

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Cisal: stampa				
19	Il Quotidiano del Sud - Reggio Calabria	29/05/2015	<i>RELAZIONI INDUSTRIALI SINDACATI INFURIATI</i>	2
24	La Sicilia	29/05/2015	<i>PROVINCIA SUL BARATRO DEL DEFAULT RISCHIO CHIUSURA PER LE SCUOLE</i>	3
Rubrica Cisal: web				
	Online-News.it	29/05/2015	<i>IN ITALIA GLI ALUNNI CON MENO COMPETENZE, RECORD DI ABBANDONI E NEET</i>	5
	BlogSicilia.it	28/05/2015	<i>EX PROVINCE, TAGLI E PRELIEVI A CATANIA RISCHIO CHIUSURA PER SCUOLE E STRADE</i>	7
	Catania.LiveSicilia.it	28/05/2015	<i>PROVINCIA, A RISCHIO SCUOLE STRADE E SERVIZI AI DISABILI</i>	9
	OrizzonteScuola.it	28/05/2015	<i>RIFORMA. CISAL: POTERI DEL DS, ASSUNZIONI, ATA. LE CRITICITA' ESPOSTE AL SENATO</i>	11
	Reggiopress.blogspot.it	28/05/2015	<i>REGGIO CALABRIA. ATAM: LA FAISA-CISAL DENUNCIA SCORRETTE NELLE RELAZIONI INDUSTRIALI</i>	14
	Siracusa.blogsicilia.it	28/05/2015	<i>EX PROVINCE, TAGLI E PRELIEVI A CATANIA RISCHIO CHIUSURA PER SCUOLE E STRADE</i>	16
	Tecnicadellascuola.it	28/05/2015	<i>DDL SCUOLA: AUDIZIONI SENATO, OGGI ASCOLTATI I SINDACATI</i>	18
	Tecnicadellascuola.it	28/05/2015	<i>PER INVERTIRE LA TENDENZA PIU' SOLDI AI DOCENTI E RIDURRE GLI ALLIEVI PER CLASSE</i>	20
	Huffingtonpost.it	26/05/2015	<i>BANKITALIA, IL SINDACATO SCRIVE AL PARLAMENTO. LA LETTERA DEL SIBC: "VISCO STA SMANTELLANDO I CONTRO</i>	22

ATAM Relazioni industriali Sindacati infuriati

«ANCORA una volta dobbiamo tristemente constatare le scorrette relazioni industriali tenute dall'amministratore unico dell'Atam Antonino Gatto: oggi (*ieri, per chi legge*), infatti era stata regolarmente convocata una riunione sindacale a tavoli separati per la presentazione della nuova struttura organizzativa, riunione che è stata rinviata telefonicamente a domani (*oggi, per chi legge*) a causa della mancata disponibilità di alcuni esponenti sindacali».

La denuncia è della Faisal **Cisal** attraverso il responsabile territoriale trasporti Gianni Itri e il segretario aziendale Atam Teresa Catalano. «Peccato che domani (*oggi, per chi legge*) questa organizzazione sindacale non potrà presenziare all'incontro, visto che è impegnata in un'altra riunione sindacale precedentemente fissata - continuano i due - Ma la legge non è uguale per tutti: la nostra presenza non risulta indispensabile! La riunione, infatti, si terrà ugualmente, nonostante la nostra sollecitazione affinché vengano rispettate tutte le sigle sindacali, e non solo alcune. Purtroppo, questa non è la prima volta che si assiste ad un simile comportamento: infatti, giorno 16/05/15, dopo essere stati convocati solo per telefono e senza alcuna comunicazione ufficia-

le, presso i locali aziendali non si è presentato nessuno. Solo dopo un'ora e mezza, siamo venuti a conoscenza che la riunione con la Cgil-Cisl-Uil era stata tenuta presso lo studio dell'avvocato Mazzotta, mentre le restanti sigle sindacali sono state completamente ignorate. Peraltro, le riunioni sindacali devono essere svolte, a nostro modesto parere, solo ed esclusivamente nelle sedi ufficiali e non presso studi privati». Da qui, la decisione di rivolgersi al sindaco Giuseppe Falcomatà, socio unico dell'Atam, al fine di «trovare insieme una soluzione a questa incresciosa situazione».



Codice abbonamento: 125183

La protesta dei dipendenti

Ieri il sit-in davanti a Palazzo Minoriti. Chiesto al prefetto Federico l'apertura di un tavolo tecnico con Stato e Regione

Provincia sul baratro del default rischio chiusura per le scuole

Manutenzione strade e assistenza disabili a un passo dalla paralisi

E' allarme rosso per l'assistenza ai disabili, per la manutenzione degli edifici scolastici superiori e per la manutenzione delle strade provinciali. A partire dal prossimo anno la Provincia potrebbe avere grossissime difficoltà a riaprire gli istituti e a garantire l'assistenza per gli alunni disabili. Per non parlare dell'ormai stato pietoso di chilometri di strade provinciali che non vengono manutate a dovere da tempo, se non attraverso interventi tampone che servono solo ad aggravare sempre più il manto stradale ridotto già in certi tratti a una groviera con pericoli per gli automobilisti. Questi i temi sollevati ieri mattina durante il sit-in organizzato dai sindacati dei lavoratori dell'ente intermedio davanti alla Prefettura, riuniti per protestare contro i tagli di Stato e Regione e per chiedere chiarezza sui livelli occupazionali.

