

Longo: è necessario e urgente un governo nuovo, orientato a sinistra

L'INTERVENTO DEL SEGRETARIO DEL PARTITO AL C.C. a pagina 5

DURA POLEMICA DI SUENENS AL SINODO

A pagina 7

L'Unità

ORGANO DEL PARTITO COMUNISTA ITALIANO

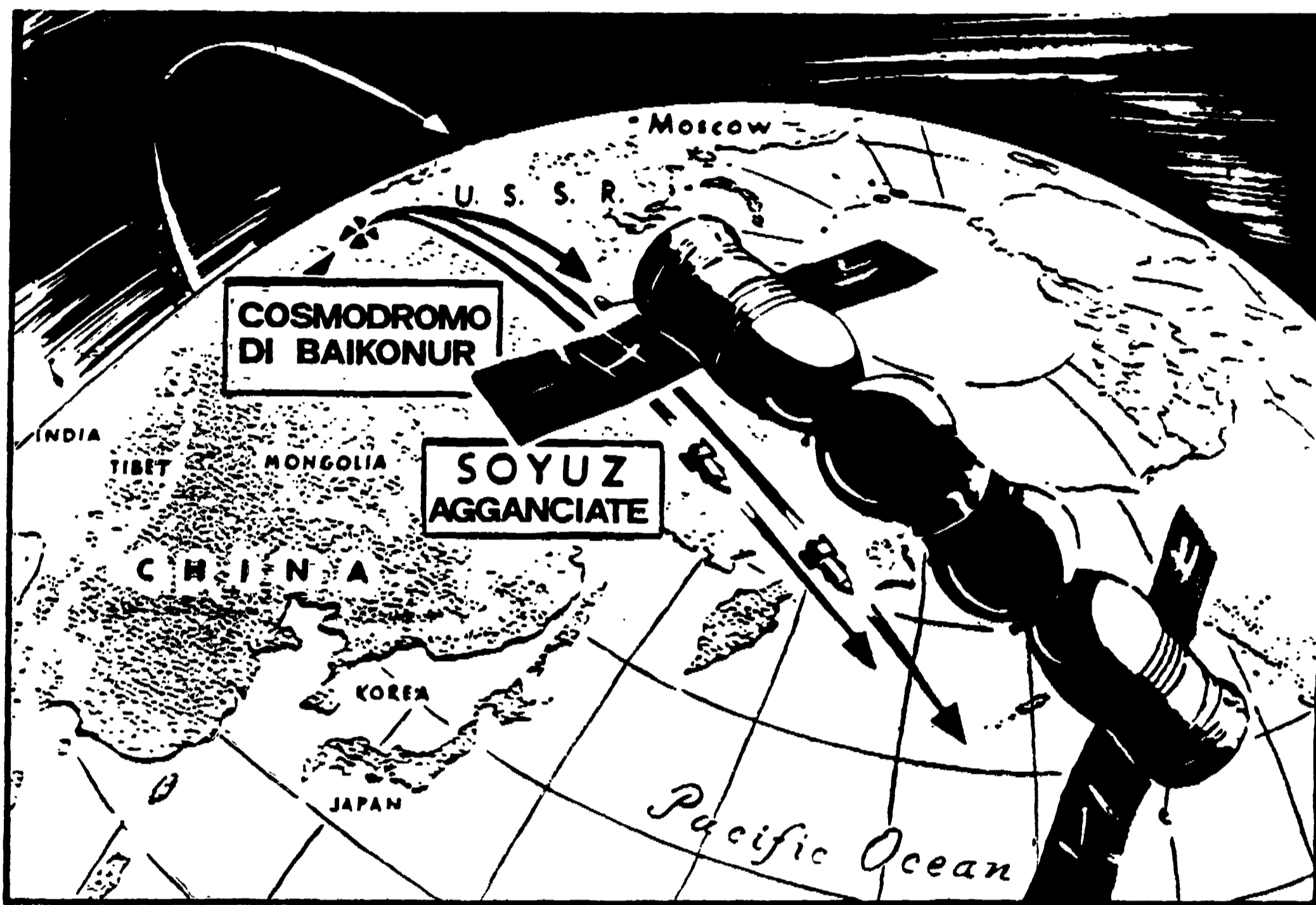
LA BEFFA DEI PESCATORI ALLA 7ª FLOTTA USA

A pagina 3

I SETTE COSMONAUTI SOVIETICI AL LAVORO NELLO SPAZIO

COSTRUISCONO IL PORTO DELLE STELLE

L'esperimento procede regolarmente ma se ne ignorano ancora la durata e gli obiettivi finali - A bordo della « Soyuz 6 » esiste una complessa e inedita attrezzatura per la saldatura nel cosmo aperto - Le « Soyuz » 7 e 8 non sarebbero prive dei collari di aggancio e dovrebbero dunque essere le protagoniste di una « seconda fase » dell'operazione cosmica - Il sistema di totale guida manuale ha risposto fino ad ora con estrema precisione - Lanciato « Intercosmos 1 » satellite non pilotato dei paesi socialisti



Questo, forse, l'embrione della prima stazione spaziale, secondo una ricostruzione sovietica. Si vedono due Soyuz agganciate, mentre altre fanno la spola con il cosmodromo di Baikonur

CONTRO IL CAROFITTI, CONTRO IL CAROVITA

Milano in sciopero

Oggi incontro per i metallurgici La lotta continua in tutta Italia

Incontro CGIL, CISL e UIL col ministro del Lavoro - Dichiarazioni di Scheda, Foa, Boni, Storti e Ravenna - Confermato il pieno appoggio delle Confederazioni alle lotte in corso

Un milione di lavoratori di Milano e provincia scendono oggi in sciopero generale per i contratti entra in una fase delicata. Sempre oggi, infatti, contro il caro-affitti, contro il caro-vita. La grande giornata di lotta, cui ha aderito anche l'amministrazione municipale con una dichiarazione del sindaco Aniasi, ha luogo nel momento in cui la battaglia per i contratti entra in una fase delicata. Sempre oggi, infatti, mentre sono in corso innumerevoli astensioni articolate di fabbrica in tutto il paese e mentre si prepara la grande manifestazione indetta per domani a Napoli dalla FIOM, dalla FIM e dalla UILM, i sindacati metalmeccanici si incontrano con la Confindustria (alle 10) e l'Intersind (alle 18) per verificare se veramente sono disposti ad una seria trattativa, come hanno fatto credere ieri i loro giornali, o se invece si tratta di una nuova manovra - tentata questa volta con la mediazione governativa - per indebolire e dividere il fronte operaio.

Certo è che la nuova grave rottura per i chimici sta ad indicare che i padroni, quando si tratta di entrare nel merito delle richieste sindacali, con i loro giornali, si fanno intransigenti. D'altra parte, se avessero veramente voluto trattare « senza pregiudizi » come hanno scritto ieri i loro portavoce, avrebbero potuto farlo immediatamente, all'apertura cioè delle vertenze, quando i sindacati uniti sollecitavano un pronunciamento preciso su una serie di richieste concrete, quali l'aumento dei salari, la riduzione degli orari di lavoro, i diritti sindacali nelle aziende. Vediamo comunque oggi stesso se e fino a che punto quella che la stampa confindustriale e governativa ha definito una « schiarita » è l'indizio che si

sir. se.

A PAGINA 4

(Segue in ultima pagina)



MEDITAZIONE SU UNA TOMBA

Un soldato americano siede pensoso su una pietra tombale, nel Vietnam del sud. Nessuna soluzione è in vista per la « guerra di Johnson », che sta diventando « la guerra di Nixon ». Contro questa prospettiva, si svolge oggi negli Stati Uniti la « moratoria » di protesta.

A PAGINA 12

OGGI

stupidelli

REFERISCONO i giornali che accusano il ministro del Tesoro Colombo ha parlato a Torino, presso la sede della Associazione Piemonte Italia « presentati i maggiori rappresentanti del mondo economico, politico e culturale torinese ». (Diremo, tra parentesi, che quando noi sentiamo parlare di « maggiori rappresentanti del mondo economico, politico e culturale » cerchiamo sempre di accertarci se per caso vi fosse anche un operaio. Ma, gli Agnelli ci sono sempre, e così gli onorevoli Pella e i presidenti delle unioni industriali. Ma un metalmeccanico non è invitato, un edile nemmeno e neppure uno studente serale costoro, come è noto, sono i « minori rappresentanti ». Frittura, la cui presenza non è « necessaria ».)

Il ministro del Tesoro ha detto molte cose, l'altra sera a Torino, ma due, tra esse, vorremmo sottolineare: ha detto che i prezzi sono aumentati, sì, ma la loro « lievitazione » è inferiore a quella verificatasi in altri paesi » e quanto all'uscita « del capitale » ecco le sue parole testuali: « Dato l'onere e il rischio di una tale operazione, considero questi italiani (quelli che mandano i soldi all'estero) poco intelligenti oltre che poco patriotti ». Dopo questi autorevoli detti ci sentiamo rassicurati. E' ben vero che per comprare un paio di scarpe di qualità scadente, un lavoratore deve spendere cinque o sei mila lire, ma egli sa bene che a Edimburgo costano di più, e così, pensando agli scozzesi, morimmo tra sé felici: « Li ho fregati ». A tavola poi si lamenta che il pane non sa di niente, è senza sale. Eppure - dice la moglie - è salito a 220 lire il chilo. « Cara mia, risponde l'uomo pensando al ministro del Tesoro - rimpicciando il cielo che non siamo ad Amsterdam ».

Infine, quanto a coloro che mandano i denari all'estero, noi saremo felici se pensate che sono criminali e sfruttatori della gente che lavora. No. Lo on. Emilio Colombo dice che, poiché il loro tornaconto, secondo lui, non è certo, essi sono « poco intelligenti e poco patriotti ». Stupidelli, insomma, scrittori e un po' fossi, e circa la patria, era meglio Goffredo Mameli. Regaliamo loro delle bandiere in cui possono accogliere, così, sperando che succeda presto, almeno un anno, gli anni per la pace.

Partecipazione

Negli USA per la pace

CON UNO slancio, un'ampiezza e una decisione che non hanno precedenti neppure nelle lotte del periodo johnsoniano, avanguardie e masse imponenti dell'opinione pubblica statunitense - un settore che, stando alle indicazioni dei sondaggi, sfiora ormai la maggioranza, o la supera - si stanno muovendo, nel momento in cui scriviamo, per la grande giornata di protesta del 15 ottobre: la prima di una serie di manifestazioni destinate a far concretamente pesare, contro l'ostinazione e i trucchi di Nixon, la necessità di liquidare al più presto l'aggressione contro il popolo vietnamita. Nulla, hanno detto i promotori della manifestazione, è più urgente. Di qui la loro parola d'ordine: sospendere ogni attività, spiegare, discutere, prendere posizione. La risposta che essi stanno ricevendo va oltre i confini di quella che si usava chiamare « l'altra America ». Il « grande dibattito » si riapre, a un livello più alto di chiarezza e di consapevolezza politica.

Non si può comprendere questo grande fatto nuovo se non lo si collega al fatto nuovo degli scorsi anni, se non si ravvisa il nesso logico tra la discussione di oggi e quella di ieri, se non si comprende che questa è lo sviluppo necessario di quella.

