

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE - ROMA Via del Teatro 150, 00185 - Tel. 431.231. PUBBLICITA' - mm. colonna - Commercial: Cinema L. 150 - Domenica L. 200 - Echi spetacoli L. 150 - Cronaca L. 180 - Loggia L. 150 - Finanziaria Banche L. 200 - Legali L. 200 - Ritrovati (BPI) - Via Parlamento, 8.

ultime l'Unità notizie

Table with 3 columns: Prezzi d'abbonamento, Annuo, Sem. Trim. Rows for UNITA', BIRACITA', VIE NUOVE.

BALZO IN AVANTI DELLA PRODUZIONE E DEL TENORE DI VITA

L'Assemblea cecoslovacca approva il bilancio per l'anno conclusivo del piano quinquennale

Ottimi i risultati nell'industria, meno brillanti quelli nell'agricoltura - La ripartizione della spesa pubblica: in costante aumento le spese per la sanità e la previdenza, diminuite le spese militari

(Dal nostro corrispondente) PRAGA, 22. — Il Parlamento cecoslovacco ha approvato ieri in seduta pubblica il bilancio statale per il 1959...

mento di tutte le riserve unime e materiali, e non ha consentito neppure la piena utilizzazione di tutti i mezzi che lo Stato e l'industria socialista mettono a disposizione dell'agricoltura.

La ripartizione della spesa pubblica per il 1959 è stata pianificata, avendo di vista i risultati del 1958, nel modo seguente: entrate 90,2 miliardi di corone, di cui 11 derivanti dalle imposte sui cittadini; uscite: economia nazionale 45,7 miliardi, pari al 47,7 per cento; cultura, istruzione pubblica e previdenza sociale 38,4 miliardi, pari al quaranta per cento; difesa e sicurezza 8,8 miliardi, pari al 9,2 per cento; amministrazione 3 miliardi, pari al 3,1 per cento.

Salvo totale della somma 32,02 miliardi di corone, pari a circa il 34 per cento, saranno spesi direttamente dai comitati nazionali distrettuali e comunali. Le cifre confermano le tendenze di fondo della linea della costruzione del socialismo in Cecoslovacchia: circa la metà degli investimenti sono dedicati all'economia nazionale; le spese per la scuola, la sanità e la previdenza sociale sono in costante aumento (28 miliardi nel 1955, 32 nel 1957, 38,4 nel 1959); le spese militari, già percentualmente basse, continuano a diminuire ogni anno. Infine, occorre sottolineare la grande azione compiuta dal partito e dal governo per allargare la base della partecipazione del popolo alla gestione dello Stato.

In fatti, i comitati nazionali, i quali ancora nel 1955 partecipavano per circa il 17 per cento della spesa totale, vi partecipano oggi per circa il 34 per cento del totale. Ciò significa che più di un terzo della spesa totale dello Stato viene deciso in maniera collettiva in un quadro effettivo di democrazia.

In auto da Algeri a Città del Capo



CITTA' DEL CAPO. — I vincitori del raid automobilistico Algeri-Città del Capo, Karl Kugler (a destra) e Rainer Günzler, sorridenti seduti sul cofano della Mercedes che li ha portati alla vittoria con 191 punti davanti ai belgi Gendebien (Telefoto)

FORSE RINVIATO IL PROCESSO A LIONELLO EGIDI

FIRENZE, 23 (notte). — Egidi è partito alle 2,30 di oggi dalla stazione Tiburtina di Roma per raggiungere Firenze. Ha preferito partire di notte per risparmiare le spese dell'albergo, in sua compagnia è venuta a Firenze anche la moglie Teresa Lemma. Probabilmente il «biondino» prevede che il processo che avrà inizio questa mattina alle 9, nel palazzo Bontalangi sarà rinviato dopo le nozze formalizzate di rito a causa della malattia del dott. Trovati, sostituto Procuratore generale che in questi giorni ha contratto il morbo australiano. A quanto si è appreso il magistrato che sosterrà l'accusa nei confronti di Lionello Egidi tornerà alle 20,30 aveva ancora la febbre alta.