Secondo i dati illustrati durante la protesta la Provincia etnea è quella che in Sicilia subisce il più elevato prelievo forzoso da parte dello Stato: 36,2 milioni di euro solo nel 2015 mentre saranno quasi 50 i milioni nel 2016 e 63 nel 2017. A questo va aggiunta la diminuzione dei trasferimenti statali e regionali che la stanno portando al dissesto.

La denuncia arriva da uno studio preparato dalle segreterie regionali di Fp Cgil, Cisl Fp, Uil Fpl, Csa, Usb e Cnl assieme al coordinamento Rsu di tutte le ex Province siciliane.

Ieri durante il sit-in, al quale hanno partecipato anche i lavoratori della Publiserizi, Partecipata dell'ente, una delegazione sindacale si è incontrata col prefetto, Maria Guida Federico, alla quale è stato consegnato un documento nel quale si chiede un intervento sui governi statale e regionale per sospendere il prelievo forzoso e l'apertura di un tavolo tecnico. La delegazione ricevuta era formata da Carmelo Distefano per la Fp Cgil, Maurizio Attanasio per la Cisl Fp, Santo Amaro per la Uil Fpl, Antonino Sapienza per la Cisa, Antonio Dell'Ombra e Sergio Giambertone per gli autonomi. «Siamo molto preoccupati per la situazione economica - hanno spiegato i segretari provinciali Gaetano Agliozzo (Fp Cgil), Armando Coco (Cisl Fp), Stefano Passarello (Uil Fpl) e Giuseppe Messina (Csa) - perché ai prelievi forzosi si aggiunge l'azzeramento dei trasferimenti. Tutto ciò, in assenza di una legge di riordino, sta provocando anche una pesante penalizzazione dei servizi prestati ai cittadini perché non ci sono più fondi disponibili».

Le funzioni svolte dalla ex Province vanno dai servizi sociali e culturali, quali assi-

stenza agli studenti disabili sino alla gestione delle biblioteche, alla costruzione e manutenzione delle scuole superiori, dal tutela ambientale con il contrasto alle discariche abusive sino alla promozione turistica. E poi ancora dalla manutenzione di oltre 2700 km di strade provinciali e rurali sino al sostegno alle attività artigianali. Tra le strade provinciali a maggior traffico c'è la tangenziale che porta sino all'aeroporto Fontanarossa.

«Con i tagli previsti - denunciano Fp Cgil, Cisl Fp, Uil Fpl, Csa, Usb e Cnl - da qui a breve l'ente sarà costretto a chiedere le scuole perché non sarà nelle condizioni per pagare acqua, luce, gas, telefono. Inoltre non potrà garantire la sicurezza degli edifici stessi, perché non si potrà fare più la manutenzione sia ordinaria sia straordinaria. C'è poi l'assistenza ai disabili sensoriali e il sostegno finanziario alle organizzazioni del terzo settore.

La mancanza di risorse avrà ripercussioni anche sulle commesse pubbliche e sulle attività lavorative, quindi sui livelli occupazionali del territorio.

I sindacati hanno parlato col Prefetto anche del rischio ormai non più remoto per la tenuta dei livelli occupazionali, sia per i dipendenti a tempo determinato che per quelli a tempo indeterminato.

GIUSEPPE BONACCORSI



Codice abbonamento: 125183

«Lo Stato esige fondi che il Bilancio non ha»

«Massima condivisione per l'iniziativa promossa ieri dai dipendenti dell'Ente che hanno manifestato con grande dignità e partecipazione. I lavoratori hanno posto all'attenzione delle Istituzioni i gravi disagi che subiranno i cittadini, per il mantenimento della sicurezza nelle scuole di secondo grado e per la manutenzione delle strade provinciali, quali conseguenze dei tagli ai trasferimenti di Bilancio». Questo il commento al sit-in dei lavoratori davanti alla Prefettura del commissario straordinario alla Provincia, Paola Gargano che è voluta intervenire sulla situazione di precarietà in cui si ritrova l'ente intermedio. «Purtroppo - ha proseguito - non si riesce più a garantire i servizi per i cittadini. E questa è la problematica più importante, impegnativa e delicata dell'amministrazione.

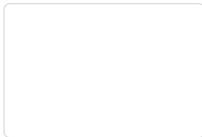
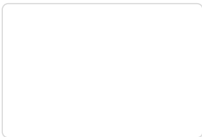


Purtroppo oggi - continua il commissario - per decisioni che non dipendono dalla nostra amministrazione, né da quella regionale, non siamo più nelle condizioni di garantire tutti i servizi, quali scuola, assistenza ai disabili, manutenzione strade...».

Il commissario nel suo intervento ha puntato l'attenzione sui drastici prelievi imposti dal governo nazionale e sui pesanti tagli ai trasferimenti, già disposti da qualche anno. «Purtroppo lo Stato per ripianare i Bilanci esigerà in tre anni, da tutte le amministrazioni provinciali, fondi che non sono contenuti nei Bilanci. E questo significherà il blocco di tutta la macchina. Oltre a questa situazione - ha concluso il commissario Gargano - c'è la grave incertezza dei lavoratori che oggi non sanno quale sarà il loro futuro occupazionale».