Quattro anni orsono, mettendo in discussione la tesi di Johnson secondo la quale all'origine della guerra nel Vietnam sarebbe « l'attacco del Vietnam del nord alla nazione indipendente del Vietnam del sud » e questo presunto attacco riflettibile « l'ombra crescente della Cina comunista » (discorso di Baltimore, dell'aprile 1965), l'America scoprì che i suoi dirigenti avevano mentito e che la guerra aerea contro la

RDV, lungi dall'essere una operazione « limitata », rappresentava il primo passo di un intervento di tipo coziano, ispirato da alcuni pazzeschi in relazione con il dissidio sino-sovietico e con i suoi sperati sviluppi. Indagò sui precedenti storici - del tutto ignoti al più - della « sporca guerra » e scoprì che essa era stata la scelta deliberata del governo degli Stati Uniti, contro una pace non soltanto possibile, ma già stipulata: gli accordi di Ginevra. Scopri che lo « alleato » per sostenere il quale i soldati americani erano stati mandati a morire, era stato inventato di sana pianta dal Dipartimento di Stato e dalla CIA. Pose un punto interrogativo sull'intera politica asiatica degli Stati Uniti.

CERTO, non tutti vedono tutto questo subito e con la necessaria chiarezza. Ma quando le avanguardie indicarono nella liquidazione dei bombardamenti sulla RDV la chiave della prima ondata del movimento contro la « sporca guerra », ieri, scrive un diffuso settimanale degli Stati Uniti, gli americani pensarono: vinciamo, o andiamoocene. Oggi, il ragionamento è: se dobbiamo andarcene, andiamocene. E ci si chiede: se Nixon non vuole procedere per questa strada, qual è l'alternativa? Si crede davvero, alla Casa Bianca, nella possibilità di « vietnamizzare » la guerra, e cioè nella possibilità che i fantocci riescano a soli là dove mezzo milione di americani modernamente armati, hanno fatto fallimento? A che cosa altro possono portare i temporaggiamenti e la continuità dei legami con i piccoli criminali di Saigon, se non a dar corda al « partito della guerra »? Sono interrogativi che non riguardano soltanto gli americani.

Ennio Polito

Dalla nostra redazione

MOSCA, 14

La flotta spaziale sovietica - o la « troika » spaziale, come è stata affettuosamente ribattezzata sulla stampa dell'URSS - procede regolarmente il suo viaggio ed ha effettuato ieri una complessa serie di manovre in orbita, collaudando i sistemi di guida manuale.

Il programma di ieri, anche se non ha portato sorprese clamorose, è stato particolarmente intenso e - dicono le fonti ufficiali sovietiche - denso d'importanti risultati: i cosmonauti delle Soyuz 6, 7 e 8 hanno infatti eseguito numerosi rilevamenti fotografici e cartografici, con un lavoro di gruppo mai prima d'oggi sperimentato. Le informazioni raccolte sono state inviate, ogni ottantasei minuti, ai vari centri a terra laudare nel vuoto cosmico differenti metodi di saldatura dei metalli.

Si ignorano, invece, quali saranno gli sviluppi delle prossime ore: ma è stato confermato, dallo scienziato M. Kazakov, che le cosmonavi (o almeno la « Soyuz 6 ») recano a bordo una complessa ed inedita apparecchiatura destinata a colpire il bersaglio del viaggio e ne è stata iniziata subito l'elaborazione. Rilevamenti di particolare interesse sono stati eseguiti sulla zona del mar Caspio, sugli Urali e sul Caucaso.

Si rileva anche che soltanto la nave pilotata da Shonin è priva del collare di aggancio in volo e che dunque alle Soyuz 7 e 8 (quest'ultima pilotata dal veterano Vladimir Shatalov, comandante dell'intera flotta) sarà affidato il compito di realizzare eventualmente altre clamorose imprese, sulla strada della costruzione di quel « porto delle stelle » che dovrebbe essere la premessa indispensabile a stabili rapporti dell'uomo con il cosmo. Intanto ieri è stato lanciato in URSS « Intercosmos 1 » con a bordo apparecchiature sovietiche, della RDT e della Cecoslovacchia. Al programma di lavoro partecipano comunque, i rappresentanti di tutti i paesi socialisti.

Gli operai e agricoltori morti nel 1968 per infortuni sul lavoro sono stati 3.508, quasi dieci morti per ciascun giorno dell'anno. Nel 1967, i morti erano stati 3.659. Dai dati pubblicati nell'annuario statistico dell'INAIL, si rileva che nel 1968 sono stati denunciati all'ente un totale di 1.509.632 infortuni, pari a oltre 4.100 infortuni al giorno. Nel 1967, gli infortuni denunciati erano stati 1.487.790. In base alle statistiche degli infortuni sul lavoro negli ultimi anni, si rileva che la punta massima si è avuta nel 1964 con 1.499.560 infortuni di cui 3.963 mortali. Nell'anno successivo, gli infortuni sul lavoro sono diminuiti, ma nel 1966, nel 1967 e nel 1968 si è registrato un progressivo incremento.

Il governo respinge le richieste operaie per favorire la speculazione finanziaria

In 8 mesi 1274 miliardi all'estero

Ogni giorno dieci morti sul lavoro

L'esportazione di capitali aveva raggiunto 1274 miliardi di lire al fine di agosto. Gli esportatori di capitali hanno annullato i benefici che dovevano venire al paese dalle rimesse degli emigrati (330 miliardi), dal turismo (485 miliardi) e dai noli (240 miliardi). Il deficit nello scambio di merci è stato di 292 miliardi in otto mesi.

Risultano evidenti due cose: 1) i ministri del Tesoro e del Bilancio, Colombo e Caron, hanno sostanzialmente nascosto la situazione reale nelle loro recenti dichiarazioni al Senato pur sapendo che si va verso la catastrofica conclusione di un'annata che vedrà esportare all'estero quasi 2.000 miliardi di lire; 2) che i ministri del Commercio estero, Misasi, e delle Finanze, Bosco, non hanno preso alcuna misura valida per impedire l'uscita clandestina di banconote in armonia con la protezione accordata ai centri dalla speculazione finanziaria dai loro colleghi.

L'improvvisazione che ne deriva al paese si cerca ora di scaricarlo sui lavoratori respingendone le legittime rivendicazioni. E' questa una situazione che si fa ogni giorno di più intollerabile.

Per l'intensificarsi delle pressioni socialdemocratiche e dorotee

Voci di crisi governativa

Evidenti minacce nelle dichiarazioni di Tanassi Vittorelli per una trattativa diretta DC-PSI - Sinistre dc e morotei attaccano le posizioni di Piccoli

Richieste CGIL per migliorare la condizione della scuola

Il sindacato nazionale scuola aderente alla CGIL denuncia con fermezza le condizioni di crisi che attraversa la scuola italiana così come si ripresenta all'inizio dell'anno scolastico, presentando precise richieste. Si rivendica:

1) Impegno prioritario del Governo per garantire che durante il corrente anno scolastico siano effettuati i corsi per il conseguimento della abilitazione aperti a tutti gli insegnanti in servizio ed ai neo-laureati eventualmente disoccupati escludendo nel modo più tassativo le vecchie forme di abilitazione;

2) lo addebiamento immediato di tutte le classi della scuola elementare con più di 30 alunni e della scuola secondaria con più di 25;

3) immediato provvedimento per garantire che il servizio nei doposcuola e nei corsi serali sia prioritariamente riservato a coloro che non potranno essere nominati attraverso le graduatorie provinciali del Provveditorato;

4) immediato provvedimento per garantire che gli scolari non abbiano ottenuto il posto nelle due province indicate nelle domande, siano utilizzati in altre province, a livello regionale e intersettoriale;

5) impegno immediato per la immisione nei ruoli del personale non insegnante non di ruolo.

Inoltre, nel quadro delle consultazioni tra sindacato e governo sullo stato dell'insegnamento nazionale scuola la CGIL ritiene essenziale che fin da ora, nello spirito della circolare sulle libertà sindacali emanata dal Ministero, siano date le massime garanzie, come concrete manifestazioni della volontà politica di rinnovare le strutture della scuola, intorno ad alcune fondamentali esigenze: la riduzione della classe e dell'orario di lavoro, la riforma dell'orario di lavoro, la riforma dell'orario di lavoro, la riforma dell'orario di lavoro...

A PALERMO anche ieri i mille studenti del secondo istituto tecnico per geometri hanno conosciuto la violenza politica e uno di essi è stato anzi dell'edificio, sofferendo alle cure dei medici di un pronto soccorso.

I giovani erano scesi in sciopero per attirare l'attenzione dell'opinione pubblica sulla situazione della loro scuola e si erano recati in corteo per le vie del centro. Mentre effettuavano un sit-in i celerini si sono lanciati alla carica e hanno anche fermato alcuni degli studenti. I ragazzi del secondo istituto hanno lanciato al loro colleghi degli atti di provocazione e un appello per un rinnovo generale indetto per oggi.

Una manifestazione è stata organizzata ieri anche dai ragazzi dell'istituto per geometri di Palermo il « Giovanni XXIII ».

Metallurgici, edili e chimici rafforzano la lotta contrattuale

Da ieri fermate e cortei all'interno della fabbrica

Un'altra settimana di scioperi articolati alla FIAT Mirafiori

Nuova sconfitta delle manovre provocatorie del padrone - Fermate nelle aziende di tutta la provincia

