

# Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
<b>Rubrica Cisal: stampa</b>				
20	Il Sole 24 Ore	07/06/2016	AUTOSTRAD E, ALLO STOP ADE RISC E L'85%	2
9	La Prealpina	07/06/2016	SCIOPERO AUTOSTRAD E, ADESIONE ALL'85 PER CENTO	3
22	La Provincia Pavese	07/06/2016	SCIOPERO DEGLI STRAORDINARI ALLE POSTE LA PROTESTA ANDRA' AVANTI FINO ALL'8 LUGLIO	4
<b>Rubrica Cisal: web</b>				
	Agenparl.com	06/06/2016	SCUOLA, ANIEF: RISCHIO ESODO PER I 48MILA DOCENTI NEO-ASSUNTI CON LORGANICO POTENZIATO	5
	Agi.it	06/06/2016	AUTOSTRAD E: SINDACATI, ADESIONE MEDIA ALLO SCIOPERO PARI ALL'85%	6
	Anief.Org	06/06/2016	IL FARO - IN FRANCIA 1.400 EURO IN PIU' AD OGNI INSEGNANTE	7
	Anief.Org	06/06/2016	MOBILITA', RISCHIO ESODO PER I 48MILA DOCENTI NEO-ASSUNTI CON LORGANICO POTENZIATO	8
	Avionews.it	06/06/2016	SCIOPERO NAZIONALE DEI DIPENDENTI DEL SETTORE...	10
	Borsaitaliana.it	06/06/2016	AUTOSTRAD E: SINDACATI, ADESIONE SCIOPERO 85%, AZIENDE TORNINO AL TAVOLO	11
	Catania.LiveSicilia.it	06/06/2016	AMT, NON SI ALLENTA LA TENSIONE SINDACATI PRONTI A STOP DI 24 ORE	12
	Corriere.it	06/06/2016	AUTOSTRAD E: SINDACATI, ADESIONE SCIOPERO 85%, AZIENDE TORNINO AL TAVOLO	14
	ferpress.it	06/06/2016	SINDACATI: ALTISSIMA ADESIONE ALLO SCIOPERO DEI LAVORATORI NEL SETTORE AUTOSTRAD E	15
	Imgpess.it	06/06/2016	MOBILITA', RISCHIO ESODO PER I 48MILA DOCENTI NEO-ASSUNTI CON L ORGANICO POTENZIATO	16
	It.finance.yahoo.com	06/06/2016	AUTOSTRAD E, SINDACATI: ADESIONE SCIOPERO A 85%, RIPRENDERE TAVOLO	18
	La7.it	06/06/2016	SCIOPERI AUTOSTRAD E, UN RIENTRO DA BOLLINO NERO	19
	Milanofinanza.it	06/06/2016	AUTOSTRAD E: SINDACATI, 85% ADESIONE SCIOPERO 5-6/6	21
	Ns-game.com	06/06/2016	AUTOSTRAD E: SINDACATI, SCIOPERO CONFERMATO IL 5 E IL 6 GIUGNO	22
	OrizzonteScuola.it	06/06/2016	MOBILITA'. ANIEF, RISCHIO ESODO PER I 48MILA DOCENTI NEO-ASSUNTI CON LORGANICO POTENZIATO	23
	Positanonews.it	06/06/2016	REGIONE CAMPANIA: CAV. DE LISA (A.S.L. SALERNO), DA SEMPRE AL RISPETTO DELLE LINEE GUIDA E DEL BACK OF	25
	Provincia.Milano.it	06/06/2016	» "26A FESTA DEL CAVALLO: UN GIORNO DI FUOCO, PER UN PUGNO DI DOLLARI"	27
	SudPress.it	06/06/2016	CRISI AMT, I SINDACATI: "NO AL GIOCO DELLE TRE CARTE DA PARTE DELLA REGIONE E DAL COMUNE"	28



**INFRASTRUTTURE**  
**Autostrade, allo stop aderisce l'85%**

È pari all'85% l'adesione media allo sciopero nazionale delle lavoratrici e dei lavoratori del settore autostrade, che si è svolto da domenica fino a ieri. I dati sono stati diffusi Filt-Cgil, Fit-Cisl, UilTrasporti, Sla-Cisal e UglTrasporti, in una nota che hanno così chiesto alle parti datoriali Fise e Federretidi tornare al tavolo di trattativa, per il rinnovo del contratto collettivo di lavoro. Pronti fra l'altro a «valutare ulteriori azioni di protesta» in assenza di risposte da parte delle imprese.



Codice abbonamento: 125183

# Sciopero autostrade, adesione all'85 per cento

**ROMA** - È pari all'85 per cento l'adesione media allo sciopero nazionale delle lavoratrici e dei lavoratori del settore autostrade, che si è svolto nella giornata di ieri e domenica. I numeri sono stati resi noti da Filt-Cgil, Fit-Cisl, UilTrasporti, **Sla-Cisal** e UglTrasporti.

«Ora le parti datoriali Fise e Federreti - affermano le organizzazioni sindacali dei trasporti - tornino al tavolo di trattativa per il rinnovo del contratto collettivo di lavoro. Le lavoratrici e i lavoratori hanno dimostrato di non credere alla scusa fantasiosa, per non dire penosa con cui le aziende hanno bloccato il tavolo, e cioè che non ci sono i soldi in un settore che è un monopolio naturale che ogni anno distribuisce utili altissimi a tutti tranne che a chi ci lavora e contribuisce a farli.

Le lavoratrici e i lavoratori hanno an-

che respinto attraverso l'adesione massiccia allo sciopero la richiesta delle parti datoriali di modificare normative finalizzate a conseguire ulteriori aumenti di produttività e di flessibilità della prestazione lavorativa quando queste sono già molto alte».

Risulta inoltre «vergognoso il comportamento di alcune società che pur di non perdere incassi hanno tenuto le sbarre abbassate creando forti disagi e problemi di sicurezza all'utenza, cercando, attraverso i mezzi di stampa e i mass-media, di incolpare i lavoratori per le lunghe attese riscontrate presso moltissime stazioni. Mai gli utenti avevano avuto tali disagi in occasione di scioperi. Tutto quanto accaduto è solo responsabilità della gestione organizzativa delle singole società. Se Fise e Federreti mostreranno di non aver compreso il messaggio, i sinda-

cati valuteranno ulteriori azioni di protesta».

I disagi sulla rete autostradale sono stati abbastanza pesanti nella giornata di domenica, anche a causa dell'imponente flusso turistico dovuto al ponte del due giugno. I problemi maggiori si sono verificati in Liguria.