G. BON.





+20(35,02 3,\$12 32/,7,&\$ \$778\$/,7~ (67(5, '\$//1,17(512 (&2120,\$ 6\$1,7~ 63257 63(77\$&2/, *266,3 785,602
*8672 \$*5,&2/785\$ \$0%,(17((' (1(5*,\$ 62&,(7~ 520\$ (/=\$,2 6\$1,7~ /\$=,2 5(*,21, 3529,1&(&2081, /,725\$/(

5 RPD /DWLQD 0ROLVH &RQWDWWLFULYLWL DOOD 1HZVOHWWHU

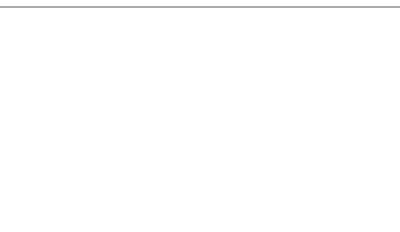
OL SLRFFLOD

6HDUFK LQ VLWH

YHQHUGu PDJJLR FDMKH6FXROD

,Q ,WDOLD JOL DOXQQL FRQ PHQR UHFRUG GL DEEDQGRQL H 1HHW

/LNK3



3DVVDQR JOL DQQL QRQ VL FRQWDQR SL• JOL DQQXQFL VXC ULQDQFLR GHOO1LVWUXJLRQH SXEEOLFD PD OD QRVWUD 3HQLVROD SHU TXDQWR ULJXDU OH FRPSHWHQH GHJOL DOXQQL ULPDQH LQ IRQGR DOOH FODVVLILFKH LQWHUQDJLRQDOL RJJL O12FVH KD FRQIHUPDWR FKH O1,WDOLD q LO 3DHVH

\$JJLXQWL GL UHFHQWH

GHOO1DUHD 3FRQ OD PDJJLRU SHUFHQWXDOH GL JLRYDQL LQ DGXOWL FRQ VFDUVH FRPSHWHQH GL OHWWXUD ULVSI /1,WDOLD GHWLHQH LQROWUH 3OD SHUFHQWXDOH SL VFDUVH DELOLWj LQ PDWHPDWLFD WUD JOL DGXOWL LO HWj ODYRUDWLYD LO GLHWUR DJOL 8VD

,Q ,WDOLD JOL DOXQQL FRQ PHQR GL DEEDQGRQL H 1HHW

&RPH VH QRQ EDVWDVVH DQFKH LO QXPUR GL JLRYDQL FKH VROR FRQVHJXLWR OD OLFHQJD PHGLD ULPDQH DOWLVLPR C DOWR GL XQGHU FKH KDQQR DEEDQGRQDWR OD VFXROD VF GLSORPD GL PDWXULWj H VHQJD LVFULYHUVL DG DOWUL JHQH GLHWUR OD 6SDJQD FRQ LO &RQ O1DEEDQGRQR V XQ LPSDWWR VLJQLILFDWLYR ULOHYDQWH VXO OLYHOOR GL F HVHPSLR OD PDWHPDWLFD OD SHUFHQWXDOH GL SHUVRQH F q GHO WUD FKL QRQ KD WHUPLQDWR OH VXSHULRUL H V RWWHQXWR XQ GLSORPD

7(11,6 5RODQG *DUURVULFDLDRQH %ROHOOL DO WHUJR WXUQR DQL I %HQLWHJ VDOXWD LO 1DSROL 'O 7ULSOLFDDWH LQ PHVL OH PXOWH 8IILFL GHO &DPSLGRJOLR D 9LJGH 7XWWR VEDUUDWR VRQR L ODYRUI &LUFR ODVVLPR ULWURYDWL L UH &LRFFRODWR DPDUR FRQWUR LSHU DQWL \$OJKHLPHU WL

OD OH EUXWWH QRWLJLH QRQ VRQR ILQLWH 3HUFKp TXHOOR %HOSDHVH RJJL GHYH IDUH L FRQWL ULIHULVFH VHPSUH O1 UHFRUG GL JLRYDQL p1HHW1 QRQ RFFXSDWL Qp LVFULWWL L UDSSUHVHQWDQR LO GHJOL XQGHU TXDUWR GDWR S GHOO1DUHD OHQWUH SULPD FKH SUHQGHVVH LO YLD OD FUI HUDQR LO TXDVL SXQWL LQ PHQR

8IILFL GHO &DPSLGRJOLR D 9LJGH 7XWWR VEDUUDWR VRQR L ODYRUI &LUFR ODVVLPR ULWURYDWL L UH &LRFFRODWR DPDUR FRQWUR LSHU DQWL \$OJKHLPHU WL

5HGGLWL D SLFFR SHU L QLJKW FO HVWHWLWVH H OLEUDL VRWWR L , SDUHQWL GHL GXH URP LQ IXDQD DOOH YLWWLPH*)H ,QFKLHVVD 3 O1H1 SDUODPHQD ULQYLDWR D JLXGLJLR

,O VLQGDQDWR UHSXWD TXHVWL GDWL GRSSLDPHQWH DOODU UDSSUHVHQWDQR XQ GDWR RJJHWWLYR GL TXDQWR VLD GHF G1LVWUXJLRQH D VHJXLWR GHOOH SROLWLFKH GHL WDJOL DG VHWWR RWRW DQQL VLD ULVSHWWR DO QXPUR GL VFXROH VHWLPLDQDOL VLD LQ ULIHULPHQWR DOOD FDQFHOODJLRQH SHUVRQDOH GRFHQWH H \$WD ,Q VHFQRGR OXRJR O1DOODUP FKH OD ULIRUPD VX FXL *RYHUQR H PDJJLRUDQJD SDUODPHQ QRQ FRQGXUuj DG DOFXQ FDPDLR GL PDUFLD

