ANSA.				Discla	imer Privacy Contatti
ECO-ENERGIA	23/09/2009 10:34		CERCA NEL SITO		vai
HOME Rubriche » Eolico » Idroelettrico » Biomasse » Solare » Fotovoltaico » Governo e Istituzioni DOSSIER Informazioni utili » Link » Fonti rinnovabili: che cosa sono Advertising	NEWS CRESCE FOTOVOLTAICO (ANSA) - ROMA - Anche settore delle energie rinn cresciuta nel 2008 dell'80 produzione di moduli solari a una di 1,9 GW. Sono al sullo stato del fotovolt dall'istituto per l'Energia d della Commissione che scientifiche e fornire cono politiche dell'Unione. Secon Ue, la capacita' fotovoltaic fino a 4,8 GW, principalme fotovoltaico e' cresciuta in sua quota di mercato e' sprodotta, invece, il fotovol dei consumi europei. Dal ridivenuta il Paese leader no annua di circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto, la Cina potrebb produttiva mondiale ent fotovoltaico si e' verificato sentire sugli investimenti sun calo nel 2008: si e' regidel 23% nel quarto, del 4 dell'anno prima. Ma la tentrimestre di quest'anno (+8) © Copyright ANSA Tutti i diritti ricali la controlla di circa 2,4 GW, se 1,1 dell'anno prima. Ma la tentrimestre di quest'anno (+8) © Copyright ANSA Tutti i diritti ricali la controlla di circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto el 2008: si e' regidel 23% nel quarto, del 4 dell'anno prima. Ma la tentrimestre di quest'anno (+8) © Copyright ANSA Tutti i diritti ricali la controlla di circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto, la Cina potrebb produttiva mondiale entrimestre di quest'anno (+8) © Copyright ANSA Tutti i diritti ricali la circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto, la Cina potrebb produttiva mondiale entrimestre di quest'anno (+8) © Copyright ANSA Tutti i diritti ricali la circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto, la Cina potrebb produttiva mondiale entrimestre di quest'anno (+8) © Copyright ANSA Tutti i diritti ricali la circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto, la Cina potrebb produttiva mondiale entrimestre di quest'anno (+8) © Copyright ANSA Tutti i diritti ricali la circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto el circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto el circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto el circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto el circa 2,4 GW, se 1,2 GW e Taiwan con 0, rapporto el cir	se la crisi economica la lovabili, la produzione 10% nel mondo, cosi' i e' passata da una pote cuni dei dati emersi da caico della Commissionel Joint Research Centra ha il compito specifiscenze tecniche che su do quanto si legge in una installata e' aumenta ente grazie alla Spagna media del 50% per ana salita al 26% nel 2008 litaico ha contribuito nel apporto e' emerso anche ella produzione di celle eguita dall'Europa con 18,8 GW. Se questo tre per avere in mano circa il 2012. Questo nonostante la crisi fina globali nelle energie rin istrato un calo del 10% 47% nel primo trimesta denza si e' fortunatama 83% rispetto al primo triservati	na imposto una fi di impianti fotovo come in Europa, inza di 1,1 Giga Wall'ottavo rapporto one Europea, pre, una Direzione iico di svolgere upportino le decis na nota della Cometa in Europa di La produzione e ino a partire dal 18. In termini di el 2008 per circa ne che nel 2008, solari con una producio de il 32% della massiccio aumonziaria che pure sono abili che hano nel terzo trimesi re 2009 rispetto ente invertita nel imestre del 2009).	dove la datt (GW) o Annuale pubblicato Generale ricerche sioni e le nmissione tre volte, uropea di 1999 e la elettricita' lo 0,35% la Cina e' roduzione pone con legge sul capacita' ento del si e' fatta no subito tre 2008; al quarto il secondo	Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente Advertising
ECO ENERCIA	Home	Back Stampa	Invia	A BT	SA ED
ECO-ENEKGIA	Disclaimer Privacy Contatti	l 		AIN	SA.ff