La maggiore criticità si è avuta in A10, Ventimiglia-Genova, in direzione Genova, con code che in alcuni momenti della giornata hanno raggiunto i 20 chilometri nel tratto tra Pietra Ligure e Savona, e 12 tra Voltri e Genova. Traffico anche sull'A12, con la coda che ha raggiunto gli 11 chilometri tra Chiavari e Genova. Per questi incolonnamenti, secondo la polizia stradale, non va messo sotto accusa soltanto lo sciopero dei casellanti, ma anche il traffico dei quattro giorni di stop al lavoro.



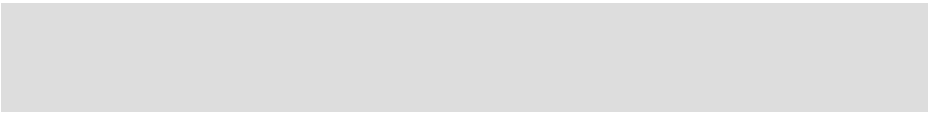
## Sciopero degli straordinari alle Poste La protesta andrà avanti fino all'8 luglio



**È ancora sciopero delle prestazioni straordinarie e aggiuntive dei lavoratori di Poste. La decisione è stata presa da SIp Cisl, Sic Cgil, Confasal, Failp Cisa e Uglcom. Che proclamano lo sciopero dei lavoratori di Poste di qualsiasi settore per un altro mese, a partire da venerdì fino all'8 luglio. Una seconda mobilitazione necessaria, spiegano le organizzazioni sindacali, dopo che la società**

**finora non ha dato risposte rispetto alle richieste avanzate. A partire da un'ulteriore privatizzazione dell'azienda. E non ha dato rassicurazioni sulle criticità legate alla consegna della corrispondenza a giorni alterni che sta determinando problemi ai portalettere e disagi agli utenti di tutto il territorio provinciale che si vedono recapitare, in caso di festività, la corrispondenza in ritardo di una settimana.**





+20(	327,7,&§	(&2120,§Ù	5(*.21,Ù	0\$*\$=,1(Ù	6325Û	\$/75(Ù	\$*3 ,17(51\$7,21§/	
\$*3 1(:6 \$JULJHQWR &RQIHVHFHQWL LQYRFD OD WXV							FLQV DJR	6HDUFK *

6FXROD \$QLHI ULVFKLR HVRGR SHU L  
GRFHQWL QHR DVVXQWL FRQ O"RUJDQLFI

**,VWUXJ** VHFRQGV DJR

6KDULQJ

< 7ZLWWHU

• )DFHERRN

Ö \*RRJOH

ÿ /LQNHGLQ

(PDLO WKLV DU

G 3ULQW WKLV DL

\$XWKRUV

6WHIDQR

\$\*(13\$5/ 5RPD JLX &KLXVL L WHUPLQL G  
PRELOLWç a JLç WHPSR GL UHVRFRQWL OH SULPH  
PLOD OH GRPDQGH SURGRWWH GDL GRFHQW  
FRQWUDWWR GL PRELOLWç VRWWRVFULWWR GD  
OHJJH LQ XQD QRWD GHOO" \$QLHI &LUFOD OD PHWç  
QHR LPPHVVL LQ UXROR FRQ LO FRVLGGHWWR SLD  
FKH QHOOD JUDQ SDUWH GHV FDLV VRQR V  
HUDQR VLWXDWL DOO"LQWHUQR GHOOH \*UDGXD  
FROORFDJLRQH GHÉQLWLVD GHOO VHG GL VHUYL  
GLYHUVR H VLFXUDPHQWH PHQR DJHYRODWR QH  
FRVWUHWWL D FDPEDUH VFXROD H VSHVVR DQFKH

4XHVLV LQVHJQDQWL LQIDWWL VSLHJD \$QLHI  
\$FHUYHOORQH% WHOHPDWLFR GH 0LQLVWHUR VX  
SUHYLVWR GDO &RQWUDWWR FROOHWWLYR DQQXDC  
JOL DVVXQWL VLQR DO GRSR WRFFKHUç DJOL L  
\$ H % FRQ TXHVW"XOWLPL FKH SRWUHEEHUR VWL  
FKH QHOOD"DXWXQQR VFRUVR LQ ROWUH O" SHU F  
DFFRPRGDUVL LQ XQD VFXROD GLVWDQWH DQFK  
SURYLQFLD GRVH HUDQR FROORFDWL QHOOH \*D(

( FKL QRQ WURYHUç XQD FROORFDJLRQH VX SRVWR  
GHJOL DPWLWL WHUULWRULDOL H GHOD FKLDPDWL  
6FXROD &RPH ULFRUGD RJL OD ULYLVWD 2ULJ]RQ  
DVVXQWL HQWUR O"D V % FKH DYUDQQR D  
OLEHUR \$QHO SULPR DPWLWR VFHOWR 'DO VHFRQGF  
WHUULWRULDOL ,O FKH VLJQLÉFD HQWUDUH (C  
FRQYRFDJLRQH GD SDUWH GL XQ 'LULJHQWH 6FRO  
QHOOD VWDELOLWç QHO 372) DOWULPHQWL VL SRWI  
SDUODUH GHOO"LQFXER DVVHJQD]LRQH G"XIÉFLR  
QHO FDVR LQ FXL QRQ FL VLD O"LQFRQWUR LGL  
GHOO"LQVHJQDQWH%

,O GHVWLQR DSSDUH VVHJQDWR LQ SULPLV FRC  
FRQFRUVR LQ VRIIHUHQJD H PROWR SUREDELOPHC  
KDQQR SRXWR VYROJHUH O"DQQR GL SURYD H IR  
HVRGR SHU TXHVWL LQVHJQDQWL DSSDUH DOWLVV  
FKH SRVVD HVVHUH VFRQJLXUDWR GDOOD VHTXHQJ]  
VRQR GD WHPSR VFDGXWL L WHUPLQL GHV JLRUQI

\$\$QFKH OH DVVHJQD]LRQL SURYYLVRLH XOWLPD  
FKH JUDJLH DQFKH DOOH LQVLVWHQJH GHOO"\$QLH  
YLQFROR OHJLVODWLYR WULHQQDOH QHOH LQWI  
DJOL DPWLWL WHUULWRULDOL% VSLHJD 0DUFHOOR  
FRQIHGHU DOH &LVDO \$( ÉQLUH GHQWUR JOL  
SURIHVVLQRDOH SHUFK« VLJQLÉFD DYHUH XQD GH  
GHOD TXDOH WRFFKHUç DO GLULJHQWH VFROD  
FRQIHUPD R PHQR 8QD FRQGL]LRQH FKH SHU WX'  
SUHYLVWD GDOOD %XRQD 6FXROD PD D FXL RUD V  
WUDVIHULPHQWR FRDWR FKH DQFKH VWDYROWD  
FRQ O"DOJRULWPR GH 0LQLVWHUR GHOO",VWUXJLR