5HGGLWL D SLFFR SHU L QLJKW FO HVWHWLWVH H OLEUDL VRWWR L , SDUHQWL GHL GXH URP LQ IXDQD DOOH YLWWLPH*)H ,QFKLHVVD 3 O1H1 SDUODPHQD ULQYLDWR D JLXGLJLR

UHFkP XOWL)HJLR ID Q FL H JO 3H D GRF

3HU PLJOLRUDUH L ULVXOWDWL VFRQDVWFLH H ULGXUWH JOL ULFHWWH PLUDFRORVH PD GHL SURYYHGLPHQWL GL EXRQ VJ RUJDQLFL D OLYHOOL GHOOH ULIRUPH SUH *HOPLQL LO QRV OHJJHUVL L ULVXOWDWL GL XQD DXWRUHYROH ULFHUFD VFLGL (FRQRPLD SUHVVR O18QLYHUVLWj GHO 6XVVH[H ULFHUFDDWR OH SUHVVR OD FRQRQ 6FKRRO RI (FRQRPLFV 2VFDU ODUFHQDUR *XWLp111H] SURIHVVURH GHOO1XQLYHUVLWj GL ODODJD H \$GDP 6WLOO HVSHUWR GL *HPV (GXFDWLRQ VROXWLRQV LQ XQD UHFHQWH ULFHUFD L WUH HVSHUWL GL IRUPDJLRQH VRQR JLXQWL DOOD FRQFOXVLRQH FKH RFFRUUH SDJDUH PHJOLR L GRFHQWL H FRQWHPSRUDQHDPHQWH ULGXUWH LO QXPUR GL DOOLHYL SHU

Codice abbonamento: 125183

FODVVH

3'ROWRQ H L VXRL FRPSDJQL G1DYHQWXUD ± KD VFULWWR µ/D 5HSXEEOLFD1 ± KDQQR VFRPRGDWR OD VWDWLVLWFLD SHU LQFURFLDUH L GDWL GHOOD VSHVD SHU O1LVWUXJLRQH GL SDHVL 2FVH FRQ OH SHUIRUPDQFH QHO281DV3GD1L ULVSHWLYL TXLQGLFHQQL' VFKHGD GL DSSURIRQGLPHQWR VWLQDWD SHU O1,WDOLD VXJJHULVFH GL LQWUDSUHQGHUH GX VWUDGH SHU DXPHQWUH O1HILFLHQJD GHO QRVWR VLVWHPD HGXFDWLYR DXPHQWUH GHO SHU FHQWR OH UHWULEXJLRQL GHJOL LQVHJQDQWL H ULGXUOH O1DIIROODPHQWR GHOH FODVVL GL XQ TXDUWR)LQRUD JOL 3HVSHUWL' LWDOLDQL FL KDQQR VHPSUH GHWWR FKH DEELDR WURSSL LQVHJQDQWL H FKH OH QRVUH FODVVL KDQQR SRFKL DOXQQL (L JRYHUQL VL VRQR DIIDQQDWL D WDJOLDUH FDWWHGUH H VWLSHQGL GL PDHVWL H SURI H D ULHPSLUH DQFKH ROWUH OH QRUPH DWWXDOL OH FODVVL GL DOXQQL 0D VWDQGR DOOD SULPD VWDWLXIIFLDOH FKH SUHQGH LQ HVDPH O1LQWHUR PRQGR FRPSOHVVR GHOOD VFXROD q WXWWR LO FRQWUDULR ,O QRVWR VLVWHPD SXEEOLF GL LVWUXJLRQH ID IDWLFD D SURGXUOH ULVXOWI DSSUHJ]DELQ SHUFKp L GRFHQWL VRQR SDJDWL SRFH H SHUFKp OH FODVVL VRQR VRYUDIIROODWH GL DOXQQL 0RWLYR SHU LO TXDOH OD GLVSHUVRQH VFRODVWLFD VSHFLDOPHQWH LQ DOFXQL DPELWL q DOOH VWHOOH'

34XHOOD ULFHUF ± VSLHJD 0DUFHOOR 3DFLILFR SUHVLGHQWH \$QLHI VHJUHWDULR RUJDQLJ]DWLYR &RQIHGLU H QHR HOH WWR VHJUHWDULR &RQIHGHUOH &LVDO ± KD FRQIHUPDWR TXDQWR VRVWHQLDPR GD WHPSR VH O1,WDOLD YXROH IDUOD ILQLWD GL SHUGL SHU VWUDGD PLQRLH H PLOD JLYDQL GHOH VXSHULRUL FRPH q DFFDGXWR QHJOL XOWLPL TXLQGLFL DQQL RFFRUUH LQFHQWLYDUH L ODYRUDWRUL GHOOD VFXROD GRFHQWL H LQ GXH PRGL GDUH ORUR VWLSHQGL GLJQLWRVL LQLJLDQGR D ULSRUWUOL DOPHQR DO FRV GHOD YLWD H PHWUOL QHOH FRQLJLRQL GL ODYRUDWR PHJOLR ULGXFHQGR LO QXPHUR DOXQQL FXL GHYRQR LQGLULJ]DUH LO ORUR LQVHJQDPRQWR'