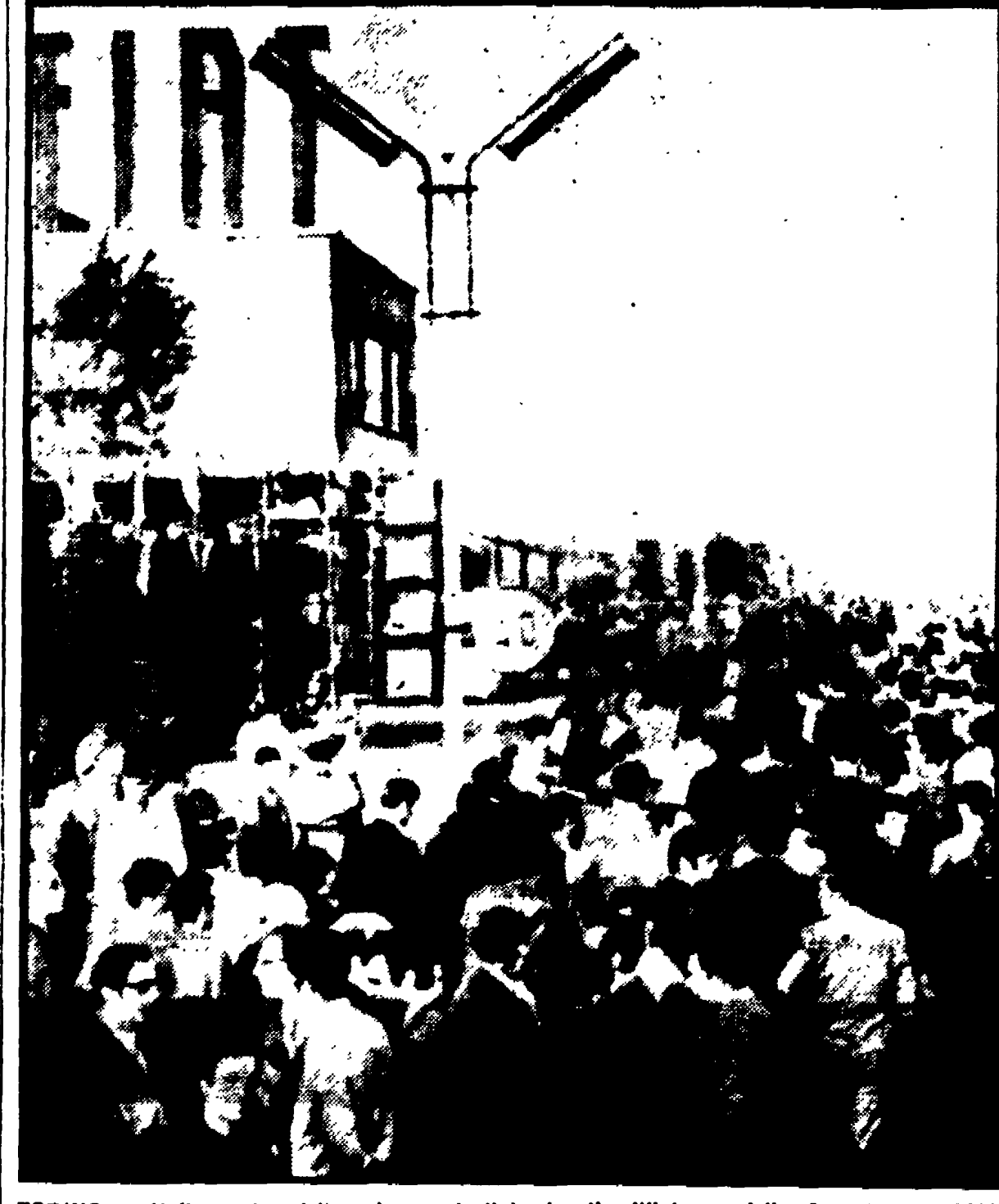
TORINO, 14. I 58 mila operai e gli ottomila impiegati della FIAT Mirafiori hanno iniziato stamani, con una puntualità impressionante, la nuova fase settimanale di scioperi articolati concordati dai sindacati metalmeccanici con i lavoratori del grande complesso alle 8 si sono mossi gli operai della zona sud, che cominciano il blocco ed impongono cortei hanno percorso i cortili della fabbrica al grido di « Vogliamo il contratto ». Al mattino gli impiegati hanno abbandonato in massa gli uffici, si sono riversati nei piazzali ed a migliaia hanno partecipato all'assemblea convocata in prossimità della porta 4. Alle 9 è stata la volta degli operai della carrozzeria, degli stampaggio, delle esperienze: tutta la zona nord della Mirafiori.

Altri cortei, altre assemblee, altre riunioni hanno avuto luogo in un clima di grande entusiasmo. Le varie colonne di operai e di impiegati si sono congiunte ed hanno tenuto banco per tutte le quattro ore di fermata. La polizia appostata in forze, all'esterno della fabbrica, non ha potuto far altro che registrare una nuova sconfitta delle manovre provocatorie e di divisione dei lavoratori, messe in atto dall'azienda durante gli scioperi della scorsa settimana. L'azione articolata, malgrado la campagna terroristica e denigratoria dei fogli padronali, ha ricevuto un nuovo impulso, si è maggiormente differenziata, si è fatta più incisiva. Altre fermate si sono avute nei turni pomeridiani, ovunque confermando un successo plebiscitario di partecipazione. Anche nella sezione fonderia della FIAT l'attività produttiva è stata paralizzata da uno sciopero interno attuato dalle 10 alle 14.30. In tutta la città e la provincia la articolazione sta interessando un numero crescente di fabbriche. Nuovi scioperi interni sono stati effettuati da 4.000 della Lancia di Torino che procederanno con fermate per turno fino a venerdì, mentre gli impiegati sciopereranno mercoledì tutto il giorno. Si piazza del Plebiscito (la nuova grande piazza di Napoli) dove avrà luogo il comizio. Parleranno i segretari generali dei tre sindacati metalmeccanici: Trentin, Macario e Benvenuto.

In questi giorni, in numerose fabbriche della provincia di Napoli, sono in corso scontri di classe in atto e ricolleggendosi che sono ormai tramontati i tempi in cui erano soltanto i lavoratori del Nord a portare avanti la lotta per il progresso economico e sociale del paese. Gli scioperi articolati comunali, di zona e provinciali, i comizi e cortei che si sono succeduti a varie riprese nel centro di Napoli e nelle zone industriali della provincia (Castellammare, Torre Annunziata, Pozzuoli, Pomigliano d'Arco, Casoria) non hanno soltanto il significato di una saldatura del fronte operaio di lotta tra classe operaia del Nord e del Mezzogiorno. Essi rafforzano ed estendono le alleanze della classe operaia tra le popolazioni del Mezzogiorno intorno agli obiettivi qualificanti della battaglia contrattuale. Più salari e riduzione dell'orario di lavoro significano lotta alla disoccupazione e al sottosviluppo industriale di Napoli e delle terre del Sud. E qui si innesta il problema delle riforme che in queste regioni non è più rinviabile se si vuole veramente eliminare il divario tra Nord e Sud ed assicurare uno sviluppo uniforme di tutto il paese. Su questi problemi delle riforme (occupazione, case, salute, trasporti, ecc.) nei prossimi giorni tutti i lavoratori napoletani saranno impegnati in uno sciopero generale.

Anche a Caserta, nella prossima settimana, cioè il 20 ottobre, tutti gli operai daranno vita ad uno sciopero generale sui problemi delle riforme.

Giulio Formato



TORINO - Un'immagine dello sciopero degli impiegati all'interno dello Stabilimento FIAT

Sciopero articolato nelle aziende metalmeccaniche

MILANO: LA POLIZIA CARICA GLI OPERAI

Cortei in città e provincia — Solidarietà degli studenti che occupano le facoltà umanistiche dell'Università statale e la Bocconi

Nessuna tregua nelle fabbriche metalmeccaniche, chimiche e farmaceutiche di Milano: oggi sono continuati gli scioperi articolati per il rinnovo del contratto delle aziende metalmeccaniche della provincia, mentre i lavoratori chimici e farmaceutici, che gli ieri avevano continuato gli scioperi, continuano a lavorare per fabbrica ad applicare i programmi che prevedono, nella nostra provincia, un totale di 12 ore di astensione dal lavoro nella settimana.

Una grave provocazione politica è stata verificata stamane nel corso di una manifestazione di metalmeccanici nella zona Sempione. Davanti alla filiale della FIAT di corso Sempione un corteo di operai di medie e piccole aziende del rione e della stessa filiale FIAT sono stati brutalmente caricati dalla polizia, presente con uno schieramento imponente e provocatorio davanti all'edificio. I poliziotti hanno aggredito gli operai con manganello e catenelle, e cinque lavoratori sono rimasti feriti e costretti.

Le cariche sono avvenute quando il corteo dei metalmeccanici del rione, formato da circa 1500 operai di piccole e medie aziende è giunto davanti alla filiale FIAT. Ai fischi diretti ad un gruppo di crumiri che erano dentro l'edificio, la polizia, che come dicevamo, era presente con uno schieramento imponente e provocatorio davanti all'edificio. I poliziotti hanno aggredito gli operai con manganello e catenelle, e cinque lavoratori sono rimasti feriti e costretti.

Grazie al senso di responsabilità degli stessi lavoratori, dei sindacalisti presenti, il corteo si è ben presto riformato. La manifestazione è proseguita come previsto a lungo nel corso della settimana. Altri cortei si sono svolti in altri punti della città e nei comuni della provincia. Alla Bovisa i lavoratori della FAGE e della piccole e medie fabbriche della zona hanno percorso le strade del rione di popolazione e si sono quindi riuniti in un comizio.

Per il Novata i metalmeccanici delle diverse fabbriche dei due comuni hanno sospeso contemporaneamente il lavoro ed hanno dato vita a due grosse manifestazioni. Le fabbriche di Novata, indotte dalle organizzazioni sindacali hanno dato la loro piena adesione agli universitari milanesi; sabato, presso un'accoglienza con i deputati della sede della facoltà umanistica dell'Università Statale.

Decine di migliaia di volantini sono stati distribuiti in questi giorni presso gli istituti di media e superiore.

Occupata è anche l'Università Bocconi dopo una ennesima violazione da parte dell'autorità accademica degli accordi dello scorso febbraio. Nella mozione che ha concluso i lavori, l'assemblea degli studenti ha più volte inteso ribadire, assieme alla propria adesione allo sciopero generale di domani, gli stessi pesanti oneri economici che comporta l'attuale organizzazione classista della scuola.

Chiusa a Torino la Facoltà di architettura

Protesta contro il caos che paralizza l'attività didattica a quindici giorni dall'apertura delle scuole

Camera

Dibattito sulle cause del banditismo sardo

Intervento del compagno Ignazio Pirastu - Il PCI ripropone la riduzione del fiscalismo sui salari

La Camera ha tenuto ieri due sedute continuando al mattino la discussione sulla Legge Fortuna-Baslini nella quale sono intervenuti tre deputati dc, ripetendo stanche argomentazioni contro il divorzio. Nel pomeriggio è ripreso e si è concluso con repliche del relatore e del governo il dibattito sulla legge del banditismo in Sardegna. Per il gruppo comunista ha preso la parola il compagno Ignazio Pirastu.

PIRASTU ha affermato che una commissione d'inchiesta ha ragione solo se, oltre al compito di approfondire l'indagine sulla causa economica del banditismo, ha tra i suoi scopi principali quello di accertare quali sono state le scelte politiche sbagliate che, dopo venti anni di autonomia e sette di piano di rinascita, hanno lasciato permanente ed hanno aggravato le condizioni di arretratezza di cui il banditismo è un tragico prodotto.

Per questo motivo il gruppo comunista ha proposto al Senato, e ripropone alla Camera, con un emendamento di affidare alla commissione il compito di accertare le responsabilità del fallimento del piano di rinascita predisposto con la legge del 1962.

Nelle scuole medie

Cinquemila studenti scioperano all'Aquila

Chiusa a Torino la Facoltà di architettura

Era stato il leader dei sindacalisti dc

E' morto Giulio Pastore



Nel pomeriggio di ieri è morto a Roma l'on. Giulio Pastore. Era stato operato lunedì nella clinica universitaria del professor Valdini.

La camera ardente è stata allestita presso la sede federale della CISL, in via Po 21 a Roma. Era numerose attestazioni di cordoglio, segnaliamo quelle del Presidente della Repubblica, on. Saragat, del presidente del Senato, Fanfani e della Camera, Ferrini, del Presidente del Consiglio, Rumor.

La Segreteria della CGIL ha inviato alla Segreteria della CISL un messaggio, ricordando « l'impegno appassionato per la emancipazione del lavoro che non venne mai meno, neppure nei momenti più amari e difficili di travaglio e di divisione del movimento sindacale e il rigor morale con cui Pastore condusse la battaglia contro la corruzione e l'azientamento nel Sindacato... ».

Giulio Pastore nacque da una povera famiglia a Genova il 17 agosto del 1902. Giovannissimo iniziò a lavorare e a dedicarsi all'attività sindacale. Fu membro tessile a Borgo S. Paolo, a 18 anni aderì ai sindacati bianchi e lavorò in Brianza, quindi fu segretario dell'Unione del Lavoro a Carpi. Nel 1927 entrò nel partito fascista, ma lasciò il partito ben presto venne soppresso.