CIPRO Trionfali accoglienze ai detenuti liberati

NICOSIA, 22. — Oltre novanta detenuti politici liberati dal campo di concentramento di Cipro, sono sbarcati oggi trionfalmente fra la folla plaudente di Nicosia. Il governo ha annunciato che «per i detenuti saranno chiuse le porte e le altre restrizioni vigenti saranno quindi prima abolite». La truppa inglese è conseguenza di una vittoria dei fauisti egiziani: beniamini si sono battuti in casa. I detenuti erano trattati senza processo, in base ai regolamenti di emergenza come sospetti di appartenenza alla EOKA.

NYASALAND Nuovi conflitti tra africani e polizia

BLANTYRE, 22. — Nuovi scontri fra polizia e africani sono avvenuti oggi a Blantyre, nel Nyasaland, con un bilancio di oltre cinquanta feriti. La polizia ha sparato contro i dimostranti per disperdere una dimostrazione africana. I dimostranti hanno reagito con il lancio di sassi. I dimostranti stanno affluendo di rinforzo.

U.S.A. Un treno travolge due autoveicoli uno dopo l'altro

MOUNT OLIVE, 22. — Un treno espresso passeggeri denominato «The Washburn» è stato travolto da un'automobile e mezzo di un'autoveicolo (limousine). Le tre persone che si trovavano sul furgone sono state uccise. Il treno è stato fermato. Il treno ha travolto una automobile ad un altro passaggio a livello, provocando la morte di due persone che si trovavano sull'autoveicolo.

IN UNA ATMOSFERA RESA TESA DAGLI ULTIMI AVVENIMENTI Domani si apre il dibattito sulla crisi della giunta regionale dell'Alto Adige

Il problema delle case popolari esaminato in una assemblea unitaria promossa da PCI, PSI e PSDI — Nuovi violenti discorsi di dirigenti austriaci

(Dal nostro inviato speciale)

BOLZANO, 22. — L'apertura della seduta del Consiglio regionale che martedì aprirà il dibattito sulle dimissioni dei tre assessori della SVP e sulle nozioni di sfiducia, i colloqui romani dell'avvocato Corbelli, presidente della giunta regionale, con Pella, Segni e Gronchi, il discorso pronunciato ieri a Innsbruck nel corso di una manifestazione delle destre italiane. Si è parlato del problema delle case popolari, che è all'origine di un'attuale polemica scottante in tutta la provincia.

Il problema delle case popolari esaminato in una assemblea unitaria promossa da PCI, PSI e PSDI — Nuovi violenti discorsi di dirigenti austriaci

Il problema delle case popolari esaminato in una assemblea unitaria promossa da PCI, PSI e PSDI — Nuovi violenti discorsi di dirigenti austriaci

Il problema delle case popolari esaminato in una assemblea unitaria promossa da PCI, PSI e PSDI — Nuovi violenti discorsi di dirigenti austriaci

ORRENDA SCIAGURA IN AMERICA Muore bruciata viva insieme con i 7 figli

Sono periti tutti nell'incendio della loro casa

CRYSTAL CITY, 22. — Una donna è morta insieme ai suoi 7 figli in un incendio che ha devastato la sua abitazione. Quando i pompieri sono giunti, la casa era ormai completamente distrutta e non è stato possibile accertare le cause del sinistro.

due lo tenevano gli disse: «Tu hai mandato in galera il mio amico e adesso paghi». Il sindaco ha detto che non aveva mai visto i tre individui.

U. R. S. S. Quasi pronto il rompighiaccio atomico

MOSCA, 22. — La prima nave atomica di superficie, il rompighiaccio «Lenin» sarà pronta quando prima.

La prima nave atomica di superficie, il rompighiaccio «Lenin» sarà pronta quando prima.

GHIACCIO IN AUTO DAL POLO ALL'EQUATORE

MOIRANO (Norvegia), 22. — Tutta la popolazione della cittadina di Moirano, sita sotto il circolo polare, è scesa strada nelle strade per assistere alla partenza del blocco di ghiaccio che viene spedito a Lambarene, nell'Africa Equatoriale francese.

GIACCO IN AUTO DAL POLO ALL'EQUATORE

MOIRANO (Norvegia), 22. — Tutta la popolazione della cittadina di Moirano, sita sotto il circolo polare, è scesa strada nelle strade per assistere alla partenza del blocco di ghiaccio che viene spedito a Lambarene, nell'Africa Equatoriale francese.