\$/L13\$5/

\$\*3 \$UGHR \*DO DDU

- &KL 6LDPR
- &RQWDWWL
- ,QIRUPDWLYD VXOOD 3ULYDFI
- 0LVVLRQ
- 0\ &KDQQHO
- 0\ 3OD\OLVW
- :DWFK +LVWRU
- :DWFK /DWHU

0\$\*\$=,1(

3URYLQFLD %ROJDQR GI  
WLEHWDQD D OHJLRQH G  
LQ \$OWR \$GLJH

/DYRUR &ROGLUHWL FUHV  
FRQ YDORUH DJJLXQWR SLX"

\$JURDOLPHQWUHU \$XGL]LR  
FRQRUJLR WXWHOD ROLR \$7  
PDUWHGL" DOOH GLUHWWD

5(\*\$=,21(

8VHUQDPH

3DVVZRUG

/R/

0 HQX ½

.1 (9, '(1) PDOWHPSR )UDQFLD /RXYUH †

1XRYR VX \$\*,

(&2120, S

\$XWRVWUDGH VLQGGDFDWI  
DGHVLRQH PHGLD DOOR  
VFLRSHUR SDUL DOO

6+\$5 ∅ 6+\$5 ÷ 7:((7

5RPD ( SDUL DO O DGHVLRQH PHGLD DOOR VFLRSHUR QD]LRQDOH GHOOH  
ODYRUDWRUL GHO VHWWRUH DXWRVWUDGH FKH VL<sup>a</sup> VYROWR LO H JLXJQR  
)LW &LVO 8LO7UDVSRUWL 6OD &LVDO H 8JO7UDVSRUWL 2UD OH SDUWL GDW  
DIIHUPDQR OH RUJDQL]D]LRQL VLQGGDFDOL GHL WUDVSRUWL WRUQLQR DO W  
ULQQRYR GHO FRQWUDWWR FROOHWWLYR GL ODYRUR /H ODYRUDWULFL H L C  
QRQ FUHGHH DOOD VFXVD IDQWDVLRVD SHU QRQ GLUH SHQRVD FRQ FXL OH  
LO WDYROR H FLR<sup>a</sup> FKH QRQ FL VRQR L VROGL LQ XQ VHWWRUH FKH<sup>a</sup> XQ PRQI  
DQQR GLVWULEXLVFH XWLOL DOWLVLPL D WXWWL WUDQQH FKH D FKL FL OD  
ODYRUDWULFL H L ODYRUDWRUL KDQQR DQFKH UHVSLQWR DWWUDYHUVR O DC  
VFLRSHUR OD ULFKLHVWD GHOOH SDUWL GDWRULDOL GL PRGLILFDUH QRUPDV  
XOWHULRUL DXPHQL GL SURGXWWLYLW<sup>ç</sup> H GL IOHVVFLOIWLW<sup>ç</sup> GHOOD SUHV  
GHOOH D]LHQGH GLPRVWUDQR FKH QRQ FH Q<sup>a</sup> DOF [REDACTED] QR  
FRPSRUWDPHQR GL DOFXQH VRFLHW<sup>ç</sup> FKH SXU GL [REDACTED] L KI  
DEEDVVDWH FUHDQGR IRUWL GLVDJL H SUREOHL [REDACTED] QJD  
PH]JL GL VWDPSD H L PDVV PHGLD GL LQFROSDUH L ODYRUDWRUL SHU OH OX  
LHUL SUHVVR PROWLVLPH VWD]LRQL 0DL JOL XWHQL DYHYDQR DYXWR WDC  
VFLRSHUL 7XWWR TXDQWR DFFDGXWR<sup>a</sup> VROR UHVSRQVDELOLW<sup>ç</sup> GHOOD JHV  
VLQJROH VRFLHW<sup>ç</sup> 6H )LVH H )GHUUHWL PRVWUHWDQQR GL QRQ DYHU FRPSL  
VLQGGDFDWL YDOXWHWDQQR XOWHULRUL D]LRQL GL SURWHVWD \$\*,

5 & \$XWR \$'6/

3UHVWLWL &RQL

\$ 1, ( ) 25 \*



5 (\*, 675\$7, RSSXUH \$&&(', \$//1\$5(\$ 5, 6(59\$7\$

\$7\$

)250\$ = , 21(

+20( . 6&5, =, 21\$ (6, 21( 5, &256.68332572 21/, 1(67\$03\$ 127, =, ( 1(:6 5, &256, &217\$77, )250\$ =, 21( \$7\$

568 6(0, 1\$5,

2 &(5&\$

6L FRPXQLFD FKH 9HQHUGu \*LXJQR OD 6HJUHHWHULD 1D]I

&HUF D

, O )DUR , Q )UDQFLD  
LQVHJQDQWH

H XUR LQ SL • DG R  
\$EE D P P Y L L W D W R U L H S W

, Q )UDQFLD H XUR LQ SL • DG RJQL LQVHJQDQWH FKH JLj RJL JXDGDJQD SL • GL XQ SUHVLG  
3HUFKp LO QRVWUR \*RYHUQR q IHUPR D H XUR G1LQFUHPHQWR" \*UDJLH DG XQ LQYHVWL  
PLOLDUGR SURPRVVR GDO PLQLVWUR GHOOD SXEEOLFD LVWUXJLRQH WUDQVDOSLQR 1DMDW 9D  
EXVWD SDJD GHL GRFHQWL G12OWUDOSH SUHVVR DUULYHUj LQ PHGLD D H XUR ORUGL X  
TXDQWR GRYUHEEH HVVHUH DVVHJQDWR DL WUH PLOLRQL GL GLSHQGHQWL SXEEOLFL L  
DOOLQHDVVHUR JOL VWLSHQGL DOOD PHWj GHJOL DXPHQWL G  
&RQ L VDODUL GHL GRFHQWL IHUPL D H XUR VFLYROD HJOI  
3HU TXHVWR \$QLHI ULEDGLVFH OD QHFHVVLWj GL ULFRUUHUH I RW  
ODUFHOOR 3DFLILFR SUHVLGHQWH \$QLHI H VHJUHW DULR WD.  
DGHJXDUH JOL VWLSHQGL IHUPL GDO DO FRVWR GH QQL  
SURJUHVVLQRH GL FDUULHUD WDWWR FKH QHO '() O HQQ  
FRQWUDWWXDOH YLHQH EORFFDWD DOPHQR VLQR DO H IRU YR S  
SLDWWR GHOOH EULFLROH IUXWWR GL XOWHULRUL ULVSD HUR  
GLPHQWLFDDQR LO ODYRUR GL WXWWL

&DWHJFDJVVWDPSD VFULYH  
# 3XEEOLFDWR \*LXJQR

\$ 1, ( ) 25 \*



5 (\*, 675\$7, RSSXUH\$&&(', \$//1\$5(\$ 5, 6(59\$7\$

\$7\$

)250\$ = ,21(

+20( .6&5, =,21\$'(6,21( 5, &256,68332572 21/,1(675035 127, =, ( 1(:6 5, &256, &217\$77, )250\$ =,21( \$7\$