Fino alla seconda guerra mondiale proseguì la sua attività politica, soprattutto nell'Unione cattolica di Carpi. Durante gli anni della guerra partecipò alla costituzione dei primi gruppi clandestini della Dc e divenne membro della direzione clandestina: dovette fuggire e si rifugiò nel nord, poi partecipò al movimento di lotta sindacale durante la guerra. Durante gli anni della guerra partecipò alla costituzione dei primi gruppi clandestini della Dc e divenne membro della direzione clandestina.

Intanto egli aveva preparato la campagna elettorale del 2 giugno '46 per il suo partito ed era stato tra i fondatori delle ACLI. Fu questa organizzazione che prese il nome di unità sindacale. Alla morte di Grandi e dopo un breve periodo di direzione da parte di Rinaldo, Pastore divenne con De Vittorio e Lizzadro il primo segretario generale della CGIL.

Intanto egli aveva preparato la campagna elettorale del 2 giugno '46 per il suo partito ed era stato tra i fondatori delle ACLI. Fu questa organizzazione che prese il nome di unità sindacale. Alla morte di Grandi e dopo un breve periodo di direzione da parte di Rinaldo, Pastore divenne con De Vittorio e Lizzadro il primo segretario generale della CGIL.

a. d. m.

ORARIO NUOVO GRIPPAUDO

IN SERATA LE SOYUZ 7 E 8 SI SONO ACCOSTATE FINO A SCORGERSI L'UN L'ALTRA AD OCCHIO NUDO

Manovra in orbita la flotta spaziale

Secondo il ruolino di marcia è stata eseguita una importante serie di rilevazioni e controlli - Numerose sedute fotografiche per approfondire lo studio della terra e dei fenomeni naturali che la interessano - La decisiva importanza dell'intervento dell'uomo nella guida della nave e la perfetta rispondenza delle « Soyuz » - Gli scienziati sovietici confermano che la saldatura dei metalli nelle condizioni del cosmo aperto segnerà una svolta non soltanto per la soluzione dei problemi connessi con il montaggio di una piattaforma: è accertato che almeno la « Soyuz 6 » possiede l'inedita e complessa attrezzatura necessaria a questo esperimento

Come la troika di Gogol



I giornali sovietici stanno dando, ovviamente, grande risalto all'impresa spaziale delle tre Soyuz. Su tutti, però, ha fatto spicco la « Pravda » che ha pubblicato questa vignetta, realizzata da un suo disegnatore, che ha subito fatto il giro di tutto il mondo. L'uomo in primo piano è Nikolai Gogol che cita una famosa

frase del suo « Anime morte »: « Oh! troika, aquila troikal... certo tu non potevi nascere che presso un popolo ardentissimo ». L'antica troika, simbolo della tradizione russa, si salda così felicemente alla flotta spaziale, nuovo simbolo del progresso della scienza socialista

Dalla nostra redazione

MOSCA, 14.

Gli equipaggi della « Troika » spaziale hanno lavorato attivamente per tutta la giornata, anche se non si sono verificati avvenimenti clamorosi.

L'episodio più significativo si è avuto in serata, allorché le Soyuz 7 e 8 hanno compiuto varie manovre, in conseguenza delle quali si sono accostate tra di loro, fino a risultare reciprocamente visibili ad occhio nudo. Hanno allora condotto alcune rilevazioni fotografiche e cinematografiche reciproche per accertare il grado di visibilità a distanze differenti. Si è quindi sperimentato un sistema di comunicazione informativa luminosa, la quale occorrerà ai costruttori della futura piattaforma orbitale per comunicare fra di loro in fase di lavoro nel vuoto cosmico.

Dal canto suo, l'equipaggio della Soyuz 6 ha eseguito vari esperimenti, soprattutto riguardanti le possibilità di orientamento e di guida manuale. Sono stati effettuati anche brevi reportages televisivi registrati a Terra. Mentre telefoniamo, i sette cosmonauti hanno iniziato il loro riposo quotidiano, che si interromperà domattina, poco prima del rientro nell'area di « visibilità » radio dell'URSS.

E' anzitutto stato assodato che sulla Soyuz 6 attende di essere impiegata una complessa e inedita attrezzatura destinata al vuoto cosmico dove consentirà di collaudare vari e differenti metodi di saldatura dei metalli nelle condizioni del cosmo aperto. Il professor M. Kazakov che è uno dei creatori dei preziosi strumenti, ha dichiarato che l'esperimento imminente segnerà un grosso fatto per il progresso tecnologico in generale e non solo per la risoluzione dei problemi riguardanti il futuro montaggio di piattaforme orbitali. Lo scienziato fa capire che, se le cose andranno come ci si attende, una vera rivoluzione strumentale e metodica investirà le tecniche di trattamento dei metalli sia cercando di ricostruire sulla terra le condizioni peculiari del vuoto cosmico, sia impiegando l'attrezzatura meccanica appropriata per eseguire lavori che attualmente sono impossibili nelle condizioni terrestri. Ogni specialista, ha detto Kazakov, sogna di operare in condizioni quali solo l'ambiente cosmico può assicurare. Al di fuori dell'involucro aereo della Terra si potrà impiegare l'energia infinita dei raggi solari per riscaldare i metalli e ottenere la saldatura per fusione, cioè la congiunzione attraverso la forza molecolare. E' quanto sarà richiesto appunto per costruire le stazioni orbitali la cui assoluta ermeticità dovrà essere assicurata da un adeguato metodo di costruzione. L'ingegnere Volkov, forse con l'aiuto dei colleghi delle altre due navi, dovrà proprio accertare se gli strumenti che gli sono stati affidati rispondono a queste esigenze.

Per la verità, Kazakov parlando della saldatura dei metalli nel vuoto ha fatto riferimento alla sola Soyuz 6, ma non è detto che anche gli equipaggi delle altre due navi non abbiano ad entrare direttamente nel gioco. Tuttavia, è da ritenere che nella divisione dei compiti, la coppia costituita dalle Soyuz 7 e 8 sia chiamata ad assolvere ad un ruolo comune. In altre parole, non è da escludere il loro aggancio. Nessuno infatti ha smentito o rivelato il meccanismo di congiunzione mentre era stato chiaramente escluso che lo possedesse la Soyuz 6. Incoraggiata la supposizione di una manovra comune delle due ultime navi la dichiarazione resa stasera dal loro capo costruttore. Egli ha affermato che il volo raggruppato attualmente in corso ha due ordini di obiettivi. Il primo è costituito dall'ulteriore perfezionamento dei sistemi, dei complessi di comando e di controllo, dei metodi di direzione delle macchine nel quadro di un sistema operativo collettivo. Il secondo ordine di obiettivi è costituito dall'accertamento di « nuove possibilità » delle navi stesse, cioè di qualcosa che si aggiunge alle doti già accertate nel corso delle esperienze precedenti. Da qui l'insistenza sulla manovrabilità manuale perché per quanto sia alto il ruolo esplicito dell'automazione, quello decisivo nel comando della nave non può che spettare all'uomo. Si tratta cioè di acquisire un nuovo equilibrio di efficienza nel rapporto fra uomo e macchine.

Ma veniamo alla cronaca della giornata che è segnata dall'esecuzione, secondo il ruolino programmatico, di una serie di rilevazioni, controlli e manovre. Gli equipaggi di ciascuna delle tre navi hanno lavorato secondo una precisa divisione di compiti in esecuzione contemporanea. Le rilevazioni hanno interessato il campo visuale della Terra, i tenti ciclonici, il disco lunare e le stelle nella prospettiva ottica offerta dal fondo dello orizzonte, la luminosità notturna e diurna della Terra. Numerose sono state le sedute fotografiche della cui rilevanza pratica parleremo più oltre riferendo le opinioni di alcuni esperti. In particolare le Soyuz 6 e 7 si sono dedicate alla rilevazione fotografica a colori della regione del Mar Caspio. Ciò sembra essere in relazione non tanto a condizioni favorevoli di visibilità su tale zona quanto ad uno



Gheorgi Shonin e Valery Kubassov, durante una prova in un simulatore di volo

specifico interesse pratico per le caratteristiche geofisiche del bacino del grande mare interno che sta sempre più diventando uno dei poli dello sviluppo economico dell'Unione Sovietica a causa delle risorse naturali ancora in larga misura da determinare. Sul piano della sperimentazione tecnica, durante la mattinata e nel pomeriggio si sono registrate varie manovre a guida manuale. La Soyuz 8 è stata ripetutamente manovrata nel senso dell'orientamento sul Sole e sulla Terra e della posizione di scorrimento sull'orbita. Le sue compagne hanno assunto per determinati periodi posizioni orientative speciali, appunto in relazione con le sedute fotografiche. I comandi a mano e quelli automatici sono stati sottoposti a ripetuta verifica. Si è così potuto constatare che

le navi possono essere orientate manualmente, con l'ausilio di uno speciale strumento ottico, sia quando esse si trovano nel buio del cono d'ombra della Terra, sia nelle condizioni di semi-visibilità del crepuscolo. La piena rispondenza del meccanismo di orientamento manuale è stata verificata tanto per quanto riguarda il funzionamento del motore di spinta (quello destinato al recupero, all'incremento o alla riduzione della velocità orbitale), quanto per la docilità dei piccoli getti destinati a variare e stabilizzare la posizione della macchina rispetto alla linea di volo e al proprio asse. Il ripetersi di tutte queste prove di mobilità e rispondenza dei comandi manuali è chiaramente in funzione di azioni complesse che gli equipaggi saranno chiamati a compiere prima o poi. E' evidente che se il programma prevedesse la semplice prosecuzione dell'ordine attuale del volo raggruppato, l'unico problema tecnico che dovrebbe preoccupare i piloti sarebbe quello della stabilizzazione e non quello della variazione di movimento e di orientamento delle macchine. Ciò ci ricollega a quanto dicevamo prima circa il probabile accostamento fra le Soyuz per rendere possibile l'esecuzione di un lavoro congiunto degli specialisti costruttori nel vuoto cosmico.

Sono stati eseguiti anche i periodici controlli medico biologici sugli equipaggi, con particolare riguardo alle influenze psichiche e fisiologiche del volo e al livello di rapporto lavorativa dei sette uomini. Sia tali controlli che le rilevazioni automatiche registrate a terra per via telemetrica, hanno offerto un quadro rassicurante sullo stato degli equipaggi. Una volta ogni ottantatré minuti, le tre navi hanno inoltrato le informazioni accumulate ai vari centri a terra e non solo a quello telemetrico. L'Accademia delle scienze ha infatti ricevuto numerose stazioni di ricezione non solo sul territorio sovietico ma anche ai due poli della Terra e sugli oceani.

In attesa delle nuove fasi dell'impresa, gli esperti hanno fornito durante tutta la giornata, sugli organi di stampa e alla radio, numerose delucidazioni sulla portata delle rilevazioni geofisiche. Il dato comune a tutti questi comandi è la sottoscrizione della portata pratica dell'ispezione cosmica della Terra.

Dal canto suo l'accademico Pejve ha sottolineato che solo il mezzo cosmico può consentire di perfezionare la conoscenza geologica, geobotanica e idrologica. Manca allo stato attuale una descrizione sicura delle caratteristiche testocniche, cioè in pratica delle strutture solide del pianeta. Per quanto riguarda l'URSS, ad esempio, non si è potuto ancora osservare il totale volume metrico di complessi montagnosi come gli Urali e il Caucaso. Si deve inoltre tenere conto che la Terra è un pianeta vivo, nel quale hanno luogo processi che ne alterano la morfologia. Comprendere questi processi può significare molto anche agli effetti delle risorse naturali.

