessione per tutti noi: *piccoli gesti possono generare grandi crimini*.

Come componente del comitato scientifico di **Marevivo** abbiamo avviato una campagna nazionale contro l'abbandono di mozziconi nell'ambiente, che mira a sensibilizzare i cittadini sulle conseguenze del "littering", un fenomeno che ogni anno costa oltre 4,5 trilioni di mozziconi disseminati nell'ambiente. Partita da Sorrento "Piccoli gesti, grandi crimini", la nostra campagna di sensibilizzazione in collaborazione con BAT Italia e patrocinata dal **Ministero dell'Ambiente**, prevede una serie di iniziative ad alto impatto visivo per una presa di coscienza dei cittadini che questi piccoli oggetti sono uno dei rifiuti che si trovano di più sulle spiagge, rilasciano sostanze nocive nel mare creando danni importanti all'ecosistema marino. I filtri non sono biodegradabili, diventano microplastiche e rimangono nel mare per sempre. Il progetto prevede l'installazione di una vera e propria «scena del crimine» in cui, accanto alle vittime, raffigurate da sagome di pesci, tartarughe e stelle marine, è stata posta la riproduzione di un mozzicone gigante, simbolica arma del delitto. Una "scena" (immagine a destra) che evidenzia la grandezza di un problema di tutti, quale l'inquinamento, dovuto a piccoli gesti di ciascuno, come quello di gettare a terra un mozzicone. L'installazione ricorderà così ai passanti l'importanza di non rendersi autori di un "crimine" e la creazione di un format che nel prossimo futuro sarà esteso in tutta Italia. Per aggiornamenti e approfondimenti: www.marevivo.it



In questi mesi saremo impegnati con l'organizzazione **WePlanet** per promuovere un futuro sostenibile.

100 artisti interpretano con 100 Globi un futuro open air d'Arte e Design in tutta Milano, preceduta da un tour in tantissime città italiane. Tutti i Globi, realizzati e riprodotti con materiale riciclato di grandi dimensioni, interpretano il tema dell'inquinamento e dei cambiamenti climatici. Così come l'inaugurazione, anche l'asta benefica finale organizzata da Sotheby's è pensata per raccogliere fondi a favore della sostenibilità e del verde del Comune di Milano con il sostegno al fondo ForestaMI. Per sensibilizzare sui temi *Plastic Free* verranno utilizzati i bicchieri intelligenti e riutilizzabili PCUP durante gli eventi WePlanet in tour ed open air. Avranno l'obiettivo di rendere le performance più sostenibili e smart. Grazie al piccolo chip inserito sul fondo dei bicchieri sarà possibile conteggiare il risparmio di plastica e visualizzare i presenti agli eventi. Chi desidera collaborare può contattarci in redazione.

Buona lettura a tutti!

Antonio Rancati

Direttore Editoriale

a.rancati@ambiente.news



U.S. Kids Venice Open 2020, un'edizione ancora più green grazie ai bicchieri PCUP

Obiettivo di questa edizione, oltre a rispettare le norme sanitarie e anti-Covid, è stato quello di renderla ancora più green e sostenibile, con la presenza di diversi progetti, dai bicchieri PCUP alle colonnine di erogazione l'acqua lungo i due percorsi di gara

Due giorni di puro golf, natura e sicurezza, questo è stato il grande successo della 6ª edizione del U.S. Kids Venice Open 2020 a Padova, voluta dal Gruppo PlayGolf54 e da U.S. Kids Golf Italy che sui campi del Golf della Montecchia e Galzignano Terme Course ha visto la partecipazione di 220 atleti tra i 5 e i 18 anni provenienti da 20 diversi paesi: www.veniceopen.it

“Ci siamo fermati come tutti, abbiamo riaperto i golf per primi e con il Venice Open, grazie alla grande collaborazione con Lola Geerts, Presidente della U.S. Kids Golf Italy e responsabile del progetto Europa, abbiamo lanciato un vitale messaggio di ripartenza. È stata una sfida delicatissima seguire tutte le misure di sicurezza, formare i volontari e informare i partecipanti, ma questi due giorni di golf

internazionale hanno offerto una grande speranza per il futuro e un'ulteriore occasione per pensare a una quotidianità più sostenibile” è la riflessione del presidente Paolo Casati di PlayGolf54, gruppo che rappresenta anche il Golf Frassanelle e l'Albarella Golf Links, percorso nell'isola lagunare tra le prime spiagge covid-free d'Italia. Fondamentali quindi le misure anti-covid, dalla misurazione della temperatura con i termoscanner, ai dispositivi di sicurezza e alla gestione no-assembramenti, come da normative e dai protocolli regionali con l'assistenza della Croce Rossa.