568 6(0,1\$5,

2 &(5&\$

6L FRPXQLFD FKH 9HQHUGu \*LXJQR OD 6HJUHHWHULD 1D]I

&HUF D

0RELOLWj ULVFKLR HVRGR SHU L PLOD GR QHR DVVXQWL FRQ O1RUJDQLFR SRWHQJLDW

\$ SUHVHQWDUH GRPDQGD GL WUDVIHULPHQWR VRQR VWDWL FLUFD PLOD LQVHJQDQWL JOL FROORFDWL DWUDYHUVR O1DOJRULWPR GHO 0LXU VDUDQQR SURSULR JOL LPPHVVL LQ UXR SLDQR VWUDRUGLQDULR GHOOD ULIRUPD OD /HJJH &KH GRSR HVVHUH VWDWL FROOR SDUWH GHL FDVL QHOOD SURYLQFLD GL DSSDUWHQHJD VWDYROWD KDQQR DOWH SRVLELOLW ORQWDQR GD FDVD 3ULPD GL ORUR LQIDWWL FL VRQR DOWUL PLOD D SUHQGHUH SRVWR & GRFHQWL 3SRWHQJLDWRUL ILQLUDQQR DQFKH QHO YRUWLFH QHOOD DPELWL WUHHUWUWU DOL VHGH WULHQQDOH H OHJDWR SRL DO JLXGLJLR GHL GLULJHQW /RUI

&KLXWHUPLQL GL SUHVHQWDJLRQH GHQDHWBRSBGGHUGLV RREQQVWL FL GLFRQR FKH VRQR VWDWH FLUFD PLOD OH GRPDQGH S SUHYLVWH GDO FRQWUDRWWRBGEULNEWBLOD O 0LXU FRQ L&VUGDGF GL TXHVWL LQVHJQDQWL VRQR UDSSUHVHQWDWL GDL QHR LPPH SUHYLVWRJGHOD FKH QHOOD JUDQ SDUWH GHL FDVL VRQR VWD HUDQR VLWXDWL DOO1LQWUQR GHOH \*UDGXDWRULH DG (VDXU VHGH GL VHUYLJLR SHU PROWL GL ORUR VL SUHYHGH XQ GHV VHQRV FKH q PROWR SUREDELOH FKH VDUDQQR FRVWUHWWL D F

4XHVWL LQVHJQDQWL LQIDWWL VDUDQQR JOL XOWLPL DG HVV SRVWL ULPDVWL OLEHUL 3HUFKp LQ EDVH D TXDQRV SUHYLVWR ORUR YHUUDQQR FROORFDWL JOL DVVXQWL VLQR DO GRSR TXLQGL \$ H % FRQ TXHVW1XOWLPL FKH SRWUHEEHUR VW QHOOD1DXWXQQR VFRUVR LQ ROWUH O1 SHU FHQWR GHL FDV VFXROD GLVWDQWH DQFKH PLOOH FKLORPHWL GDOOD UHVLGHQ

( FKL QRQ WURYHUj XQD FROORFDJLRQH VX SRVWR ILQLUj QHOC GHL SUHVLGL SUHYLVWL GDO FRPPD GHO QULYLRVODD26LXJROD VDOYDUVL VDUDQQR VROR 3L GRFHQWL DVVXQWL HQWUR O D V 'FKH DYUDQQR DYXWR OD IR SRVWR OLEHUR 3QHO SULPR DPELWR VFHOWR 'DO VFHRQR DPELWR LQ SRL O DVVHJQDJLRQH VDU ,O FKH VLJQLILFD HQWUDUH QHO JLUR GHOOD FKLPDWD GLUHWWD DWWHQGHUH OD FRQYRFDJL 6FRODVWLFER DYHUH XQ LQFDULFR WULHQQDOH VSHUDUH QHOOD VWDELOLWj QHO 372) DOWULF JLUDUH WUD OH YDULH VFXROH 6HQJD SDUODUH GHOO LQFEXER DVVHJQDJLRQH G XIILFLR H ( QHDQFKH L FULWHUL QHO FDVR LQ FXL QRQ FL VLDXUUDFFRQWUR LGLOOLDFR WUD HVLJHC GHOO LQVHJQDQWH'

,O GHVWLQR DSSDUISVSHODW BRFHQWL GHOH 3FODVVL GL FRQFRUVR LQ VRIIHUHQJD H I SUREDELOPHQWH SHU DOFXQL GRFHQWL FKH SXUH TXHVW DQQR KDQQR SRWXWR VYROJHUH O DQC

Codice abbonamento: 125183



\$ 1, ( ) 25 \*



QHOOD SURSULD SURYLQFLD' LO ULVFKLR HVRGR SHU TXHVWL LQVHJQDQWL DSSDUH DOWLVLVLR  
LPSUREDELOH FKH SRVVD HVVHUH VFRQJLXUDWR GDOOD VHTXHJQD FRQWUDWWXDOH DQFRUD LQ D  
GD WHPSR VFDGXWL L WHUPLQL GH L JLRUQL HQWUL L TXDOL GRVHYD HVVHUH GHILQLWD

3\$QFKH OH DVVHJQD]LRQL SURYYLVRULH XOWLPD FLDPEHOOD GL VDOYDWDJLJR SHU L QHR DVVXQ'  
LQVLVWHQJH GHOO]QLHI SRWUDQQR SUHVHQWUDH GRPDQGD LQ GHURJD LO YLQFROR OHJLVODWL  
GHO 0LXU GRVUHEEHUR HVVHUH DVVRJJHWWDDWH DJOL DPELWL WHUULWRULDOL' VSLHJD 0DL  
QD]LRQDOH \$QLHI H VH JHWDULR FRQIHGHUODH &LVDO 3( ILQLUH GHQWUR JOL DPELWL QRQ VDI  
SURIHVVLQRDOH SHUFKp VLJQLILFD DYHUH XQD GHVWLQD]LRQH WULHQQDOH SURYYLVRULD DO WH  
DO GLULJHQWH VFRQDVWLFGR GHFLGHUH VH LO GRFHQWH DYUj PHULWDWR OD FRQIHUPD R PHQR  
WXWWL JOL DVVXQWL GHO μSRWHQ]LDPHQWR] q JLj SUHYLVWD GDOOD %XRQD 6FXROD PD D FXL R  
'DPRFOH GHO SUREDELOH WUDVIHULPHQWR FRDWR FKH DQFKH VWDYROWD ± FRQFOXGH 3DFLILFR  
FRQ O]DOJRULWR GH 0LQLVWHUR GHOO]VWUX]LRQH'