,O VLQGDQDWR ULFRUGD DQFRUD FKH LO WHPSR VFXROD FRQ OD /HJJH VL q ULGRWWR SL• GL XQ VHVWR RJJL O1,WDOLD GHWLHQH LO WULVH SULPDWR QHJDWLYR GL VWXGLR FRPSOHVVLH QHO1LVWUXJLRQH SULPDULD ULVSHWWR DOOD PHGLD GL GHO1D 2FVH QRQ VROR DOOH H] HOHPHQWDUL q VXEHQWUDWR LO PDHVWR 3SUHYDOHQWH' FKH VYROJH RUH FRQ LO UHVWR GHO1RUDUL DVVHJQDWR DQFKH DG DOWUL FROOHJKL (L GRFHQWH G1LQJOHVH GHOOD SULPDULD QRQ q SL• VSHFLDOLJ]DWR &RVu VL q DUULYDWL D SURGXUOH O1DWWXDOH PRGHOR IRUPDWLYR GL TXDOLWJ SL• EDVVD SHUFKp O1RIIHWUD IRUPDWLYD QRQ KD SL• XQD VWUXWUXUD SURSULD /R VHVWR YDOH SHU OD VFXROD VXSHULRUH GL SULPR JUDGR YLVWR FKH L QRVWL UDJDJ]L SDVVDQR VXL EDQFKL RUH FRQWR OH GHL 3DHVL 2FVH

33HU TXDQWR ULJXDUGD JOL DEEDQGRQL VFRODVWLFL H LO QXPHUR GL 1HHW GD UHFRUG ± FRQWLQXD 3DFLILFR ± ULWHQLDPR SODXVLELOH DQWLFLSDUH LO SHUFRUVR IRUPDWLYR GL XC DQQR H QHO FRQWHPSR HVWHQGHUH O1REEOLJR IRUPDWLYR D DQQL FRPH VDJJLDPHQWH WHQWz GL IDUH QHO O1DOORUD PLQLVWR GHO1, VWUXJLRQH /XLJL %HUOLQJXHU 6H D TXHVWR DJJLXQJLDR O1XWLOJ]R GL IRQL XOWHULRUL QD]LRQDOL H HXRSHL ILQDOLJ]DWL D PLJOLRUDUH O1RULHQWDPHQWR VFRODVWLFR H OD PDJJLRUD]LRQH (TXRWH GL RUJDQLFR GL SHUVRQDOH GD GHVWLQDUH SURSULR QHOH DUHH SL• D ULVFKLR GLVSHUVRQH DVVLPH DG XQD YHUD ULIRUPD GHO1DOWHUQDQJD VFXROD ODYRUR SRVLDPR VHULDPHQWH SHQVDUH GL DYFLQDUH TXHO SHU FHQWR GL GLVSHUVRQH LQGLFDWR GD018H DOO1LQL]LR GHO QXRYR PLOHQQLR FRPH VRJOLD PDVLPD ± FRQFOXGH L VLQGDQDOLVWD ± SHU XQ SDHVH FKH VL UHSXWD PRGHUQR H DYDQ]DWR'

7L SRWUHEEHUR LQWHUHVVDUH DQFKH

<p>3ULPR JLRUQR G 6HQWHQJD &RUWH &RQR DOOD URYHVFLD SHU OH 5HQJL FRQWHVWE 8(VXO SUHFDUL LVFULJLRQL RQ OLQH DO YLD GDO 3DOHUPR *RYHUQR FRQWLO JHQQDLR VEDJOLDUH</p>					
---	--	--	--	--	--

< 2QOLQH \$00V5LJKWV 5HVHUYHG ,VFULWWR DO 7ULEXQDOH GDO DXWRULJ]D]LRQH QXPHUR &ROOHJDWL

Codice abbonamento: 125183

& R Q W B W E L O L F L G W j _

& 7

PDJJLR

%ORJVLFL30RYLQFHHRQDBR0LW65RUWDYRUBWRUISHUWHDOXW0HGHRRWR

\$UFKLY&RUFDD

3DOHUP&RDWDQ\$.DULJHQ&PROWDQLV(QH0VH)DVVLQDDJXV6LUDFXVDDSDQIOWUH OR 6WUHWWR

, 35(/,(9,)25=26, 3,0 (/9\$7, ,1 6.&,/,,\$

([3URYLQFH WDJOL H
5LVFKLR FKLXVXUD SH

D & DWDQLD
I VWUDGH

&200(17,

67\$03\$

7ZHHW

8+1 0L SL

3HU VDSHUQH GL SL•

5LIRUPD 3URYLQFH LQ
ULYROWD , GLSHQGHOR
SUHIHWWL

5LVSDUPLD FRQ 4XL[D
&RQ O DVVLFXUD]LRQH DXM
q VFRQWDWD GHO
&DOFROD OD WXD SROL]]D

3DUWHFLSD DO FRQFRUV
5DFFRQWD OD WXD 0LODQR
IRWRFDPHUD 5HIOH[
PLDQLQLJKW LW

7DJOLDQGLVVLPR
,O WDJOLDQR GHOD WXD
VSHFLDOH
ZZZ WDJOLDQGLVVLPR LW

GL WXWWH OH
RQH f VWDWR
QDOR OD SDUWH
ULHFUD LPPRELOL

GLSHQGHOR WL GHODV
VHQ UR IU

GHVFULYL O LPPRELOH FKH

FHUFDD FRQ UHSOD

6WLDRR GLVFXWHQ

YHQQA LQ TXDOLV] EL
'D GL 5LFFKLEDPDUH L
VSRQVDELOH GHOOH
XQ QHR YHJWHW0KDKRWD VHUYL]LR
YHWLULQDULR SVS
%RHVWQQLOR 36RVSHQVLRQL GRYHU
UH XQ WDIYOR FRPPHQR