Ma evidentemente la scelta, per così dire, strategica che assegna la priorità alle stazioni permanenti circumterrestri è da porsi in rapporto anche con lo sviluppo della astrofisica, cioè dell'osservazione ordinaria dei corpi celesti con strumenti ottici e di altra natura installati al di là dello scudo atmosferico terrestre. L'atmosfera protegge la Terra dall'influenza mortale dei fattori dello spazio cosmico — nota stasera l'astronomo V. Scevenko — ma allo stesso tempo essa nasconde ai nostri occhi una quantità decisiva di fenomeni e di processi che si svolgono nell'universo. Un telescopio installato al di là dell'atmosfera diviene istantaneamente cinque volte più potente di uno identico che si trovi sulla Terra.

Enzo Roggi

Una nota del commentatore scientifico della « Tass »

La straordinaria importanza della saldatura nel cosmo

Forse presto in volo più gruppi di astronavi — Effettueranno ricerche a vasto raggio — Una dichiarazione del costruttore capo

Un articolo di V. Parin

Il problema della vita per lungo tempo nello spazio

MOSCA, 14. Soltanto i sistemi che ricavano in questa o quella misura il ricambio naturale delle sostanze sulla Terra, possono garantire la normale esistenza di un equipaggio in voli di molti mesi o anche di molti anni. Lo scrive su *Sovetskaja Rossia* il famoso fisiologo sovietico sottolinea alcuni problemi che restano aperti o anche di natura teorica, ma che presto potranno assumere un grande valore pratico.

Tra questi vi è in primo luogo l'analisi delle possibilità di allungare i collegamenti dell'uomo con i sistemi tecnici, sottolineando lo studio. Attualmente si stanno facendo tentativi di utilizzare il canale tattile per ricevere le informazioni e i potenziali allo scopo di produrre i comandi di guida. Tali ricerche portano i fisiologi nel campo della biosfera, i problemi della direzione dei processi biologici si riferiscono anche ad una ricerca più vasta di problemi. In particolare, la loro soluzione contribuirebbe a creare sistemi ottimali per l'assicurazione dei processi vitali a bordo della nave spaziale, ad ottenere il cambiamento automatico del regime di lavoro dei singoli avvisi dei sistemi che assicurano le condizioni di vita a seconda dello stato dei cosmonauti.

MOSCA, 14 (Tass). Il commentatore scientifico della Tass scrive: per la prima volta l'uomo deve compiere nello spazio operazioni collegate alla creazione di giunture metalliche inscindibili. L'equipaggio della nave spaziale sovietica « Soyuz 6 » compirà esperimenti per la saldatura dei metalli nelle condizioni di vuoto assoluto e di imponderabilità.

L'ulteriore conquista dello spazio cosmico solleverà una serie di problemi tecnici legati al montaggio di costruzioni varie nello spazio. Il montaggio di costruzioni spaziali, la loro riparazione e altri lavori renderanno necessarie le giunture di metalli. Tali congiungimenti possono essere scindibili — realizzati con l'aiuto di congegni meccanici vari — oppure saldati. Per poter eseguire tali lavori il cosmonauta montatore deve stare lungo tempo fuori dalla nave spaziale. E' chiaro che lo stato di imponderabilità renderà più difficile il compimento di alcune operazioni, persino le più elementari, legate soprattutto alla realizzazione di movimenti rotatori. Perciò è scarsamente adottabile l'uso di bulloni a dadi per congiungere i vari pezzi.

Da questo punto di vista la saldatura, come processo tecnologico, presenta tutta una serie di vantaggi. In pratica tutti i procedimenti di saldatura non creano movimenti rotatori. Ciò significa che il cosmonauta-montatore durante la saldatura avrà bisogno

per coordinare i movimenti nello stato di imponderabilità di un numero notevole inferiore di punti di aggancio, che non nel caso di congiungimento meccanico dei pezzi.

Tutta una serie di metodi di saldatura (ad arco elettrico, ad arco al plasma) offrono al cosmonauta la possibilità di effettuare con un unico strumento il congiungimento dei metalli e il loro taglio. Di non secondaria importanza è il fatto che con l'aiuto della saldatura è possibile realizzare congiungimenti ermetici di strutture a pareti sottili.

Il riscaldamento locale del metallo con uso del congegno saldatore consente di fondere notevoli masse di metallo nello spazio cosmico e di ottenere superfici dei pezzi con uno spessore di pellicola precedentemente fissato.

Gli esperimenti di laboratorio di saldatura compiuti a terra, in condizioni di vuoto assoluto e di imponderabilità artificiosamente create, non possono soddisfare i ricercatori. Perciò è sorta l'esigenza di effettuare esperimenti complessi nelle condizioni di un effettivo volo spaziale. Questo esperimento deve determinare quale dei metodi di saldatura provati offra le maggiori prospettive nello spazio.

Dal canto suo l'accademico Vasilij Pesenkov scrive che un passo dopo l'altro i cosmonauti sovietici stanno mettendo a punto i metodi tecnologici che in un futuro non lontano

consentiranno di montare in orbita grosse stazioni-laboratori.

Dopo aver ricordato che l'equipaggio della « Soyuz 6 » conta di svolgere esperimenti circa i vari metodi di saldatura dei metalli, lo scienziato scrive: « Indubbiamente è questo uno dei momenti più importanti della serie di ricerche spaziali in via di realizzazione. Dal suo successo molto dipenderà: infatti in futuro si conta di unire tramite la saldatura le parti delle stazioni orbitali ».

Il costruttore capo, al quale è affidata la direzione tecnica delle imprese spaziali sovietiche, ha rilasciato all'inizio della « Tass » al cosmodromo di Baikonur, una dichiarazione sulla impresa in corso.

Lo scienziato ha detto: « Lo scopo del volo in formazione delle tre navi spaziali sovietiche è l'ulteriore perfezionamento delle apparecchiature delle navi, dei loro metodi di direzione, dei complessi di comando e misurazione. Oggi — ha continuato lo scienziato — si trovano in orbita tre navi con sette cosmonauti a bordo. Dirigere tre navi è molto più complesso che dirigerne una o due ».

Per far ciò sono stati necessari lavori di organizzazione preliminare ed addestramento. L'esperimento è promettevole. Verrà il momento in cui nel cosmo voleranno più gruppi di navi cosmiche effettuando ricerche scientifiche ».

Immagini in aiuto della scienza

Foto dal cosmo per controllare venti e tifoni

MOSCA, 14.

Le fotografie scattate dal cosmo permettono di seguire i fenomeni temporaleschi della natura, inondazioni, cicloni, tempeste di polvere e prevederne la formazione. Kirill Kondratov, membro corrispondente dell'Accademia delle scienze dell'URSS, scrive oggi sulla « Pravda » che un'importanza primaria rivestono le immagini e gli spettri delle formazioni terrestri ed atmosferiche ottenuti dal cosmo. Essi possono risultare molto utili per i diversi settori della scienza e dell'economia.

In particolare, rileva lo scienziato, una sola fotografia della Terra presa dalla distanza di circa 90 mila chilometri dalla sonda cosmica « Zond-5 » permise di rendere notevolmente più precise le carte geobotaniche e geomorfologiche dell'Africa. Una delle pratiche utilizzazioni delle fotografie prese dal cosmo consiste nel poter distinguere il marlo nevoso e quello ghiacciato, poiché ciò riveste una grande importanza per la previsione delle piene.

Su una fotografia scattata dal cosmo i grandi laghi si discernono con grande chiarezza. In particolare nel tra-

sparente lago di Issyk-Kul (Asia Centrale) si può vedere il fondo fino ad una profondità di 50 metri.

Queste fotografie rivelano una grande importanza ai fini del controllo dello stato, per esempio, dei laghi montani. Esse permettono di prevedere con sicurezza le piene. Le fotografie dal cosmo permettono di compiere i passi al fine di uno studio sulle riserve alimentari per il bestiame, stabilire lo stato del suolo nel periodo che precede la semina, controllare il regime di sviluppo dei seminati, dare una valutazione sui raccolti.

Questo tipo di fotografie apre larghe prospettive anche alla esplorazione degli oceani.

Da una altezza molto grande si può studiare uno strato di 50 metri. Tali ricerche sono importanti per la soluzione di compiti pratici, in particolare per la programmazione dei trasporti marittimi, per individuare i banchi di pesci.

Le fotografie degli elementi geologici e geografici della Terra figurano nel programma delle navi sovietiche « Soyuz-8 », « Soyuz-7 » e « Soyuz-6 » che si trovano attualmente in orbita.

In collaborazione con

Cecoslovacchia e RDT

Da Baikonur è partito Intercosmo-1

MOSCA, 14. Il satellite artificiale Intercosmo-1 è stato lanciato in Unione Sovietica conformemente al programma di collaborazione tra i paesi socialisti a bordo del satellite è stata installata una attrezzatura scientifica, progettata e costruita nella RDT, in URSS, e in Cecoslovacchia.

Contemporaneamente alle misurazioni a bordo dell'Intercosmo-1 gli osservatori della Bulgaria, della RDT, dell'Ungheria, della Polonia, della Romania, dell'URSS e della Cecoslovacchia conducono osservazioni radio-astronomiche, ionosferiche e ottiche in base al programma concordato. Al lancio di questo satellite hanno presentato i rappresentanti di questi paesi.

Il satellite è stato immesso su un'orbita con una distanza minima dalla terra di 26 km. e una massima di 640 km. Il periodo orbitale di rotazione è pari a 93,3 minuti, l'inclinazione dell'orbita è di 48,4 gradi.

L'Intercosmo-1 è destinato allo studio delle radiazioni ultravioletta e X provenienti dal sole, dell'influenza di tali radiazioni sulla struttura dell'atmosfera superiore terrestre.

IRPARTITO NAZIONALE COMITATO CENTRALE

(Dalla pagina 5) Per ricavarne le linee di un programma di governo...

ADRIANA SERONI

Di accordo con la relazione di Di Giulio, si sofferma sulla questione del come lavorare...

ni e della gestione delle lotte. Per questo dall'assemblea generale di fabbrica...

TOMMASO ROSSI

Anche in Calabria va crescendo in questi ultimi settimane un ampio movimento di lotte...

sono studenti e insegnanti, ma anche le famiglie, le donne in particolare. Il grande movimento di Roma non è un fatto isolato...

ESPOSTO

E' necessario insistere - afferma il compagno Esposito - sulla valutazione da darsi circa la mobilitazione...

giorno, per la casa, per la scuola. Perché ciò avviene, sempre più elevata dovrà essere l'azione politica...

RAFFAELE ROSSI

La considerazione che il compagno Di Giulio ha posto al centro della relazione...

giorno, per la casa, per la scuola. Perché ciò avviene, sempre più elevata dovrà essere l'azione politica...

RAFFAELE ROSSI

La considerazione che il compagno Di Giulio ha posto al centro della relazione...

giorno, per la casa, per la scuola. Perché ciò avviene, sempre più elevata dovrà essere l'azione politica...

RAFFAELE ROSSI

La considerazione che il compagno Di Giulio ha posto al centro della relazione...

giorno, per la casa, per la scuola. Perché ciò avviene, sempre più elevata dovrà essere l'azione politica...

RAFFAELE ROSSI

La considerazione che il compagno Di Giulio ha posto al centro della relazione...

giorno, per la casa, per la scuola. Perché ciò avviene, sempre più elevata dovrà essere l'azione politica...