3HU DSSURIRQGLPHQWL

0RELOLWj QRQ VL SRVVRQR WUDVIHULUH L GRFHQWL FRQ UHJROH FKH PXWDQR LQ EDVH DOO]DQ  
0RELOLWj L VLQGDQDWL UDSSUHVHQWDWLYL WURYDQR O]DFFRUGR FRQ LO 0LXU VXOO]LSRWHVL  
GLULWUL GH GRFHQWL

0RELOLWj L VLQGDQDWL UDSSUHVHQWDWLYL VWDQQR ODYRUDQGR VX XQ DFFRUGR VEDJOLDWR  
PDJOLH GHOOD FKLDPDWD GLUHWWD GH SUHVLGL VHJQD VDSHUOR SULPD

&RFRUVR D FDWWHGUD IXPWD QHGD GDO &RQLJOLR VXSHULRUH GHOOD SXEOLFD LVWUX]LRQH  
JOL HVSHUWL

0RELOLWj GRFHQWL IXJD LQ DYDQWL GHJOL 8IILFL VFRQDVWLFU UHJLRQDOL VWDQQR SXEOLFDQ  
DVVHJQD GL FRQWUDWR H GHFUHW 0LXU

0RELOLWj GRFHQWL VH L VLQGDQDWL ILUPHQQQR LO FRQWUDWR VDUDQQR FRUHVSRQVDELOL (<  
0RELOLWj L VLQGDQDWL &RQIHGHUOD QRQ WRUQDQR LQGLHWUR LO FRQWUDWR YD ILUPDW  
DYLDQR OD FKLDPDWD GLUHWWD

0RELOLWj GRFHQWL L VLQGDQDWL UDSSUHVHQWDWLYL VHQRQR LO GRVHUH GL GLIHQGHUVL

0RELOLWj LO 0LXU H L VLQGDQDWL UDSSUHVHQWDWLYL HVFRQR IXRUL IDVH GRSRGRPDQL OD  
GLVFULPLQD JOL LQVHJQDQWL

&RQWUDWR PRELOLWj SHU L GRFHQWL GL VRVWHJQR ULPDQH O]REEOLJR GL SHUPDQHJQD GL FLQ  
&RQWUDWR VXOOD PRELOLWj RJJL FKL KD ILUPDW GRVUj GLIHQGHUH QHL WULEXQDOL OD  
GHOO]QLHI SHULFRORVLVLR SUHFHGHQWH QHOOD 3\$

0RELOLWj ILUPDW O]RUGLQDQD 0,85 H LO &&1, GD RJJL L SULPL GRFHQWL SRWUDQQR SUH  
UHJQD OD FRQIXVLQRH \$ ULVFKLR O]DQQR VFRQDVWLFGR

0RELOLWj \$QLHI DYHYD UDJLRQH JUD]LH DG XQ HPHQGDPHQWR LQ 6HQDWR O DVVHJQD]LR  
QHRVXQWL VDUj JDUDQWLWD

0RELOLWj GRFHQWL GRPDQL L VLQGDQDWL PDJJLRUL FRQYRFDWL DO 0LXU SHU FRQFRUGDUH OD FK  
GHL SUHVLGL \$\$\$HOOR \$QLHI QRQ DFFHWWDDWH q LQFRVWLWX]LRQDOH

/D FKLDPDWD GLUHWWD GH GRFHQWL VL DYLFQLD L VLQGDQDWL KDQR WDFLXWR PD VDSHYDQR  
ODVHUHQQR FKH LO 0LXU OD DWWXL

0RELOLWj 2JJL VFDGH GRPDQGD IDVL % & ' ULHSLOR]LRQH GRVH GDWH SXEOLFD]LRQH WUDVIHULP  
6FXROD GHO JLXJR

'RFHQWL FKLXVL L WHUPLQL SHU OD SUHVHQWD]LRQH GHOOH GRPDQGH GL WUDVIHULPHQWR OD FI  
GHL SUHVLGL q GLHWUR O]DQJROR

0RELOLWj GRPDQGH GDL GRFHQWL LPPRELOL]DWL SRVLELOLWj SHU L QHRLPHVVL LQ UXF  
DFFRQWHQDWL QHOOD SULPLR SRVLELOLW]ROR GHOOD LXJQR

&DWHJORELOLWj YDOXD]LRQH WLWROL  
# 3XEEOLFDR \*LXJR

6XSSRUWR RQOLQHRRJOH 3OXV

)DFHERRN

3HU LQIRUPD]LRQL ULYROJLWL DO QRVWR  
QXRYLVVLR VXSSRUWR RQOLQH

\$00,1,675\$=,21(

3HU DYHUH FKLDULPHQWL HG LQIRUPD]LRQL ULXDUGR  
DOO LVFUL]LRQH HG DO ULQQRV GHOO LVFUL]LRQH DOO \$QLHI

35(\$'(6,21( \$, 5,&256,

0L SLDFH TXHVWD 3D]LRQD L'

Codice abbonamento: 125183

XVHUQDPH SDVVZRUG

[Redacted box]

'LPHQWLFDW R OD SDVV

| &KL 6L | &R QW | YHHLG 566

SHURSRUWL OXQHGu

7XWWH OH QRWLJLH \$HURSRUWL \$HURVSDJLR \$SSURIRQGPHQWL \$WWL SDUODPHQWUDU \$YLDJLRQH FLYLOH \$YLDJLRQH OLQWUDUH \$YLDJLRQH VSRUWLY &DUJR &RPSDJQLH &RPXQLFDWR VWDPSE &RQYHJQL &RQYHUWLSODQL &URQDFD &XULRVLWj 'LIHVD (FRQRPLD H ILQDQJD (OLFRWWHUL ,QFLGHQWL ,QFRQYHQLHQWL ,QGxVWULD OHWHRRURORJLD ORVWUH H PDQLIHVWUJ OHVHL 3HUVRQH 3URWHJLRQH &LYLOH 6FLHQJD H 7HFQRORJLD 6LFXUHJJD 8\$9 80WLPH QRWLJLH 9DULH

6FLRSHUR QD]LRQDOH GH L GLSHQGHQWL GH VHWWRUH DXWRVWUDG 4XDO q LO SHVR GL \$WODQWLD" 3DUOD FRQ \$9,21(:6 ODULQR ODVFFL

5RPD ,WDOLD ,O FRRUGLQDWRUH QD]LRQDOH )LW &LVO GH VHWWRUH WUDVSRUWL VSLHJD UHVSQRVDELOLWj GHOOD PDVVLFFLD SURWHVWD

[Redacted box]

:3\$ 3HU LO H LO JLXJQR VL q VYROWR LO PDVVLFFLR VF LRSHUR QD]LRQDOH LQGHWWR GDL ODYRUDWRUL GL \$XWRVWUDGH SHU O ,WDOLD FKH KD UHJLVWUDWR XQ DGHVLRQH PHGLD PHGLD GHOO FRPH ULIHULVFRQR )LOW &LVO )LW &LVO 8LO7UDVSRUWL 6OD &LY DO H 8JO7UDVSRUWL , GLSHQGHQWL KDQQR LQFURFLDWR OH EUDFFLD GDOOH DOOH H SRL GDOOH DOOH GL OXQHGu JLXJQR SHU SURWHVWUDUH