Il cuore di un americano pulsa da due anni grazie alle scariche d'una batteria elettrica

Quando il muscolo, indebolito, accenna a fermarsi, suona un campanello e la moglie dell'infermo fa partire una scarica - La vita del soggetto è stata salvata fino e 140 volte in tre mesi

(Nostro servizio particolare) NEW YORK, 22. — Quando siamo entrati in casa del signor Chapelle, a Manhattan, suonava il campanello. Non era però quello della porta ma quello del cuore: il cuore del padrone di casa, che si era fermato, e reclamava una spintarella. Sembra una trovata umoristica, ma è la pura verità. Tony Chapelle, di mestiere fotografo, era lì davanti a noi, seduto, con un dito che gli penetrava dentro un'apertura del panciuto. All'altra estremità del filo, c'era una macchina, ai comandi operava la signora Chapelle. Una luce si accendeva sul quadrante, ed una scarica di corrente elettrica, verso il cuore dell'uomo. Questi si e rianimato, ha

guadato intorno a sé. «Non è niente — ha detto la donna, notando il nostro imbarazzo — in queste ultime settimane il suo cuore si è fermato una decina di volte. Ma per fortuna Big Brother (Gran Fratello) pensa a rimetterlo in moto», e accenna alla macchina che si è spenta, e giace nell'angolo, come un nune protettore.

Tutto sanno che se si mette un pezzo di muscolo in un bagno fisiologico, tale da assicurare un relativo «nutrimento» della parte, e se si applica una scarica elettrica a tale frammento muscolare, esso si contrae, fa cioè quello che qualsiasi muscolo che si rispetti fa sotto l'azione di una — diciamo così — corrente nervosa che corre lungo un filamento di cellula speciale, chiamata neurone. D. questo

cellule è fatto il nostro cervello, e tali impulsi viaggiano continuamente lungo gli assi dei neuroni, raggiungendo il cuore, e facendolo battere. Vero è che il muscolo cardiaco non è soggetto alla volontà, come quelli della locomozione, ma è anche vero che gli impulsi ai quali obbedisce sono della stessa natura — generalmente parlando — di quelli di un bisbetico o di un pettole.

Il cuore del signor Chapelle ha la indesiderabile caratteristica di non ricevere impulsi nervosi di contrazione con la stessa continuità di una persona sana. Vale a dire che talvolta l'impulso viene a mancare, e le pulsazioni cessano. E allora che entra in scena Big Brother? Il soggetto in questione riceve la prima volta della sua insulterata cardiaca, circa due anni e mezzo fa. Si presentava molto malato, e si fece curare da molti medici. Fu provato su di lui un primo semplice attivatore elettrico, e non ebbe che delle risultati ottimi. Successivamente si provò con meccanismo da permettere che il paziente potesse attendere, entro certi limiti, alle sue occupazioni, senza che lo strumento esterno intralcesse di molto il suo lavoro. Una delle maggiori difficoltà era quella di fare entrare tempestivamente in funzione il meccanismo, non appena il cuore si fosse arrestato. Si provò con un sistema di allarme visivo, ma ciò comunque portava la necessità, per il paziente, di osservare continuamente uno schermo, e quando questo schermo comunicava una segnalazione luminosa di segnalazione, convenne quindi che un segnale acustico sarebbe stato più funzionale.



FULTON (New York). — Gloria Diekquist (a sinistra) e Sylvia Rossman, ambedue di 17 anni, insegnano gli effetti personali alla guardiana della prigione di County Ossoco. Sgr. Emma Walsh. Entrambe sono state condannate a sei mesi di reclusione perché diverse volte hanno eseguito telefonate minatorie alla direzione della loro scuola, annunciando attacchi dinamitardi. Per cinque volte la scuola è stata fatta evacuare (Telefoto)

lamente grave, nel quale il mio cuore si è fermato per ben 140 volte in non più di tre mesi. Big Brother mi ha salvato altrettante volte la vita. Monta la guardia in continuazione, e mi ci sono tanto affezionato che lo considero quasi: una persona, qualche cosa che fa parte della mia stessa vita».

