

Il verde fa bene alla Borsa



di **Caterina Banella**

Quando a parlare di produzioni di qualità a basso impatto ambientale e di tecnologia amica della sostenibilità sono i numeri della finanza, la musica cambia e il segnale diventa forte. Come quello che arriva da Vedogreen, società del Gruppo Ir Top e Partner equity markets di Borsa Italiana che ha presentato il suo rapporto annuale *Green Economy on capital markets* l'unico in Italia che analizza i trend e i risultati finanziari dell'industria verde quotata. «L'indice VedoGreen, composto da 24 società quotate su Mta/Star e Aim Italia registra una forte crescita nel primo semestre del 2016 – commenta Anna Lambiasi, ad di Vedogreen – con



« **L'indice VedoGreen registra una forte crescita nel primo semestre 2016** »

ricavi in media in incremento del 18%». L'indice VedoGreen comprende 24 Small & Mid cap quotate sulla Borsa Italiana, con un giro d'affari nel 2015 pari a 1,6 miliardi di euro.

Imprese rappresentative dei settori agribusiness, energia rinnovabile, efficienza energetica, ecomobili-

ty e biotech. Interessante anche l'identikit delle società quotate. I settori più rappresentati

della green economy italiana sono smart energy (67% in termini di società e fatturato) e green mobility (13%). Le regioni più presenti sono quelle del Nord: la Lombardia (29% delle società) ed Emilia Romagna (21%).

E non finisce qui. VedoGreen ha già individuato 20 nuove società quotabili. Appartengono a settori quali la chimica verde, la gestione delle risorse idriche e la produzione agroalimentare biologica. Siamo insomma di fronte a un Made in Italy green che ha le carte in regola per attrarre investitori istituzionali e ormai maturo per sperimentare circuiti alternativi al credito bancario.

A come... scuola

» Divertirsi è il miglior modo di imparare. Lo sanno bene al Museo A come Ambiente a Torino, di cui Asja è socio e sponsor dal 2005. L'offerta didattica per l'anno scolastico 2016/17 comprende percorsi guidati alle aree espositive interne, laboratori scientifici e di manualità creativa e visite agli impianti e ai centri di ricerca dei soci del museo. Tra queste sono comprese un'escursione all'impianto di valorizzazione del biogas di Asja a Pianezza e all'annesso impianto fotovoltaico, oltre ad una visita al polo produttivo Totem energy – a fianco della sede centrale Asja di Rivoli – dove vengono progettati e costruiti i superefficienti microgeneratori Totem.

📍 asja.biz

Asm Rieti vince bando Anci

» Asm Rieti ha vinto il bando nazionale relativo al potenziamento dei contenitori per la raccolta delle pile. Il progetto prevede l'acquisto e il posizionamento di nuovi contenitori stradali. Il progetto presentato da Asm, nell'ambito di un Avviso dell'Associazione nazionale comuni italiani e dal Centro di coordinamento nazionale pile e accumulatori si è piazzato ai primi posti nazionali.

📍 asmrieti.it

ecodesign

Progetti di futuro

di **Marco Pietrosante**



» Adi Design Index è la pubblicazione annuale dell'associazione per il design industriale che presenta il migliore

e, come al solito, ha visto la partecipazione corale di tante aziende, progettisti, studiosi e ricercatori impegnati nelle proposte e nel-

design italiano. L'edizione appena presentata a Milano si riferisce ai progetti del 2015

le selezioni. Anche il mondo della formazione ha partecipato con centinaia di progetti provenienti da tutta Italia da nord a sud, con la passione e l'idealismo che contraddistinguono, fortunatamente, i giovani studenti. Qualche esempio: un progetto di social design per i senzatetto dal Politecnico di Torino, uno di food design sociale

dall'Isia Roma Design e una ricerca per il recupero dell'antica lavorazione della lana dal Politecnico di Bari. La qualità e l'intensità di questi, e altri progetti, ci ricordano che esistono valori che non conoscono crisi ed è un piacere sapere che siano ben rappresentati dal futuro. Buona lettura.

📍 adi-design.org