FRQWUR LO PDQFDWR ULQQRGR GH FRQWUDWR QD]LRQDOH OD TXDOL OH PRWLYD]LRQL GD SDUWH GH VLQGGDFDWL" ,O PDQFDWR ULQQRGR FRQWUDWR FROOHWWLYR GL ODYRUR LQ VWDOOR GD WHPSR ,QJLXVWR D IURQWH GH UHJLVWUDWL GDOOH D]LHQGH FRPH VSLHJDQR LQ XQ FRPXQLFDWR GLUDPDWR RJ YHGUVL DXPHQWUDH OH ORUR UHWULEX]LRQL DYUHEEHUR GRYXWR GDUH GH L' LQGLHWUR DOOH D]LHQGH' 8QD SRVL]LRQH FKH VHFQRGR L SURWHVWDQWL 31RQ WLHQH DVVROXWDPHQWH FRQR FKH OD PRGDOLWj FRQ FXL VL q GHILQLWR LO SUHFHGHQWH ULQ FRQWUDWXXDOH q VWDWD IUXWR GL PHGL]LRQL FLQTXH UDWH QHO WU FDQFHOD]LRQH GHOO LQGHQQLWj GL WUDVIHWD H YLD HOHQFDQGR H VRSUDWXXW\ FRQL GH VLQGGDFDW SHU JOL DXPQWL UHWULEXWLYL QRQ FRLQLFHYDQR FRQ IDWWL DOORUD GDOOH D]LHQGH'

,Q DOWUH SDUROH O D]LHQGD H OH FRQWUROODWH FRLQYROWH KDQQR EORFFDWR L V ODYRUR FRQ XQD )DQWDLRVD FRVU FRPH q VWDWD GHILQLWD QHOOD QRWD VF) FRQI]LRQDWD DG KRF SHU LQGXXUH D SHQVUDH FKH LO VHWWRUH VWLD YLYHQGR JUDYH FULVL PHQWUH q PROWR SUROLILFR 8Q PRQRSROLR QDWXUDOH FKH RJQL DQC GLVWULEXVLFH XWLOL DOWLVLPL WUDQQH D FKL FL ODYRUD H FRQWULEXVLFH D IDUOL /D VRFLHWj \$XWRVWUDGH FRVWLWXLWD QHO KD FRPH DWLWLYLWj OD JHVWLQRQ FRQWUDWXXDOH FRQVLGHUDQGR FKH RJQL PHVH FKH SDVVD GL SDUWH GH JUXSSR \$WODQWLD SRVVLHG LO GH FDSLWDOH VRFLDOH ROWUH DG HVVHUH PDJLURH D]LRQLVD \$HURSRUWL GL 5RPD \$G5

\$SSDUH LQHYLWDELOH FKLGHUVL TXDOL VLDQR OH UHVSQRVDELOLWj GH \*UXSSR VLWXD]LRQH RUPDL GHJHQHWD GDWR FKH IUD OH YDULH VRFLHWj KD LO SDWULPR SL• FRVSLFXR RJJL \$9,21(:6 KD SDUODWR LQO PDVVLFFLD DOOD YLFHQGD FRQ ODVXFFIFRRUGLQDWRUH QD]LRQDOH )LW &LVO GH VHWWRUH WUDVSRUWL ( GLIILF GLJHULUH OD SRVL]LRQH GL XQ VHWWRUH FRVU LQ VDOXWH KD DIHUPDWR VSLHJDQC OD GLIILFROWj LQFRQWUDWD GDL VLQGGDFDWL QHO JHVWLUH L PHVL GL DWWHVD GH FRQWUDWXXDOH FRQVLGHUDQGR FKH RJQL PHVH FKH SDVVD GL PDQFDWR ULQQRGR GLPLQXLVLFH LO SRWHUH GDFTXLVWR GHOOH UHWULEX]LRQL 5LJXDUGR DG \$WODQWLD H DOOH UHVSQRVDELOLWj GHO D]LHQGD KD ULIHULWR \$W KD LO SHVR PDJLURH VLD QXPULFR FKH SHU LO IDWXXUDWR +D XQD UHGGLWLY VWUDRUGLQDULD VH SHQVLDPR DL PLOLRQL GL (XUR GL XWLOH QHWWR GRSI LPSRVH UHJLVWUDWR , VLQGGDFDW VRQR TXLQGL D PDJLURH UD]LRQH PRC DUUDEELDWL YLVWL JOL XWLOL \$YLRQHJV

:RUOG \$HURQDXWLFDO 3UH'XV \$JHQF\

'LUHWWRQDUD ORVFKLQL &RSULJKW :RUOG \$HURQDXWLFDO 3UHVV \$JHQF\ 3 +RPH 1HZY 6SHFQDORQWVWV6 \$EERQDPHQWRURWH OHJDOL

6X TXHVWR VLWR XLWOLJLDPR FRNLH WHFQLFL H SUHYLR WXR FRQVHQVR FRNLH GL SURILOD]L  
WXH SUHIHUHQJH 3HU PDJJLRUL LQIRUPDJLRQRNLH LSRULFEDDPR FRQWRQWDDMDR SURWHD XHQGF  
QDYLJD]LRQH DFFRQVHQWL DOO]XLWOLJ]R GL WDOL FRNLH

6,7, '( / \*58332 /

5(\*,675\$7, \$&&(',

& (5 & \$

\$]LRQ(7) (7& H (7)RQGL'HULYDWHL &HUWL2IEEDWLD 1RWL]LH H )%RQDQ]D ,WD

6HL LQPH SD]RWL]LH H ]LSDQ]DFR]UQDQ]D

127, =, ( 5\$', 2&25 ), 1\$1 = \$

\$872675\$'( 6,1'\$&\$7, \$(6,21( 6&,23(52 \$=(1'( 7251,12 \$/  
7\$92/2

2 VL VWXGLHUDQQR DOWOH6RPH QHS BRWLRWRD 3OXV 5RPD JLX / DGHVLRQH  
PHGLD DOOR VFLRSHUR QD]LRQDOR UGHVORUL QDNR VHWVWLFLHHQMLR VWUDGH FKH VL H VYROW  
LO JHXJR H SDUL DO VFRQGR]LWGDLWIDIRBLOZWDGSRUWLW 68JD &LVDO H  
8JO7UDVSDVQLH SDUWL GDWRULDOL )LRWJHQH]D]LWELWVLQGDHFDQDQRH  
WUDVSRUWL LQ XDDQDORWRULVUDRVWDWLYFRSEHVLWLYRQQR YDGRHORFRQWUDWWR  
ODYRUDWULFL H LGDPRWDDVRLGKDDQR FUGHUH DOO]QRXDD IDQWDVLRVD SHU QRQ GLU  
FRQ FXL OH DJLHQGH KDQQR FRFRBRFLORVDR ROVR QGELRHXQ VHWWRUH FKH H XQ  
PRQRSQDWRKUDOH FKH RJQL DQQR GLVWUDEQLVFKIXDLKLDLQWDDYBRID HWXWWL  
FRQWULEXLVFH D ]DQDUHHL)PRVWUHUDQQR GL QRQ DYHU FRPSUHR LO PHVVDJLR L  
VLQGDFDWL YDOXWUHUDQQR XOWHULRUL DJLRQL GL SURWHVWD