WHURLOXOD 0SVVHVVRUH %RU'
&LDROHIDH
FXHOOH VRVSHQVLRQL FKH GR
SULPR JLRUQR XQ PHVH ID

LFD GHOOHGHWH ±
*LXVHSSH 3VXHQOR 6LFLOLD ODVFLD
HWDOR 5JOLKTR)S
6WRS DO FOXVWHU %LRPHGLWHUUD
8LO)SO H FRPPHQL

DDFRVXGPHYROHYD D VFULYHL
&5UWDEQDORW0B SHU FDSLUIH

&521\$&& PDJJLR
G\$OHVVLD &RVWDQJR

\$ &DWDQLD ULVFKLR GL FKLXVXUD SHU J
FKH PROWH VWUDGH QRQ VDUDQQR SL•
DXGLR H YLGHROHVL UHVWHUDQQR VHQJ

8OWLPL \$UWL

+ RSHQ GD\ DO *
&HIDQVLWD HG HFR
JLQHFRRJLD

)DYRUL D &XIIDL
FDFHUH ,QGDJLQH \ W
VLFLOLDQL

&DQWLHUL IXRU
3DOHUPLDWRDWRLFR
RSHUDL QXRYL VFKLE

6DFURVDQWXP
DOO 2UDWRULR GL 6
5RWD]LRQL

7HDWUL VLFLOL
WDJOLD 5RQSUH VS
ULIRUPD RUJDQLFD

\$ &DQWXQHVD V
WXULVPR H VL DVFR
QRYD

6WRS DL SHGDJ,
DXWRVWUDGDOL LQ 6
GLFH SRVLELOLVWE

PLJUDQWL VE
\$XJXVVD

3DVWLFLLR
SUHQVLRQDPHQWI
JLXJQR LQFRQWR D

&DWDQLD QXRY
6HUYL]L VRFLDOL 3U
LVWLWXWL HGXFDDL

,O SL• HOHYDWR SUHOLHYR IRU]RVR GD
VL FROORFD SURSULR QHOOD 3URYLQF
PLOLRQL GL HXUR QHO VDUDQQR TXC

PLOLRQL QSHOXHVWR YD DJJLXQWD
WUDVIHULPHQWL VWDWDOL H UHJLRQDOL

6RQR VWDWH OH VHJUHWHULH UHJLRQD
&VD 8VE H &QO DVVLPHD DO FRRUGLQD

H[3URYLQFH VLFLOLDQH D GHXQQFI
DQFKH DQXQFLDWR OR VWDWR GL DJLW
GHOOH RUJDQL]]D]LRQH VLQGGFDOL

2JJL LQ YLD (WQHD LQ RFFDVLRQH GH
3URYLQFLD H GHOOH SDUWHFLSDWH LC

3UHIHWWR GL &DWDQLD /D GHOHJ]LRQH
'LVWHIDQR SHU OD)S &JLO 0DXUL]LR \$

\$PDU• SHU OD 8LO)SO \$WRQLQR 6D
'HOO]2PEUD H 6HUJLR *LDPEHUWRQH SHU

, VLQGGFDWL KDQQR FKLHVWR DO UDSSU
UHVSQVDELOH GHOO]RUGLQH H GHODD

JRYHUQL UHJLRQDOH H QD]LRQDOH D
ULVSHWVWLYH FRPSHWQH]H H IXQ]LRQL'

7UD JOL RELHWVWLYL DQFKH OD QHFHV
WHFQLFR WUD JRYHUQR UHJLRQDOH H

GHURJD DO SUHOLHYR IRU]RVR LQ DWW
VL UHDOL]]L LQ 6LFLOLD LOHURUGLQR H

36LDPR PROWR SUHRRFFXSDWL SHU OD VI
VRWROLQHDQR L VHJUHWDUL JHQHUDC

&JLO \$UPDQR &RFR &LVO)S 6WHIDQR 3DVVDUHOOR
*LXVHSSH OHVVLDQ &VD ± SHUFKp DL SUHOLHYR IRU]RVL
O]D]]HUDPHQRW GHL WUDVIHULPHQWL JLj IDWWR SULPD 7XWWR

GL XQD OHJJH GL ULRUGLQR VWD SURYRFDQGR DQFKH KQD SLXV D QWUHQWLWD
 SHQDOLJJD]LRQH GHL VHUYLJL SUHVWDWL DL FLWWDGLQL DQFKH SHUFKp OH
 3URYLQFH FRQWLQXDQR D VYROJHUH OH VWHVVH IXQ]LRQL GL SUHSDGSRQR LG FLOLD ODVFLD OI
 WHRULD SHUFKp VHQJD ULVRUVH q TXDVL LPSRVVLELOH RUPDL FROWLQXDUH D %LRPHGLWLUUD
 IDUOR' FRPPHQWL