RAFFAELE ROSSI

La considerazione che il compagno Di Giulio ha posto al centro della relazione...

A Strove (Siena)

Tutti con la tessera del PCI per il 1970. Senza attendere l'apertura ufficiale della campagna...

Braccianti: verso la lotta nazionale

Le GRANDI lotte articolate dei coloni, dei braccianti e dei salariati... La delega sulla riforma del sussidio di disoccupazione...

VIA LUTIMUNO MUSICALE NAPOLETANO. PROGRAMMA MUSICALE: NAPOLI, IL 14/15/16/17 OTTOBRE 1969.

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

RUBBI

Il tema centrale della nostra analisi è quello dello sbocco positivo da assicurare al movimento rivendicativo...

CHIAROMONTE

La questione principale che sta davanti a noi è e tutte le forze di sinistra e quelle di centro-sinistra...

BERNINI

Tre sono gli elementi di maggiore interesse che emergono dagli sviluppi del movimento: l'adesione ovunque di un numero di lavoratori...

BACCALINI

Aver saputo far crescere il movimento di lotta articolata per una contrattazione aziendale in uno stretto intreccio con gli obiettivi di riforma...

RODANO

Già il rapporto ha accennato ad un aspetto nuovo delle lotte in corso: l'emergere di un movimento per la scuola...

RODANO

Già il rapporto ha accennato ad un aspetto nuovo delle lotte in corso: l'emergere di un movimento per la scuola...

RODANO

Già il rapporto ha accennato ad un aspetto nuovo delle lotte in corso: l'emergere di un movimento per la scuola...

RODANO

Già il rapporto ha accennato ad un aspetto nuovo delle lotte in corso: l'emergere di un movimento per la scuola...

RODANO

Già il rapporto ha accennato ad un aspetto nuovo delle lotte in corso: l'emergere di un movimento per la scuola...

RODANO

Già il rapporto ha accennato ad un aspetto nuovo delle lotte in corso: l'emergere di un movimento per la scuola...

RODANO

Già il rapporto ha accennato ad un aspetto nuovo delle lotte in corso: l'emergere di un movimento per la scuola...

Polemico Suenens al Sinodo

«I vescovi non sono assistenti al trono»

Per i preti olandesi Paolo VI si è solo preoccupato di riaffermare le proprie prerogative

Nella seconda giornata dei lavori sinodali, sia il discorso del Papa sul primato e la collegialità che lo schema preparatorio sullo stesso tema sono stati messi sotto accusa. Le correzioni apportate allo schema dal cardinale Seper, con la sua relazione introduttiva, sono servite solo ad attenuare gli attacchi. «Non possiamo non osservare...» ha detto il card. Suenens senza mezzi termini...

ostile con cui certe esperienze nuove, evangeliche vengono accolte dai vescovi italiani. L'AEP ha pure approvato un documento in cui si chiede, tra l'altro, che il vescovo venga eletto in seno alla chiesa locale e che «la Curia non debba essere più l'organo esecutivo del governo del Papa...»

Alceste Santini



La ripresa delle indagini per il caso Lavorini

Faccia a faccia la Milani e il becchino Della Latta

Il confronto voluto dal giudice in un ospizio per vecchi a Lucca - Naturalmente il giovane ha riconosciuto la donna - Non si capisce quale valore abbia l'esperienza - «Che cosa aspetta a tirarmi fuori?» - Sempre e solo ipotesi

Dal nostro inviato

VIAREGGIO, 14.

Ancora una giornata dedicata a Carmen Milani. La proprietaria della pensione San Marco ha avuto un confronto (il giudice ha detto che si è trattato di un riconoscimento) con Rodolfo Della Latta. L'incontro fra la vecchiaia e Foffo, il necroforo, è avvenuto stamane fra le mura del ricovero dei poveri dell'ente comunale di assistenza di Lucca. L'unico luogo dove il magistrato avrebbe potuto reperire tante vecchiette per il confronto. Come mai? Che cosa è successo? Che il magistrato inquirente abbia trovato in posto buona per risolvere il caso Lavorini? Vedremo. È stata una giornata movimentata, come ai vecchi tempi. Il giudice Mazzocchi non gradisce i ficcanaso, i giornalisti, e il confronto ha cercato di farlo in gran segreto. Così c'è stato un vorticoso carosello fra Viareggio, Pisa e Lucca, alla ricerca degli inquirenti. Sono stati scovati, appunto, nello ospizio dei vecchi.

Così si presentavano i due autotreni violentemente tamponati sull'Autostrada del Sole. L'incidente è costato un morto e un ferito grave. È avvenuto a un varco di 400 metri dal casello di Magliana Sabina. Un autotreno Fiat 600, avanti, come guidato da Giuseppe Fratella, di 40 anni, e Alfonso Carrolo, di 39, entrambi da Verona, per cause non ancora precisate ha tamponato un altro autotreno fermo nella corsia d'emergenza per sostituire una gomma bruciata.

Nel terribile urto il Fratella, che in quel momento era alla guida del suo automezzo, è rimasto ucciso sul colpo mentre il Carrolo, che gli era a fianco, restava intrappolato tra le fiamme colorite. Liberato dai vigili del fuoco è trasportato all'ospedale civile di Terni, le sue condizioni sono state giudicate assai gravi.

Oroscopo cibernetic



Le apparecchiature che vedete fanno parte di un complesso «computer» che serve a sfornare, in meno d'un secondo, i più dettagliati oroscopi elettronici dei giorni nostri. A manovrare il calcolatore astronomico è la graziosa Mary Ann Badalamenti, figlia di emigrati siciliani, che ha saputo abbinare all'antica arte della profetia quella, modernissima, della cibernetica.

I due pastori arrestati nel Gerrei

«Ci hanno ordinato di sequestrare l'ingegner Boschetti»

CAGLIARI, 14. Paolo Stocchino e Antonio Doa hanno ricostruito con il Procuratore della Repubblica, Vissarria, e con gli altri inquirenti, nel corso di estenuanti interrogatori nella caserma di via Frasso a Cagliari e nei ripetuti sopralluoghi a Stocchino e Doa vi era un miliardo di 20 milioni. L'ultima volta, sabato scorso, nella borsa consegnata a Stocchino e Doa vi era un miliardo di 20 milioni. Fu in quel momento che scattò la nota operazione

denaro è avvenuta in tre tempi. La prima volta, i primi di settembre, sulla strada per Gairo, i banditi ricevettero mezzo milione. La seconda volta il 3 ottobre, nei pressi di Villagrande furono versati 10 milioni. L'ultima volta, sabato scorso, nella borsa consegnata a Stocchino e Doa vi era un miliardo di 20 milioni. Fu in quel momento che scattò la nota operazione

Mandato di arresto per Frank Sinatra

TRENTON (New Jersey), 14. Il giudice Frank Kingfield, su richiesta della Commissione statale di investigazione del New Jersey, ha emesso oggi un mandato di arresto nei confronti del cantante Frank Sinatra, accusato di non aver risposto a una citazione che gli imponeva di comparire a una inchiesta sulla malavita organizzata. Stando all'istanza della Commissione di investigazione, la citazione venne notificata a Sinatra il 25 giugno scorso, mentre il cantante era a bordo del suo yacht al largo di Highlands, nel New Jersey.

Giorgio Sgherri

L'accusa aveva chiesto la punizione di tutti gli imputati

VITELLI GONFIATI: DICIOOTTO CONDANNE

Trentaquattro le assoluzioni

Miliardi di profitto per i produttori di sostanze estrogeniche - Punture di ormoni per ingrassare il bestiame

Dalla nostra redazione

BOLIGNA, 14. Il processo per i vitelli gonfiati si è concluso questa sera a tarda ora con la condanna di 18 dei 53 imputati a pene variabili da un minimo di 10 mesi ad un massimo di due anni e tre mesi di reclusione. Altri 21 imputati sono stati assolti perché i fatti loro ascritti non costituiscono reato, 11 per insufficienza di prove e 2 per non aver commesso il fatto. Infine, contro uno degli imputati, è caduto nel frattempo il procedimento e lo stato dichiarato estinto.

La sentenza è stata letta dal pretore dott. Dalla Porta verso le ore 23, dopo che il magistrato era rimasto più di 6 ore in camera di consiglio. Le condanne sono state inflitte per la vendita di sostanze aromatizzate non genuine come genuine cioè per l'adulterazione della carne di vitello e per la contraffazione di etichette di prodotti farmaceutici. I 18 condannati, 11 dei quali sono di nazionalità italiana, sono stati assolti con formula piena.

Fino a pomeriggio inoltrato si erano succedute le arringhe delle varie parti. Il pretore, per i quali, come noto, l'accusa ha chiesto condanne variabili da un mese a tre anni, erano stati ripetuti gli argomenti di difesa: la nullità delle perizie tossicologiche e sui vitelli pompati perché non sarebbero stati rispettati i diritti della difesa; l'incapacità del Pretore a giudicare quelle specie di reati (truffa, frode alimentare, frode in commercio, ecc., ecc.) e, in fatto, la gravità delle prove nei confronti dei singoli imputati.

Nessuno, però, ha osato sostenere che gli estrogeni non siano pericolosi per la alimentazione umana (come si ricorderà, possono provocare anche una maggior richiesta di conseguenza, nessuno ha rivendicato il diritto a usarsi. Detto questo, però, bisogna estendere la vigilanza anche a monte degli allevatori. Ci riferiamo ai produttori di estrogeni e ai suggeriti consigli di sprengiudicati «luminali» circa un particolare tipo d'alimentazione la quale doveva essere integrata per ottenere il massimo di profitto, a settimanali — si può dire — punture d'ormoni femminili.



OGGI A ROMA I TRE ESPLORATORI LUNARI. Nell'Armstrong Edwin Aldrin e Michael Collins, gli astronauti dell'Apollo 11, conquistatori della Luna arriveranno oggi a Roma in visita ufficiale provenienti da Berlino. I tre stanno portando a termine, insieme alle mogli, un giro in Europa. A Roma toccheranno terra a Ciampino dove saranno ad attendere autorità e funzionari. Subito dopo l'arrivo, gli ospiti saranno ricevuti in Campidoglio dal sindaco della capitale. Alle 12,30, i tre dell'Apollo 11 e le consorti raggiungeranno il Quirinale dove renderanno visita al presidente Saragat. Per le 17,30 è invece prevista una conferenza stampa presso la Rai-TV. In serata, in onore dei cosmonauti, il presidente del consiglio offrirà una cena a Castel S. Angelo. Per domani mattina è prevista la visita al Papa. Nel pomeriggio, Collins scoprirà una lapide nella casa dove è nato in via Tevere 14. Nella foto: gli astronauti e le mogli in partenza per Roma.

Folgorato un ladro di cavi elettrici

LODI (Milano), 14. Il corpo di un uomo di circa trent'anni, non ancora identificato, è stato trovato all'alba di oggi in un'automobile vicino alla strada provinciale Sordio-Salerano, nei pressi di Lodi. Il cadavere era avvolto in un telo. Per qualche ora si è creduto a un delitto, poi — in seguito all'autopsia eseguita sul corpo dal professor Formaggio, perito settore dell'Università di Pavia — la morte è stata attribuita a folgorazione per una scarica elettrica. In base all'esito della perizia necroscopica, dunque, gli inquirenti sono giunti alla conclusione che lo sconosciuto sarebbe rimasto fulminato mentre tentava di tranciare un cavo elettrico ad alta tensione, per rubarlo. Il suo complice, per evitare ogni sospetto sull'accaduto, ne avrebbe sistemato il cadavere nell'auto risultata rubata.

