

IL NUOVO NUMERO DELL'ALMANACCO DELLA SCIENZA, ON LINE DA OGGI, DEDICA LA SUA PARTE MONOGRAFICA, LA RUBRICA SOTTO LA LENTE, A GLI ITALIANI E L'ITALIANO.

Roma, 25 maggio 2006 – E' on line il nuovo numero dell' Almanacco della Scienza di seguito gli argomenti trattati: "Denoth, il papà del primo calcolatore italiano" Direttore dell'Istituto di elaborazione di informatica e telematica, lo studioso livornese recentemente scomparso è entrato a soli 23 anni al Cnr, dove ha contribuito alla realizzazione della Cep, la prima calcolatrice elettronica. Ha svolto la sua professione sempre con entusiasmo, dedicando le ultime energie al dominio 'Eu', la nuova targa internet europea. "Un pioniere di cui la ricerca avrebbe ancora Bisogno" Paolo Bisogno, fondatore e direttore dell'Isrds-cnr, è stato uno degli iniziatori degli studi sulla politica della ricerca. Ma anche docente presso università straniere, membro di società e accademie e fondatore e presidente di due Associazioni, l'Aida e l'Ait. A sette anni dalla sua scomparsa l'Ente gli dedica un'aula nella sede centrale. "Tiberio, il Meucci della penicillina" La storia della medicina lega la scoperta del potente antibatterico al nome di Fleming, ma un medico di origini molisane aveva svelato le incredibili proprietà di questa muffa già trent'anni prima. Ora Arzano (Na), la cittadina dove risiedeva, gli offre il meritato riconoscimento con un'importante conferenza. "Il riccio di mare diventa una star. Merito di una ricercatrice italiana" La studiosa palermitana Rosa Bonaventura con una bella foto di una larva di 'Paracentrotus lividus' ha conquistato il primo premio al concorso fotografico indetto dal network europeo Marine Genomics Europe. E ha permesso al minuscolo esemplare di echinoderma di finire sulle pagine della prestigiosa rivista 'Science'. "Ovi: un vocabolario che è davvero un tesoro" Visitato da oltre 13mila persone al giorno, il dizionario è una banca dati estremamente preziosa perché consente di sapere tutto sulla lingua italiana delle origini. Le parole più cliccate? 'Vocabolario' e 'lingua', ma anche 'chiavare' e 'clistere'. "Legno trentino, e la baita diventa un! palazzo" E fa concorrenza agli edifici in muratura, garantendo per di più resistenza agli incendi, elevato comfort acustico e durevolezza. Non basta: la casa ricavata dai tronchi resiste meglio anche alle scosse sismiche, tanto da suscitare addirittura l'interesse dei giapponesi. In L'attualità e l'esperto si parla di: "La tecnologia in aiuto degli arbitri" Il direttore dell'Istituto di studi sui sistemi intelligenti per l'automazione del Cnr di Bari, spiega come la scienza può supportare l'arbitraggio calcistico. La scienza in vetrina propone: **Festival dell'Economia.** A Trento **l'economia** si discute in piazza e nei caffè e: Le altre proposte del Cnr". Per la rubrica La parola al giornalista abbiamo parlato con Marina Conti Giornalista con la passione del viaggio, sette anni fa è approdata alla redazione di National Geographic, luogo ideale per chi, come lei, desidera far conoscere la natura e la molteplicità culturale e antropica del Pianeta. " National Geographic, il magazine 'glocal' L'almanacco, in Laboratorio cinema, ha visto: 'Il Codice da Vinci di Ron Howard' Verità e mistero, una combinazione difficile da decifrare. E ancora le rubriche di In-formazione: Professione manager multimediale; ! ; - Modena, capitale dell'oleodinamica; Investire nel sociale premia; Filas, quando l'innovazione è valore. Scaffali: Per un'Europa solida e duratura; Del Re spiega come armonizzare la diversità dell'esistente; Visita virtuale al museo del! la strumentazione del Cnr; Lo stato della politica; L'obiettivo dell'azienda? Quantitativo e qualitativo; Tra scienza e miracoli, meglio il dialogo; Tutto quello che avreste voluto sapere sulla techno e non avete mai osato chiedere; Riflessioni sul marketing culturale; Indecisione e incredulità (per il successo del libro); Il mistero della vergine bizantina; Il ritorno di Silla tra amore e guerra; L'occidente di Farneti tra ucronia e fantascienza; India, un paese che profuma di magia e di mistero; Nascita, vita e morte della corrente marina più fa! mosa; Ora il libro è veloce e gustoso come una merendina; Manuale di 'sopravvivenza' per le ragazzine; Spazio alla creatività libera da valutazioni. Infine gioca con noi. .