1RQ FL VRQR SDUROH

/H IXQ]LRQL DQFRUD VYROWH GDOOD H[3URYLQFH YDQQR GDL VHUYLJL VRELDOL H
 FXOWXUDOL DOOD FRVWUX]LRQH H PDQXWHQ]LRQH GHOH VFXROH VXSULRUL GDOOD
 WXWHOD DPELHQWDOH DOOD SURPR]LRQH WXULVWLFD GDOOD PDQXWHQ]LRQH GHOH
 UHWH VWUDGDOH LQWHUFRPXQDOH UHJLRQDOH H UXUDOH DO VRVWHJQR GHOH FRPPHQWL
 DWWLYLWj DUWLJLDQDOL /RQWQR GD PH OD YRJOLD GL

3&RQ L WDJOL SUHYLVWL ± VRVWHQJRQR)S &JLO &LVO)S 8LO)SO &VD 8VE H
 &QO ± GD TXL D EUYH QRQ SRWUDQQR HVVHUH JDUDQWLWL WUD OI DOWUR OH
 IXQ]LRQL GL PDJJLRUH LPSDWR VRFLDOH FRPH LO
 IXQ]LRQDPHQWR GHJOL LVWLWXWL VFRDVLVFL GL f JUDGR SHUFKp OI HQWH QRQ
 SXz SL• SDJDUH DFTXD OXFH JDV WHOHIRQR OD VLFXUH]JD GHJOL HGLLFL
 VWHVVL SHUFKp QRQ VL SRWUj IDUH SL• OD PDQXWHQ]LRQH VLD RUGLQDULD VLD
 VWUDRUGLQDULD H TXLQGL GRVUDQQR HVVHUH FKLXVL OI DVVLVWHQ]JD DL GLVDELQ
 VHQRULDOL H LO VRVWHJQR ILQDQLDULR DOOH RUJDQ]JD]LRQL GHO WHUJR
 VHWWRUH OI DVVWHWR GL FKLORPHWL GL UHWH VWUDGDOH
 FKH VHQJD PDQXWHQ]LRQH ILQLUj SHU FKLXGHUH DO WUDQVLWR LQ PROWL WUDWWL'

/I DVVH]JD GL ULVRUVH DYUj ULSHUFXVVLRQL VXOOH DWWLYLWj ODYRUDWLYH
 H VXOOH FRPPHVH SXEOLFKH FROSHQGR DQFKH LO OLYHOOR GL
 RFFXS]LRQH LQ XQ SHULRGR LQ FXL VL VHQWH IRUWHPHQWH OD FULVL

)S &JLO &LVO)S 8LO)SO &VD 8VE H &QO KDQQR GHQXQLDWR DQFKH OD
 SRVLELQDOLWj SHU L GLSHQGHQWL D WHPSR GHWHUPLQDWR H D WHPSR
 LRGWHUPLQDWR GL VXLUH LO PDQDWR ULQQR YR GHO FRWUDWR ULVFKLDQGR
 DQFKH GL HVVHUH OLFHQ]LDWL VH OD VLWXD]LRQH GRVHVH FRQWLQXDUH

36FHOWH SROLWLFKH H VEDJOLDWH ± FRQFOXGRQR ± QRQ SRVVRQR DYHUH HIIHWL
 GLVWRUWLYL QHO WHUULWRULR HG HVVHUH SHQDOLJJDQWL ROWUH FKH SHU L VHUYLJL
 DQFKH SHU LO SHUVRQDOH'

7ZHHW

8+1 OL SL

7DJ

FDWDLXVXUD LVWLQSMQWHGRVWLRQLVLFHJHWHULH
 QD]LRQLDQGDVWWR GL DWDJL]LRQH

*OL DQXQFL

7DJOLDQGLVVLPR 5LVSDUPLD FRQ 4XLJD
 ,O WDJOLDQGR GHOOD W&FDQDX W VLLF XRUJHURGH
 VSHFLDOH PRWR q VFRQDWD GHC
 ZZZ WDJOLDQGLVVLPR LW&DOFROD OD WXD SROL

&KL KD OHWR TXHVWR DUWLFRRR KD OHWR DQFKH

5LIRUPD 3URYLQFH LQ 6LFLQD q ULYROWD , GLSHQGHQWL ULFHYXWL GDL SUHIIHWL

&200(17)\$&(%22

1RPH

(PDLO

QRQ YHUUj SX

6LWR ZI

&RPPHO

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



'IVGE RIP WMXS

)RQGDWRU@MFHVFR)RUHVWD

*LRYHG u ODJJLR \$JJLRUQD

,31 '632% 430-8)'3231 >%44 *38 :-() 1)8)3

0-:)7-'0-% 0-:)7-'0-% 0-:)7-'0-% 86%4%2+6-+)28β77-2%08%2-77)22%6%+977%6%'97%

+RPH4(FRQRP43D)RYLQFLD D ULVFKLR VFXROH VWUDGH H VHUYLJL DI

&RVD OHJJRQR L WXRL DPLFL"GL FRQ IDF

/S '(181&,\$ '(, 6,1'\$&\$7.