&RP DOH

5\$',2&25 ,1) 1111

7\$\* ,WDQXDRSDFLRS]DYLUR]LRQDQ]D,WD

1RWL]LH 5DGLRFRU )LQDQ]D

,1)2 0(5&\$726(59,=, 67580(17, &+, 6,\$02 ,/ \*58332 ,1)2 /(\*\$/,  
/LVWLQR XIILF]BQD]LRQH \$OHUW 8IILFLR VWDPSPRQGRQ 6WRFN'LVKQD]PHU  
&DOHQGDULR HXHEQVLFHW; 3HUFURVR 6WXQD]FRQ QRQYHVWRU UHQRVLRQJKW  
GLYLGHQGL ODUNHW &RQQHQRVVDULR )RWR H ULSUH]YLGHR 3ULYDF\  
5HJRODPHQWR 'DWL LQ WHPSR]DQD]DULR HDRULDVRLDOL ORQWH 7LWRO &RRNLH SROLF\  
,QWHUPHGLDU]GHUYL]L GL WUD]SLQJ ,O JUXSSR &UHGLWV  
\$QDOLVL H VW]WLYMLRKSQXQDO 5HSRUW %ULEHU\ \$FW  
&RPLWDR &RUSRUDWH &RGLFH GL  
\*RYHUQDFH &RPSRUWDPHQW

%RUVD ,WDQ]LQD 6SD \_

&\$7\$1,\$ /,9(6,&,/,,\$ ,7 :(%



4XHVWR VLWR XLWOLJJD FRRNLH GL SURILODJLRQH SHU LQYLDUWL SXEEOLFLVJOLG FOLGJLD FFRHGD ID HD WXHT & D IDIXQTJXCH HH OK  
TXHVWR EDQQHU DFRQVHQWL \$FFHW 8OWHULRUL LQIRUPDJLRQL

) 2 1 ' S 7 2 ' ) S S 1 8 ( 6 & 2 / 8 1 ( ' Ā \* , 8 \* 1 2 S \* , 2 5 1 S 7 2 \$ // (

4 % 0 ) d 1 % 8 % 2 8 6 % 4 | % 2 + 6 - + ) 2 1 8 ) 3 7 - | 2 % 0 8 % 2 - 7 | 7 ) 3 2 | % + 9 7 7 % 6 % ' 9 7 % ' 6 3 2 % | 4 3 0 - 8 ) ' 3 2 3 1 | > % 4 4 | \* 3 8 | : - ( )  
' IVGE RIP WMXS

+RPH&URQB&DW QRQ VL DOOHQWD OD WHQVLRQH 6LQGDFDWL SURQWL D VWRS GL RUH

8 6 % 7 4 3 6 8 3

Â ã f Ã Ê Ã Ü « • ¼ ¼ — ã ã • ¼  
Z « ã “ • • • ã « Õ Ø Ê ã ã « • Ü ã Ê

0L SLDFH TXHVWD 3DJLQDGL

VKDUH | - | ø | ã | Õ | H | ã

GØHODQLD 7DQWHUL  
\$UWLFROR OHWR YROWH

\*OCKN RGTUQPCNK\CV ØPK\KG  
RGT WP CURGVVQ RK¶ RTQXC ITCF

1RQ VRQR EDVWDWH OH UDVVLFXUDJLRQL GHJOL VFRUVL JLRUQL D VROOHYDUH JOL DQLPL GH  
GHOOJDLHQGD GL WUDVSRUWL



&\$7\$1,\$ ± ³6H 1RQ ULFHYHUHP
ULVSRVWH FRQYLQFHQWL VDU
RUH' /R DQQXQFLDQR L VLG
)DVW ± &RQIVDO H )DLVD &LVD
IURQWH DOO LUULVROWD VLWX
YHUVD O¶\$PW 1RQ VRQR EDVV
UDVVLFXUD]LRQL GHJOL VFRUV
VROOHYDUH JOL DQLPL GHL OD
GHOO¶D]LHQGD GLFKWVBRWWD
SUHRFFXSDUWL GHOOD JUDYLV
ILQDQ]LDULD GHOOD VRFLHW] ³DUODQR GL ³JLRF
GHOOH WUH FDUWH' GD SDUWH GL 5HJLRQH H
&RPXQH ± FKH LQVLPH KDQQR GHELWL



YHUVR \$PW SHU FLUFD VHVVDQWD PLOLRQL GL HXUR ±ULIHUHQGRVL DO ULPSDOOR GL UHVSQR'
FKLHGQGR XQ SURJHWWR VHULR GL ULODQFLR GHOOD VRFLHW] FKH IDWLFD D PDQWHQHUH LQ
VHUYL]LR SXEEOLFR

³(¶ ULVDSXWR FKH LO YHUR SUREOHPD q OHJDWR DO GRSSLR WDJOLR GHL FKLORPHWUL RSHUD
GDOO¶JLQRQH QHO ± DIIHUPDQR \*LRYDQQL /R 6FKLDYR ( \$OGR 0%VFKH)OD
ULVSHWWLYDPHQWH GHOOD )DVW &RQIVDO H GHOOD )DLVD &LVD
LQ PHQR QHO ELODQFLR GHOO¶D]LHQGD H DO IDWWR FKH LO FRPXQH QRQ SXZ JDUDQWLUH SL
PLOLRQL O¶DQQR FKH QRQ VRQR VXIILFLHQWL SHU PDQWHQHUH LO VHUYL]LR ' ID TXL OD ULFKI
JRYHUQR UHJLRQDOH GL ULFRQRFVHUH DOPHQR DOWUL GXH PLOLRQL GL FKLORPHWUL O¶DQQR
VSLDFHYROL FRQVHJXHQ]H SHU L ODYRUDWRUL H SHU LO VHUYL]LR SXEEOLFR 2OWUH FKH SHU
JLj SDJDWL DO LQ SDVVDR SHU PDQFDQ]D GL OLTXLGLWj \$ JLXQR H OXJLRSHUZ VL
DVSHWWDQR DQFKH OH TXDWWRUGLFHVLPH H L ULPERUVL GHO

