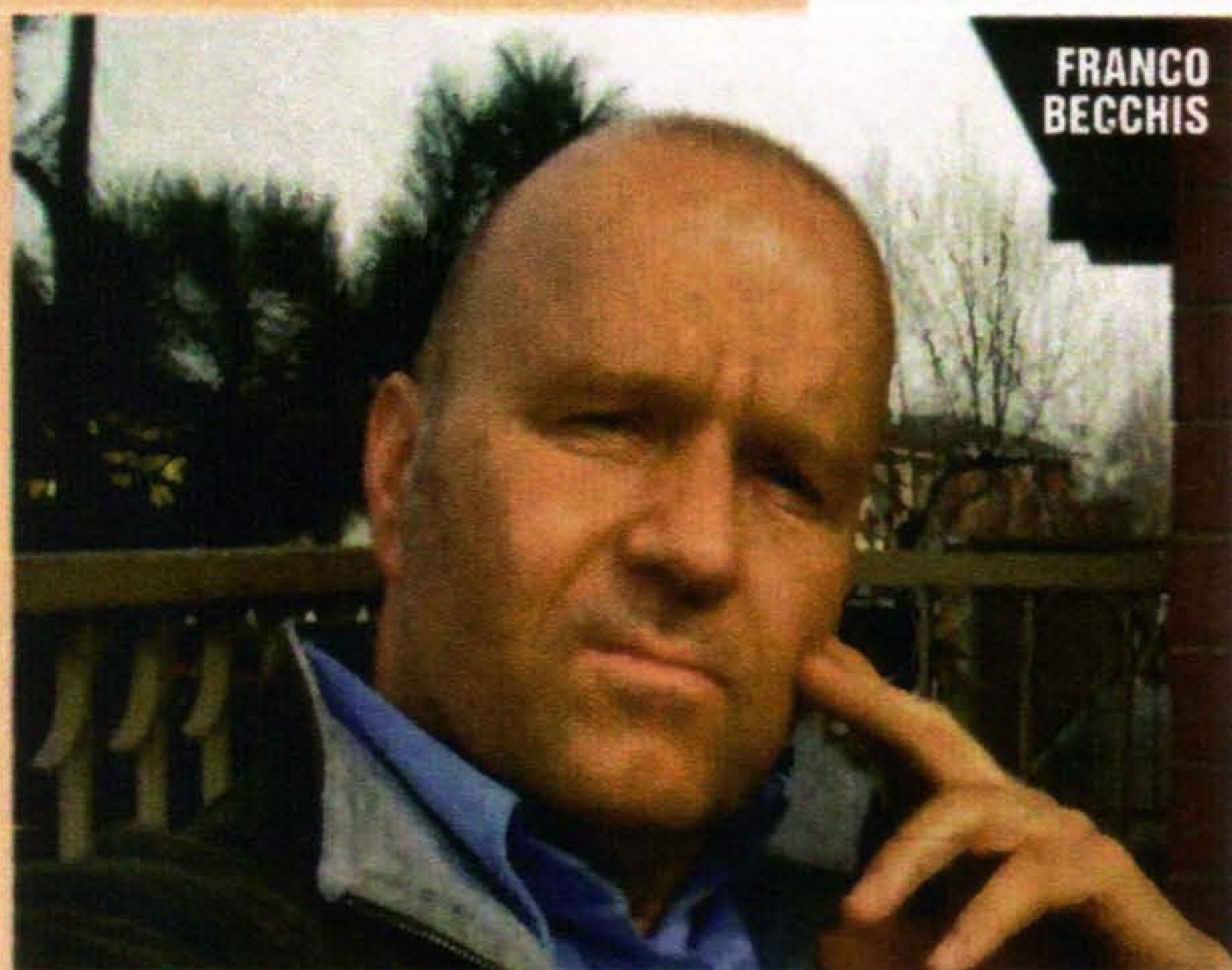




COPERTINA **Ecologia**



FRANCO BECCHIS



LUCIANO MORSELLI

AL GORE INSTALLA PANNELLI DA NOBEL

AL GORE, 60 ANNI, POLITICO.

L'impegno dell'ex vicepresidente Usa, Nobel per la pace e Oscar per il documentario *An Inconvenient Truth*, non accenna a diminuire. Nel 2009 inizierà a costruire in Arizona la più grande installazione di energia solare degli States, grazie all'accordo con lo spagnolo Felipe Benjumea.

GAETANO CACCIOLA, DIRETTORE ITAE-CNR.

L'Istituto di tecnologie avanzate per l'energia ha realizzato il primo prototipo di climatizzatore per auto ad assorbimento, che utilizza per il raffreddamento soltanto vapore acqueo e può essere utilizzato anche a motore spento.

FUJIO CHO, PRESIDENTE TOYOTA.

Malgrado il mercato dell'auto sia in crisi, ha due motivi per sorridere. Non solo, infatti, la Toyota si conferma leader nella vendita di vetture ibride, ma costruisce anche gli stabilimenti con criteri ecocompatibili.

TIM BAUER, 31 ANNI, INGEGNERE MECCANICO.

È sua l'invenzione di un kit da applicare ai motorini due tempi che ammorzano l'aria delle metropoli orientali e che riduce le emissioni di particelle del 70% e della Co² del 76%.

Con la crisi riscopriamo i servizi pubblici: l'acqua dell'acquedotto, i mezzi pubblici, i medici della Asl. Abbiamo tutto da guadagnare

Star per barche che rispettano una serie di regole, dallo smaltimento dei rifiuti ai filtri dei motori, fino alle emissioni di Co₂».

MARCO LANDI, presidente di Enerqos.

«Enerqos in due anni è diventata una piccola multinazionale nel settore del fotovoltaico, un mercato che crescerà senza eguali nei prossimi vent'anni. La mia sfida è riuscire a conciliare successo imprenditoriale e promozione di valori etici come l'ambiente e la sostenibilità energetica».

LUCIANO MORSELLI, pres. cdl in Tecnologie chimiche per l'ambiente e la gestione dei rifiuti all'Università di Bologna e resp. scientifico Ecomondo.

«L'ultima edizione di Ecomondo ha dimostrato che esiste una vera industrializzazione per l'ambiente. Si può, insomma, sperare in una reazione di orgoglio che parte da una richiesta di chiarezza e trasparenza e da un'attenzione crescente verso il risparmio energetico, i prodotti verdi, l'eco-efficienza, l'eco-design, le costruzioni sostenibili. Nel 2008 c'è stato un aumento del 50% dei posti di lavoro lega-

ti al settore energetico e delle fonti rinnovabili e il business del riciclo ha raggiunto quota 45 miliardi, pari al 3% del pil nazionale. Segnali di un maggiore senso sociale e di una sensibilità crescente derivanti da una nuova cultura della responsabilità tra ambiente, tecnica ed etica».

GIANNI SILVESTRINI, direttore scientifico di Kyoto Club e presidente di Exalto.

«Il comparto delle energie rinnovabili è destinato a crescere anche nell'attuale crisi. Visto il successo di Obama, gli Usa tenteranno di insidiare la leadership europea. Il calo degli incentivi al fotovoltaico in Germania e in Spagna farà crescere l'interesse degli investitori verso l'Italia, che premia il solare con le tariffe più alte al mondo e dove si prevede l'impegno di risorse in tutta la filiera del fotovoltaico, dalla produzione di silicio a quella di celle e moduli, con investimenti che supereranno il miliardo di euro. Le detrazioni fiscali del 55% per la riqualificazione energetica degli edifici valorizzeranno fortemente i mini impianti».