Il cuore del signor Chapelle ha la indesiderabile caratteristica di non ricevere impulsi nervosi di contrazione con la stessa continuità di una persona sana. Vale a dire che talvolta l'impulso viene a mancare, e le pulsazioni cessano. E allora che entra in scena Big Brother? Il soggetto in questione riceve la prima volta della sua insulterata cardiaca, circa due anni e mezzo fa. Si presentava molto malato, e si fece curare da molti medici. Fu provato su di lui un primo semplice attivatore elettrico, e non ebbe che delle risultati ottimi. Successivamente si provò con meccanismo da permettere che il paziente potesse attendere, entro certi limiti, alle sue occupazioni, senza che lo strumento esterno intralcesse di molto il suo lavoro. Una delle maggiori difficoltà era quella di fare entrare tempestivamente in funzione il meccanismo, non appena il cuore si fosse arrestato. Si provò con un sistema di allarme visivo, ma ciò comunque portava la necessità, per il paziente, di osservare continuamente uno schermo, e quando questo schermo comunicava una segnalazione luminosa di segnalazione, convenne quindi che un segnale acustico sarebbe stato più funzionale.

«Non potendo modificare l'ambiente spaziale per renderlo adatto al cervello umano — ha proseguito French — si dovrà modificare quest'ultimo». E' probabile che si dovrà ricorrere all'uso di tranquillizzanti, somministrati per aiutare l'uomo in viaggio nello spazio a conservare il senso di equilibrio, dato che anche disturbi in questo campo possono provocare allucinazioni. E' possibile inoltre che si ricorrerà forse ad anestetici per risparmiare al viaggiatore spaziale il terribile shock della partenza dalla Terra, che potrebbe essere anche molto doloroso. «Vi prego tuttavia di non fraintendermi — ha concluso French — non voglio dire con questo che i viaggi spaziali dovranno essere compiuti da esseri umani drogati».

Cade un aereo a Siena: morti i due passeggeri

L'incidente sarebbe stato provocato da una ragazza che volava per la prima volta

SIENA, 22 (I.S.). — Un incidente mortale ha funestato la giornata di domenica alla scuola di pilotaggio aereo di Lampignano di Siena. Un aereo si è frantumato al suolo e due persone sono decedute: il pilota tale Riccardo Antonini, di anni 43, ex pilota militare e passeggera, tale Mirella Milanese, di anni 21, entrambi da Siena. L'aereo si era alzato pochi minuti prima. Evidentemente la ragazza che volava per la prima volta si è impaurita e ha impedito al pilota di comandare l'apparecchio.

GIAPPONE I 14 minatori sepolti vivi morti per asfissia

UTAHASHI, 22. — Quattordici minatori che lavoravano in una miniera erano rimasti bloccati in fondo a una galleria in una galleria invasa da gas. I loro corpi sono stati trovati questa notte dalle squadre di soccorso.

DICHIARAZIONI DI UNO SCIENZIATO AMERICANO Occorre prevenire la "lollia spaziale", prima d'invviare viaggiatori nel cosmo

LOS ANGELES, 22. — La «lollia spaziale» non è un'invenzione della «fantascienza». Essa potrebbe rappresentare un serio pericolo per i viaggiatori, soggetti a una «prolungata privazione delle attività sensoriali». L'uomo in viaggio per lo spazio mancherebbe gli stimoli sensoriali a lui familiari come odori, rumori, ecc. con grave danno per la sua facoltà intellettuale.

French ha parlato di due esperimenti condotti nel campo della privazione delle attività sensoriali. Alcune persone, lasciate sole per un certo tempo, in stanze imbuissate, con le orecchie coperte in modo da non poter udire alcun rumore, hanno avuto strane allucinazioni. Ugualmente, uno scienziato che con un respiratore si era immerso in un liquido, dopo un certo tempo, delle allucinazioni.

«Non potendo modificare l'ambiente spaziale per renderlo adatto al cervello umano — ha proseguito French — si dovrà modificare quest'ultimo». E' probabile che si dovrà ricorrere all'uso di tranquillizzanti, somministrati per aiutare l'uomo in viaggio nello spazio a conservare il senso di equilibrio, dato che anche disturbi in questo campo possono provocare allucinazioni. E' possibile inoltre che si ricorrerà forse ad anestetici per risparmiare al viaggiatore spaziale il terribile shock della partenza dalla Terra, che potrebbe essere anche molto doloroso. «Vi prego tuttavia di non fraintendermi — ha concluso French — non voglio dire con questo che i viaggi spaziali dovranno essere compiuti da esseri umani drogati».