

Oggi lancio di Ariane con due satelliti

È previsto per oggi il lancio di due nuovi satelliti: l'indiano Insat, per telecomunicazioni e meteorologia, e l'europeo ECS 5, per telefonia, trasmissione dati e televisione.

Muore a Mosca fisico Usa Partecipava al progetto Phobos

Il teorico americano Frederick Scarf aveva raggiunto Mosca la settimana scorsa per seguire da vicino il suo progetto e partecipare ad un convegno internazionale.

Nomine Cnr Nuovi direttori dei progetti finalizzati

Nominati a Roma i direttori di alcuni nuovi progetti finalizzati, e dei relativi sottoprogetti, del Cnr.

Istituita associazione «Sud Italia Trapianti»

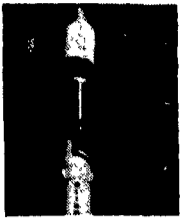
Il modello è quello della già attiva associazione «Nord Italia Trapianti». Per coordinare tutti i centri di prelievo e di trapianti di organi nel Centro e nel Meridione d'Italia.

È possibile prevenire la cefalea del suicidio

Mal di testa che si ripete per 20 o persino per 40 giorni. Tanto ossessivo da spingere molti di coloro che ne sono affetti al suicidio.

Psicoanalisti in cassa integrazione guadagni?

Il professor Erminio Costa, direttore del Fidia Georgetown Institute per la Neuropsicologia di Washington, a cui sabato scorso Rita Levi Montalcini ha consegnato il «Premio Fluggi 1988» per la medicina, non ha dubbi.



Aveva solo 57 anni. Collaboratore di tutte le principali agenzie spaziali al mondo, era uno degli ideatori dell'ambizioso progetto congiunto tra Usa e Urss per raggiungere Marte e la sua Luna, Phobos.

Nominati a Roma i direttori di alcuni nuovi progetti finalizzati, e dei relativi sottoprogetti, del Cnr.



Mal di testa che si ripete per 20 o persino per 40 giorni. Tanto ossessivo da spingere molti di coloro che ne sono affetti al suicidio.



Analisi degli incidenti nucleari Three Mile Island dimostra la grande incidenza del fattore umano e delle carenze tecnologiche

Quelle centrali imprevedibili

L'analisi dell'incidente di Three Mile Island è in grado di dare parecchie risposte su quali e quanti siano i rischi di una centrale nucleare.

PAOLO LOIZZO

L'incidente alla seconda unità della centrale nucleare di Three Mile Island (TMI-2) avvenne nel 1979. Esso rappresentò uno shock sia per la pubblica opinione, sia per gli esperti.

La pubblica opinione, impressionata anche dal comportamento goffo delle autorità che gestiscono l'emergenza, ebbe paura nel sentir parlare di «fusione del nocciolo», di «bolla di idrogeno», di «sequestro della popolazione infantile», ecc.



Disegno di Umberto Verdat

La pubblica opinione, impressionata anche dal comportamento goffo delle autorità che gestiscono l'emergenza, ebbe paura nel sentir parlare di «fusione del nocciolo», di «bolla di idrogeno», di «sequestro della popolazione infantile», ecc.

La pubblica opinione, impressionata anche dal comportamento goffo delle autorità che gestiscono l'emergenza, ebbe paura nel sentir parlare di «fusione del nocciolo», di «bolla di idrogeno», di «sequestro della popolazione infantile», ecc.

che l'impianto non è più utilizzabile, data la grave contaminazione di tutti i circuiti. La relazione più interessante presentata a Sorrento è stata quella relativa allo smantellamento del combustibile.

Studio del centro mondiale Migliora la «salute» dei ghiacciai alpini Attenti all'effetto serra

Migliora la «salute» dei ghiacciai alpini. È quanto afferma il centro mondiale di studio dei ghiacciai, con sede a Zurigo, nel suo rapporto quinquennale sullo stato dei ghiacciai, veri barometri dell'evoluzione del clima.

L'insetto pistolero dalla mira infallibile

Quando i Cinesi, che secondo la tradizione inventarono la polvere da sparo, brancolavano ancora nel buio cercando la maniera di fabbricare i primi petardi, un insettuccio lungo un centimetro, il Brachino bombardiere, già da parecchie migliaia di millenni aveva scoperto una miscela esplosiva e sparava colpi a ripetizione sui nemici.

Volta da migliaia di anni e spara anche a raffica. È il Brachino bombardiere, un piccolo insetto che utilizza una miscela liquida esplosiva per difendersi dai propri nemici.