\$G DYYDORUDUH OH SUHRFFXSD]LRQL GHL VLQGDFDOLVWL VDUHEEHUR OH UHF
GHOO¶DVVHVVRUH FRPXQDOH \*LXVHSSH \*LUODQGR FKH DYUHEEH FKLHVWR DL YHUWFL DJLHC
SUHSDUDUH GXH SLDQL GL VYLOXSSR XQR FKH WHQJD FRQWR GHO FKLORPHWUDJLRL DWXDO
ULFRQRFVFLXWR GL PLOLRQL GL FKLORPHWUL H XQR SHU PLOLRQL ,SRWHVL TXHVW¶XOW
FDOGHHJLDWD GDL VLQGDFDOLVWL

&KH FKLHGRQR DO &RPXQH GL IDUH OD SURSULD SDUWH FRUULVSRQGHQGR
TXDQWR YXWR SHU L SULPL GXH WULPHVWL GHO ³/D 5HJLRQH OL KD OL
DQFRUD ± PD LO &RPXQH QR' \$QFKH SHU TXHVWR KDQQR FKLHVWR GL HVVHUH ULFHYXWL GD
SUHIHWR OD DYYLVDQR ³\$EELDR IDWWR XQD ULXQLRQH LQ DJLHQGD H DEELDR GHFLVR FK
IURQWH D ULVSRVWH QRQ FRQYLQFHQWL FL DVWHUUPR GDO ODYRUR SHU RUH' 8QR VFLF
O¶LQWHUD JLRUQDWD GXQTXH PDL YHULILFDWRVL SULPD

VKDUH /XQHGu \*LXJQR

Handwritten notes and symbols including:
' % 6 % & - 2 - ) 6 -
6 · Ü « É Ä - " «
# « É Ö Ä - " « Ä
" « ; = É Ø -
+ 6 % 1 1 - ' , ) 0
, > Z ä - ¼ ¼ - -
i - è " É " « ; É Ä Ö
S è Ø Ö È Ø · Ü « Ä "
+ 0 - % 8 8 - ( ) 0
1 % + - 7 8 6 % 8 9 !
Ø È ø · Ö - Ø «
a È ø ä È Ø « « « Ä «
a Ø · ä ä · ä « ó - · È
· · ä · Ä - Ü «

# CORRIERE DELLA SERA / )/\$6+ 1(:6

(&2120,\$

\$XWRVWUDGH VLQGDF  
VFLRSHUR DJLHQGH  
WDYROR



2 VL VWXGLHUDQQR DO, WUHRCHUPH2GH \$D&WR  
5RPD JLX /PBGHYLDROOR VFLRSHUR QDJLRQDO  
ODYRUDWRUL GHO VHWWRUH DJLHQGH VLQGDF  
VHFRQGR L GDWL IRLVQ&WVLOGD D)DQW&SFOUWL 6OD &LVDO H  
8JO7UDVSDUWH SDUWL GDWRULDOL )LVH H )HGHUUHWL DIHUPDOR OH  
RUJDQLJJDJLRQL VLQGDFDOL GHLDOUDYSROVIGLQ XQD QRWD' WRUQLQR  
WUDWWDWLYD SHU L&RQDQVRYRY 6HGL FROQRWRWVW 2\*\* RUDWULFLH L 0(6(  
ODYRUDW&UERKVDQQRWR GL QRQ FUHGHH DOOD VFXVD IDQWDVLRVD SHU QF  
SHQRVD FRQ FXL OH DJLHQGH K&ERQRQRFLDVRLO WDYROR H FLRH  
VROGL LQ XQ VHWWRUQHDFKHU BIONCFKIR QRQR CLRQ /HJD LQ OXWWR \*LDQO  
XWLOL DOWWVDFQLHDFWVXWDFKL FL ODYRUD H FRQ PRUWR LQ XQ LQFLGHQ)L  
)HGHUUHWL PRVWUHUDQQR GL QRQLQDYIEDMFLPSUHV R LO PRVVDJLR L  
YDOXWUHUDQQR XOWHU&RPIDQL,2&25GL SURWHVVD 2QFRO&XHDULFHUFDWUL  
,1) SUHPLDWH QHJOL 8VD

,QGLHWUR LQGLFH  
\$YDQWL

7DPSRQDWD XQ&DXWR  
G&HPHUJHQJD FRV« \$

'LQDVW\ %RUERQHWDQD  
6SDJQD SHU LO 'XFD GI

9DWLFDQR VFRPXQHED  
mYHJJHQWHz \*LXVHSSL

2WWRFHQWR PHGLFL SI  
LPERVFDWL GHOOD VDC

3HULFROR GURJKH QH  
WHQHUH G RFFKLR LO \$

/RQGUD VSDYHQWDQR  
RI (QJODQG YDUD LO S

/&TXLOD LO WHUUHP  
mOLD ILJOLD PRU« VRW  
\$VVROWR GRSSR XQ LQF

&DQGLGDW&XRLQIGDHFQ L  
GHO YRWR

CORRIERE DELLA SERA

)(535(66 ,7 :(%

'DWD  
3DJLQD  
)RJOLR

+20(3S\*( /!\$\*(1=,S 5('S=,21( (-&217\$77,7877(/( 127,=,( 38%%/,&.7\$! ( \$%%21\$02580(17, - /, 63(&,\$/.

7D6,1'\$&\$72

6LQGDFDWL DOWLVLPLD DGHVLRQH DOOR VFLRSHUR GH L C  
) (535(66 ± 5RPD ±,8 ± É SDUL DO SHU FHQWR O!DGHVLRQH PH  
H GH L ODYRUDWRUL GH VHWWRUH DXWRVWUDGH FKH VL q VYRO'  
8LO7U[ ] WL 6OD &LVDO H 8JO7UDVSRUWL LQ XQ FRPXQLFDWR

/ DUWLFRRR q OHJJLELOH VROR GDJOL DEERQDWL

/ DEERQDPHQWR SHU S OHTPQVRDOR LYD  
3HU OH RIHUUH GL DEERQDPHQWL FROOHWWLYL SHU JUXSS  
DO ORVWURDUL  
3HU LQIRUPD]LRQL H DEERQDPHQWL VHWWRUH GH VHWWRUL  
VHWWRUL DORVWURDOR LYD



/RJLQ

3XEEOLFQWR GD &20 LO 5LSURGX]LRQH ULVHUYDWD

Nome

Cognome

Confermo che i dati inseriti sono corretti

/RJLQ

&RPPHQWL GLVDELOLWDWL DOWLVLPLD DGHVLRQH DOOR VFLR  
DXWRVWUDGH

\*22\*/( 75\$16/\$7(

&RPPHQWL GLVDELOLWDWL

6HOH]LRQD OLQJXD