10 minatori ustionati in Spagna dal grisù

SIVIGLIA, 14. Con prognosi riservata sono stati ricoverati nell'ospedale di Siviglia dieci minatori rimasti vittime durante la notte di una esplosione di grisù. L'incidente è avvenuto in una delle gallerie della miniera «La Rejon» a Villanueva Del Rio, in provincia di Siviglia. Stando ai primi accertamenti, l'esplosione è stata provocata da una scintilla prodottasi quando la punta di un trapano ha toccato la roccia. L'atmosfera era molto pesante e densa di pulviscolo di carbone.

«Multate pure chi non va in chiesa la domenica»

GLOUCESTER (Inghilterra), 14. Tre abitanti di Gloucester verranno sottoposti ad un procedimento giudiziario per non essersi recati in chiesa la domenica. Ken Smith, che è proprietario di un negozio e che lavora anche la domenica, sta sporgendo una serie di denunce sulla base di antiche leggi vecchie di secoli, dopo aver ricevuto una citazione per aver venduto illegittimamente merci di domenica. «Mi metterò a denunciare chiunque finquando questa ridicola legge non sarà stata abolita».

La sentenza contro Riva rinviata dalla difesa

MILANO, 14. La sentenza del processo Riva si avrà solo nel pomeriggio di domani: al termine della controreplica dell'avvocato Lener — che ha occupato tutta la 42 udienza del dibattimento — il presidente, dottor Luigi Bianchi D'Espinoza, ha preferito rinviare tutto a domani mattina. In apertura d'udienza verrà rivolta agli imputati la domanda di rito (se hanno qualche cosa da dichiarare) e quindi il tribunale si ritirerà in camera di consiglio. È stato così scongiurato il rischio di una sentenza emessa nella tarda serata.

Il ministero fu ingannato dai dirigenti della SADE

L'AQUILA, 14. «I ministeri erano all'oscuro di tutto: per questo essi non devono ritenersi responsabili in alcun modo della catastrofe del Vajont». Questa affermazione è stata fatta dall'avvocato dello Stato, Vincenzo Camerini, il quale stamani è intervenuto quale parte civile nel processo in corso di svolgimento dinanzi al tribunale dell'Aquila, contro i dirigenti della SADE.

La sentenza contro Riva rinviata dalla difesa

Al presidente della CEI si è affiancato il presidente dei vescovi spagnoli, mons. Morcillo, il quale ha detto che bisogna evitare «un esagerato centralismo ed un episcopato puro esautorato». A questo punto il card. Poma, parlando a nome dei vescovi italiani (gli era a fianco il conservatore mons. Nicodemò), ha cercato di valorizzare la collegialità episcopale, però, «che forse non sarebbe stata quella quell'episcopato se il Papa avesse interpellato prima i vescovi di tutto il mondo, ha preso la parola il card. Marty, il quale ha detto che si schiera in discussione non sottolineando esaurientemente il ruolo delle Conferenze episcopali e quello dei consigli presbiteriali». Di qui la necessità di guardare alla realtà umana così come essa si presenta per rinnovare la Chiesa.

La sentenza contro Riva rinviata dalla difesa

«Non sappiamo dire se questa sia stata una buona o una cattiva idea», ha detto don Merinas, il quale ha illustrato la sua esperienza di base come solo discusso possibile, oggi per le comunità ecclesiali italiane, dato il modo

Il Convegno-dibattito di Laurana
Libero, ma non soddisfatto il cinema jugoslavo

E' venuto anche per il cinema il tempo degli «incontri bilaterali»? Il Convegno di Laurana (Laurana) svolto nei giorni scorsi (dall'8 al 12 ottobre) in questa cittadina...

vegno, sotto l'insegna della loro bella rivista La battana, non nuova a iniziative del genere, ci informavano dell'abolizione totale della censura...



Giorgio Strehler

Aggeo Savioli

L'opera di Piccinni a Napoli

Una «Didon» d'influenza gluckiana

Dalla nostra redazione

NAPOLI, 14

Niccolò Piccinni, musicista barese, ma napoletano d'adozione, come tanti altri di quel glorioso Settecento che vide i fasti di Napoli capitale del Mezzogiorno...

Al nome di Piccinni è legata una delle più memorabili vicende della storia della musica, in un'epoca in cui la vita e l'opera d'un compositore, il magico mondo del teatro e la variopinta folla di personaggi...

Stico francese di Marmontel, Piccinni raggiunge una concezione del dramma per lui insolita. Il vigore dei recitativi sempre intimamente legati all'aria che segue, a formare un unico arco drammatico...

L'opera raggiunge tuttavia i suoi momenti più toccanti quando il melodista Piccinni emerge dalle pagine della partitura, pur tra i rigorosi limiti imposti alle forme del linguaggio. Nell'episodio finale, quello del suicidio di Didone...

Sandro Rossi

Il regista ha annunciato il rifiuto in una conferenza stampa
Impossibile l'accordo fra Strehler e lo Stabile di Roma le prime

Le trattative durate 3 mesi - L'assurdo atteggiamento dei dirigenti capitolini - Il gruppo «Teatro e Azione» riprende la sua libertà di movimento

Conferenza stampa fiume di Giorgio Strehler (un'ora e diciotto minuti) per annunciare i motivi che lo hanno indotto a rifiutare l'incarico di direttore artistico del Teatro Stabile di Roma...

riparò e coloro che cadde in quel palcoscenico troveranno ora un luogo accogliente: è questo un dono che facciamo a Roma e al teatro italiano...

«Quando s'incontrano un milanese ed una napoletana, o vero un nordista ed una sudista, quello che può succedere è a dir poco... una guerra di secessione...»

Il momento più gustosamente satirico di Dove vai? Frena!! è proprio quello in cui viene restituita una interpretazione satirica del «peccato originale»...

Cinema
La schiuma dei giorni

La schiuma dei giorni di Charles Beilmok fu presentato a Venezia nella sezione di corti e drammi del cinema 1968...

Il gusto del pastiche linguistico e del calambour, così tipico dello scrittore scomparso immaturamente già da diversi anni...

Magistrati e carabinieri indagano alla «Scala»
MILANO, 14
Magistrati e carabinieri hanno bloccato nel pomeriggio di oggi tutti gli ingressi del Teatro alla Scala...

SCENERIE REALTE

CONCERTI

ACCADEMIA FILARMONICA ROMANA
Sono aperte le iscrizioni di associazioni per la stagione di concerti 1969-70 al Teatro Olimpico...

TEATRI

ALLA RINGHIERA (Via de' Riari, 81)
Lunedì alle 21.45 Franco Molè presenta Giovanna Marina in «La partita usata»...

VARIETA'

AMHRA JOVINELLI (Telefono 720.3218)
La battaglia dell'ultimo pantheon...

CINEMA

Prime visioni
ADRIANO (Tel. 382.158)
Il commissario Pepe con U. Tognazzi...

FILMSTUDIO 70

Via degli Orti d'Aliberti 1/C (V. Lungara) tel. 456.464
Ore 18,30 - 20,30 - 22,30
LA STREGONERIA
ATTRAVERSO I SECOLI di B. CHRISTENSEN (1922, Svezia)

DUE ALORI

La caduta del 1111' British DO
EDEN (Tel. 390.105)
La caduta del 1111' British DO...

TERZE VISIONI

COLORE: Chiuso
DELLE RONDINI (fratelli Corai, con G. Horne A)
EORRADO: Un giorno di prima...

I cineasti jugoslavi chiedono (e hanno ragione) una sempre maggiore libertà di creazione e di sperimentazione...

ORLANDO FURIOSO di Ludovico Ariosto
nella riduzione di Edoardo Sanguineti e per la regia di Luca Ronconi...

Il Trio M. Schiano domani al «Beat 72»
Domani sera al «Beat 72» (via G. Belli) si terrà il secondo concerto jazz a prezzi contenuti...

Il Trio M. Schiano domani al «Beat 72»
Domani sera al «Beat 72» (via G. Belli) si terrà il secondo concerto jazz a prezzi contenuti...

SABATO 18 OTTOBRE ORE 21,15 GRANDIOSO DEBUTTO DEL CIRCO ORFEI di Liana, Nando e Rinaldo a 3 piste Via C. Colombo

Seconda visione
ACILIA: Riposo
ADRIACINA: La battaglia di El Alamein...

CINEMA CHE CONCEDONO
GIRA LA RIDUZIONE ENAL AGIS, ARCI: Ambasciatori, Adriaena, Africa, Asini, Borsari...



Terzo mondo

Un dossier latino-americano di « Esprit »

America Latina: è possibile la rivoluzione?

Che la situazione della maggior parte dei paesi d'America Latina compaia molti aspetti rivoluzionari...

principio (la guerriglia) ma richiede un aggiornamento tecnico nella prospettiva della « guerra popolare »...



Christiana Barnard con Barbara Zoeller.

Una storia di « primati » nella narcisistica autobiografia di Barnard

Dallo sci acquatico al trapianto

Se non avessimo un cardiocirurgo avremmo forse un santo e un miracoloso guaritore indeciso tra preghiera e eutanasia - La veglia al letto della cancerosa - Un sostenitore dell'apartheid

Deirdre aveva dodici anni, era graziosa e gentile, e le piaceva volare sull'acqua. Chiese al padre di aiutarla nello sci acquatico...

Un gioco feroce: dopo qualche tempo passarono ai 100 hp. poi al Mercury da 100. Il cardiocirurgo iscrisse la ragazza a tutte le gare nazionali...

Saggi

Rai - Tv

Controcanales

VIAGGIO SUBACQUEO - Non avevano ancora visto una pinna della serie I sette mari di Bruno Vaienti...

dei reitti o nei viaggi sul fondo marino. Sempre, comunque, si va alla ricerca del meraviglioso...

A volte, il racconto assume un taglio disneyano, come in questa puntata, nelle sequenze sulla lotta tra il granchio, il pesce baltestra e il polpo...

La narrazione, condotta in forma di appunti di viaggio, permette di mettere l'una dopo l'altra, senza soluzione di continuità, le sequenze meglio riuscite...

Per l'accesso dei diplomati all'Università

Sono una studente torinese di diploma di Istituto tecnico industriale desideroso di iscrivermi all'Università...

Questo aspetto della riforma, che interessa direttamente quanti si trovano nella mia condizione...

Francesco G. (Roma)

« Nessuno dei quattro articoli raccolti sotto questa rubrica fornisce, naturalmente, una risposta netta a problemi sui quali la discussione è più che mai viva in seno al movimento rivoluzionario continentale e mondiale... »

« L'eredità del Che Guevara », di Norman Gall, uno studioso di Princeton, è uno scritto del 1967...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...



« Mentre la guerriglia è finora fallita - è la conclusione - la rivoluzione è in marcia: quel che manca, oggi, è un partito rivoluzionario ».

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

« L'America latina, oggi e domani » è un'intervista con il sociologo brasiliano Helio Jaguaribe...