Altrettanto importanti sono state tutte le azioni volte alla sostenibilità ambientale, infatti il Venice Open ha ricevuto per ben due anni la prestigiosa “GEO Certification Tournament” e anche quest'anno si è candidato per questo riconoscimento internazionale.

Il torneo ha avuto i Patrocinii della Regione del Veneto, dell'Assessorato allo Sport del Comune di Padova, della Provincia di Padova, di Golf in Veneto, della Fondazione Marca Treviso, dei Comuni di Galzignano Terme, Rovolon e Città di Selvazzano Dentro, della Federazione Italiana Golf FIG e del Coni Veneto. Grazie alla Federazione Italiana Golf, il torneo ha avuto eccellenti giocatori italiani che si sono qualificati attraverso i circuiti Teodoro Soldati in Italia e, come da tradizione, durante la gara è stato assegnato il “Trofeo Teodoro Soldati”, in memoria del brillante talento che è

prematuramente scomparso, nel 2015, alla giovane età di 16 anni. Numerose le iniziative in merito, grazie anche ai partner e condivise con tutti i giocatori e le loro famiglie attraverso uno specifico questionario consegnato al momento della registrazione e stampato in carta certificata FSC, tra queste, l'impegno "Plastic free" utilizzando gli speciali bicchieri PCUP realizzati in silicone alimentare, più ecologico della plastica perché prodotto a partire dalla sabbia e non dal petrolio e molto più resistente anche delle plastiche rigide. Il silicone utilizzato infatti è flessibile quindi non si rompe, spacca né scheggia inoltre resiste a raggi UV, batteri. Bicchieri già utilizzati ad eventi come il torneo 6 Nazioni di rugby, alla Mezza Maratona di Ancona o all'appuntamento mondiale di enduro mountain bike tenutosi il 19 e il 20 settembre a Pietra Ligure. Per approfondimenti: www.pcup.info. Tra le altre misure attività la consegna di borracce offerte da Cavallino Bianco Grand Hotel di Ortisei e le colonnine idriche Dap Green Division. Grazie a queste tre misure plastic free è stato possibile erogare gratuitamente nei due percorsi circa 3.500 litri di acqua con il risparmio di ben 7.000 bottigliette.

Un ulteriore contributo è stato dato dalla OCEAN TEE che, con la fornitura di ben 8.800 innovativi tee in bamboo, hanno permesso di risparmiare l'equivalente plastica. Altrettanto fondamentali i progetti "Operation Pollinator" con il "Miele Millebuche" e il programma "Adopt a Bee", iniziativa "CO2 compensation" che ha incluso la messa dimora nei due campi da golf di 60 alberi, la raccolta differenziata e i golf cart elettrici. L'iniziativa ha ricevuto il plauso di Jonathan Smith, fondatore e direttore esecutivo della Fondazione GEO: www.sustainable.golf.



GOLF SANTO STEFANO, UN'OASI NEL VERDE DELLA FOOD VALLEY

Tra i circoli di golf emiliani, la Tenuta Santo Stefano a Campagnola Emilia, in provincia di Reggio Emilia, merita un bel dieci e lode, vediamo perché...

Dal punto di vista storico ha un'origine antica: anno 1180 quando nasce il complesso della Commenda del Sacro Militare Ordine dei Cavalieri di Santo Stefano. L'antico fienile è stato destinato a sala eventi e dal 1996 le 9 buche del percorso circondate da quattromila alberi e da 7 laghi hanno fatto diventare i 13 ettari della Tenuta una vera Oasi protetta per la gioia di chi viene a fruire dell'ospitalità offerta nell'hotel e nelle strutture annesse. E a proposito di Oasi, la piantumazione delle varie specie di alberi e la creazione delle zone umide ha reso il territorio, un tempo vigneto, una riserva naturale assai utile per molte specie animali; i dintorni infatti sono fondamentalmente coltivati e zone residenziali, pertanto il percorso di Santo Stefano contribuisce alla differenziazione del mosaico ambientale e ospita picchi verdi, colombacci, gallinelle d'acqua ma anche il gheppio, piccolo falco che usa le buche per cacciare le sue tipiche prede come le lucertole, grilli e cavallette.

Dal punto di vista energetico il fiore all'occhiello è rappresentato dall'impianto fotovoltaico, di ben 45 kW che immette da oltre dieci anni, nella rete energetica nazionale, l'energia prodotta col sole dell'Emilia.

La localizzazione del Santo Stefano è ideale per chi vuol visitare Parma, Mantova, Reggio Emilia, Modena, Bologna e Ferrara... a due passi ottimi caseifici offrono gli assaggi di uno dei prodotti italiani d'eccellenza: il Parmigiano! Non a caso l'area ricade nella Food valley, tour del gusto per formaggi, salumi e il frizzante lambrusco.

www.golfsantostefano.com

Marta Visentin - Naturalista, consulente ambientale FIG - Federazione Italiana Golf