Dalla Francia Giraudoux sconosciuto

Esce « La Mentuse », un romanzo del 1936 Tradotto « Il gioco dell'Oca » di Edoardo Sanguineti - In francese una « introduzione » alla semantica di Tullio De Mauro



Jean Giraudoux

Ricorre, il prossimo gennaio il 25. anniversario della morte di Jean Giraudoux, l'editore Grasset, che ne ha pubblicato gran parte delle opere...

« La Mentuse » è un romanzo del 1936, ma se ne conosceva la prima parte, pubblicata nel 1938 con prefazione di René-Marie Allières...

tentazione di cercare fra le righe persone realmente esistenti e fatti veramente accaduti.

« La Mentuse » è un romanzo del 1936, ma se ne conosceva la prima parte, pubblicata nel 1938 con prefazione di René-Marie Allières...

Medicina

L'automazione per il controllo della salute

La crisi degli ospedali - Il medico deve attendere due giorni per le analisi necessarie a somministrare una giusta terapia

L'automazione dall'industria è passata alla medicina. In Italia, purtroppo, siamo all'anno zero in questo campo...

« La crisi degli ospedali - Il medico deve attendere due giorni per le analisi necessarie a somministrare una giusta terapia »

« La crisi degli ospedali - Il medico deve attendere due giorni per le analisi necessarie a somministrare una giusta terapia »

« La crisi degli ospedali - Il medico deve attendere due giorni per le analisi necessarie a somministrare una giusta terapia »

Programmi

Televisione 1°

- 12.30 UNA LINGUA PER TUTTI
13.00 TANTO ERA TANTO ANTICO
13.25 PREVISIONI DEL TEMPO
13.30 TELEGIORNALE
13.40 CANTOSTORIE
13.50 TELEGIORNALE
14.15 LA TV DEI RAGAZZI
14.25 TELEGIORNALE
14.35 OPINIONI A CONFRONTO
14.45 ANTOLOGIA DI SAPERE
14.55 TELEGIORNALE SPORT
15.30 TELEGIORNALE
15.40 GLI UOMINI DELLA LUNA RISPONDONO
16.00 TELEGIORNALE
16.15 TELEGIORNALE
16.25 X TELEGIORNALE
16.35 TELEGIORNALE
16.45 TELEGIORNALE
16.55 TELEGIORNALE
17.00 TELEGIORNALE
17.10 TELEGIORNALE
17.20 TELEGIORNALE
17.30 TELEGIORNALE
17.40 TELEGIORNALE
17.50 TELEGIORNALE
18.00 TELEGIORNALE
18.10 TELEGIORNALE
18.20 TELEGIORNALE
18.30 TELEGIORNALE
18.40 TELEGIORNALE
18.50 TELEGIORNALE
19.00 TELEGIORNALE
19.10 TELEGIORNALE
19.20 TELEGIORNALE
19.30 TELEGIORNALE
19.40 TELEGIORNALE
19.50 TELEGIORNALE
20.00 TELEGIORNALE
20.10 TELEGIORNALE
20.20 TELEGIORNALE
20.30 TELEGIORNALE
20.40 TELEGIORNALE
20.50 TELEGIORNALE
21.00 TELEGIORNALE
21.10 TELEGIORNALE
21.20 TELEGIORNALE
21.30 TELEGIORNALE
21.40 TELEGIORNALE
21.50 TELEGIORNALE
22.00 TELEGIORNALE
22.10 TELEGIORNALE
22.20 TELEGIORNALE
22.30 TELEGIORNALE
22.40 TELEGIORNALE
22.50 TELEGIORNALE
23.00 TELEGIORNALE

Televisione 2°

- 16.00 TVM
16.10 TELEGIORNALE
16.20 TELEGIORNALE
16.30 TELEGIORNALE
16.40 TELEGIORNALE
16.50 TELEGIORNALE
17.00 TELEGIORNALE
17.10 TELEGIORNALE
17.20 TELEGIORNALE
17.30 TELEGIORNALE
17.40 TELEGIORNALE
17.50 TELEGIORNALE
18.00 TELEGIORNALE
18.10 TELEGIORNALE
18.20 TELEGIORNALE
18.30 TELEGIORNALE
18.40 TELEGIORNALE
18.50 TELEGIORNALE
19.00 TELEGIORNALE
19.10 TELEGIORNALE
19.20 TELEGIORNALE
19.30 TELEGIORNALE
19.40 TELEGIORNALE
19.50 TELEGIORNALE
20.00 TELEGIORNALE
20.10 TELEGIORNALE
20.20 TELEGIORNALE
20.30 TELEGIORNALE
20.40 TELEGIORNALE
20.50 TELEGIORNALE
21.00 TELEGIORNALE
21.10 TELEGIORNALE
21.20 TELEGIORNALE
21.30 TELEGIORNALE
21.40 TELEGIORNALE
21.50 TELEGIORNALE
22.00 TELEGIORNALE
22.10 TELEGIORNALE
22.20 TELEGIORNALE
22.30 TELEGIORNALE
22.40 TELEGIORNALE
22.50 TELEGIORNALE
23.00 TELEGIORNALE

Radio

VI SEGNALIAMO: L'uomo alla moda (Radio, I - ore 20.15). Una delle più importanti commedie di George Etherege...

GIORNALE RADIO: ore 7, 8, 10, 12, 13, 15, 17, 20, 23; 6 Per sola orchestra; 6,30 Mattino musicale; 7,10 Musica stop; 7,48 Ieri al Parlamento; 8,30 Le canzoni del mattino; 9,1 i nostri figli; 9,06 Colonna musicale; 10,05 Le ore della musica; 11,30 Una voce per voi; 12,05 Contrappunti; 12,31 Sì e no; 12,53 Giorno per giorno; 13,15 Café chantant; 14,18 Trasmissioni regionali; 14,45 Zibaldone italiano; 15,25 Il giornale di bordo; 15,45 Parole di successo; 16,00 Programma per i piccoli; 16,30 La discoteca del Radiocorriere; 17,05 Per voi giovani; 17,30 I nostri mercati; 17,33 I mercoledì e anni venenti; 17,30 Lunapark; 20,15 L'uomo alla moda; 21,45 Concerto dell'orchestra da camera Leos Janacek; 22,50 Hit parade de la chanson.

GIORNALE RADIO: ore 6,30, 7,30, 8,30, 9,30, 10,30, 11,30, 12,15, 12,30, 14,30, 15,30, 16,30, 17,30, 18,30, 19,30, 22, 24; 6 Sveglia e cantata; 7,43 Billarino a tempo di musica; 8,13 Buon viaggio; 8,40 Concerto UNCLA per canzoni nuove; 9,05 Come e perché; 9,15 Romantic; 9,40 Interludio; 10 Un'avventura a Budapest; 10,17 Improvviso; 10,40 Chiamate Roma 3131; 12,20 Trasmissioni regionali; 13 Tema in microscopio; 13,35 Cetre happy-jumping; 14,05 Juke-box; 14,45 Recitalissimo in microscopio; 15 Motivi scelti per voi; 15,18 Rassegna dei migliori diplomati dei conservatori italiani nell'anno 1967-68; 16 Pomeridiana; 18

Apertivo in musica; 19 13 saluto; 19,23 Sì e no; 19,50 Punto e virgola; 20,01 Concerto di musica leggera; 21 Italia che lavora; 21,10 Il mondo dell'opera; 22,10 Quelli di New York; 22,40 Dischi ricevuti; 23 Cronache del Mezzogiorno.

TERZO
10 Concerto di apertura; 10,45 I Ballati di Igor Stravinskij; 11,20 Polifonia; 11,45 Archivio del disco; 12,20 Musica parallela; 13 Intermezzo; 13,45 I maestri dell'interpretazione; 14,30 Melodrammi in sintesi; Ledoliska; 15,30 Georg Philipp Telemann; 16,30 Musica Italiana d'oggi; 17,10 Corso di lingua tedesca; 17,35 I segreti della Grande Piramide; 17,40 Jazz oggi; 18 Notizie del Terzo; 18,15 Quadrante economico; 18,20 Musica leggera; 18,45 Piccolo piano; 19,15 Concerto di ogni sera; 20,30 Niccolò Machiavelli nel V Centenario della nascita; 21 Poesia e musica nella lirideca europea; 22 Il giornale del Terzo; 22,30 I metodi della critica in Italia dal dopoguerra a oggi; 23,05 Concerto.

ASCA ASSICURAZIONI
convenzionate organizzazione democratiche con tariffa RC Auto eccezionali CERCA PRODUTTORI Roma - Provincia. Telefonare ore ufficio 487.936 - 487.872.

LIBRERIA E DISCOTECA RINASCITA

Via Bonaghe Oscure 1-2 Roma
Tutti i libri e f-dischi italiani ed esteri

Gli ex combattenti: « Adesso abbiamo perso la pazienza! »

Sono un ex combattente della guerra '15-18 ed ho quasi 78 anni. Vi scrivo per invitarvi a pubblicare sul giornale alcuni miei ricordi...

LUIGI SOZZI (Suzzara - Mantova)

Sullo stesso argomento di hanno scritto: A.V. (Bologna), un gruppo di mutilati e combattenti di Nicastro, Attilio CASSE' (Chivari Genova), G. BORRUSO (Palermo), E.F. (Roma), Giuseppe G. (Belluno), il gruppo di ex combattenti di Arica, T. (Roma), Arnoldo BERTINI (Pisa), un gruppo di pensionati di Pavia, Francesco TRUNZO (S. Maria di Capua), Giovanni GARZANTI (Firenze).

Fin dal mese di agosto, i compagni deputati D'Aleasio, Boldrini ed altri hanno presentato un'interpellanza al ministero della Difesa su questa questione. Purtroppo non vi è stata ancora risposta.

« Ripetiamo il testo dell'interpellanza, che pensiamo possa interessare i nostri anziani lettori: « Il sottosegretario della Difesa, per conoscere se intende adottare i provvedimenti necessari per assicurare la sollecita erogazione, al combattente della guerra 1915-1918, dell'assegno vitalizio e in particolare, tenuto presente che a distanza di un anno e mezzo dalla emanazione della legge, solo alcune migliaia di cittadini hanno potuto beneficiare di ciò: che sono tuttora pendenti oltre mezzo milione di domande da sottoporre ancora ad esame e di conseguenza, come a casi vivo il malcontento tra gli interessati che, dopo anni di attesa, sono ora esasperati dalle ulteriori difficoltà dovute in materia parte alle decisioni accentratorie delle autorità ministeriali; che occorrono intervenire con urgenza per evitare la positiva decisione del Parlamento non venga trasformata in una intollerabile beffa: se intende assumere l'impegno: « 1) di dare la precedenza alle domande di assegno vitalizio, modificando l'attuale impostazione di lavoro degli uffici preposti che hanno deciso di accantonare tutte le pratiche (e sono la maggior parte) non classificate complete; « 2) di ordinare il decentramento della attività di istruttoria delle domande suddette affidando le opportune e necessarie competenze amministrative e alle associazioni consuetudinarie o a comitati costituiti dagli organi centrali solo le indispensabili funzioni di controllo ».

« 1) di dare la precedenza alle domande di assegno vitalizio, modificando l'attuale impostazione di lavoro degli uffici preposti che hanno deciso di accantonare tutte le pratiche (e sono la maggior parte) non classificate complete; « 2) di ordinare il decentramento della attività di istruttoria delle domande suddette affidando le opportune e necessarie competenze amministrative e alle associazioni consuetudinarie o a comitati costituiti dagli organi centrali solo le indispensabili funzioni di controllo ».