S Ø Ê ó « Ñ • « • f • Ø « Ü • " « Ê
Ü ã Ø • " — — Ü — Ø ó « ÿ « • «

*LRYHG u ODJJLR
\$UWLFRRR OHWWR YROWH

/R VWXGLR q VWDWR FRQVHJQDWR DO 3UHIHWWR GL &D\
GLSHQGHQWL GHOOD 3URYLQFLD H GHOOD SDUWHFLSDWH



&21',9,', 48(672 \$57,&2/2

927\$ &200(17,

&RQGL

g+1

YRWL 67\$03\$

\$8', \$ VHULH ¼	3UDWLFD 5HJDOR D 9HOD ¼	\$8', \$ VHULH ¼
------------------------	----------------------------------	------------------------

\$8', \$ • VHU ¼	\$8', \$ • VHU ¼
3UDWLFDPHQ %DUFD D 9HO ¼	92/.6:\$*(1 *RC • VHULH ¼

&\$7\$1,\$ ± \$ &DWDQLD ULVFKLDQR GL FKLXGHUH JOL LVWLWXWL VFR
VDUDQR SL• WUDQVLWDELOR H L GLVDELOR VHQRULDOL DXGLR H/E
3URYLQFLD UHJLRQDOH GL &DWDQLD q LQIDWWL TXHOOD FKH L(
GD SDUWH GHOOR 6WDWR PLQRLQL GL HXUR QHO VDU
PLQRLQL QHO \$ TXHVWR YD DJJLXQWD OD GLPLQXJLRQH GH
VWDQQR SRUWDQGR DO GLVVHVWR

\$ GHXQFLDUOR q XQR VWXGLR SUHSDUDWR GDOOH VHJUHWHULH
H &QO DVLVPH DO FRRUGLQDPHQWR GHOOD 5VX GL WXWWH
VLQGGFDOL YL DQXQFLDQR DQFKH OR VWDWR GL DJLWDJLRQH G

,O GRFXPHQR q VWDWR FRQVHJQDWR DO 3UHIHWWR GL &DWDQLD
3URYLQFLD H GHOOD SDUWHFLSDWH FKH VL q VYROWR RJJL LQ YL
GD &DUPHOR 'LVWHIDQR SHU OD)S &JLO ODXULJLR \$WWDQDVL

Codice abbonamento: 125183

\$QWRQLQR 6DSL HQJD SHU OD &LVDO \$QWRQLR 'HOO12PEU DXWRQRPL

\$O UDSSUHVHQWDQWH GHQ JRYHUQR LQ TXDQWR UHVSQRVDE VLQGGDFDWL FKLHGRQR GL ULFKLDPDUH L JRYHUQL UHJLRQDOH ULVSHWWLYH FRPSHHQJH H IXQJLRQL (GL SURPXRYHUH XQ QD]LRQDOH FKH GHWHUPLQL XQD GHURJD DO SUHOLHYR IRU] UHDOL]L LQ 6LFLOLD LO ULRUGLQR HOOH H[3URYLQFH

6LDPR PROWR SUHRFFXSDWL SHU OD VLWXDJLRQH HFRQRPLFD G SURYLQFLDOL *DHWQR \$JOLR]R)S &JLO \$UPDQR &RFR *LXVHSSH OHVVLQD &VD ± SHUFKp DL SUHOLHYL IRU]RVL VL D JLj IDWWR SULPD 7XWWR FLz LQ DVVHQJD GL XQD OHJJH GL ULI SHQDOL]D]LRQH GHL VHUYL]L SUHVVDWL DL FLWWDGLQL DQFKI VWHVVH IXQJLRQL GL SULPD DOPHQR LQ WHRULD SHUFKp FRQLXQXDUH D IDUOR

/H IXQJLRQL DQFRUD VYROWH GDOOD H[3URYLQFH YDQQR GDL ' PDQXWHQ]LRQH GHOH VFXROH VXSHULRUL GDOOD WXWHOD PDQXWHQ]LRQH GHOOD UHWH VWUDGDOH LQWHUFRPXQDOH U DUWLJLDQDOL &RQ L WDJOL SUHYLVWL ± GHXQFLDQR)S &JL EUHYH QRQ SRWUDQQR HVVHUH JDUDQWLWL WUD O]DOWUR OH IXQJLRQDPHQWR GHJOL LVWLWXWL VFRODVWLFL GL f JUDGR S JDV WHOHIRQR OD VLFXUH]D GHJOL HGLLFL VWHVVL SHUFK RUGLQDULD VLD VWUDRUGLQDULD H TXLQGL GRYUDQQR HVVHUH VRVWHJQR ILQDQ]LDULR DOOH RUJDQ]D]LRQL GHQ WHU]R V VWUDGDOH FKH VHQJD PDQXWHQ]LRQH ILQLUj SHU FKLXGHUH DO V

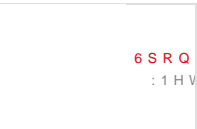
/D PDQFDQJD GL ULVRUVH DYUj ULSHUFVVLRQL DQFKH VXOOH FRPPHVH SXEOLFKH H VXOOH DWWLYLWj ODYRUDWLYH TXLQGL VXL OLYHOOL RFFXSD]LRQDOL GHQ WHULWRULR JLj SHQDOL]DWL IRUWHPHQWH GDOOD FULVL

3UDWLFD 5HJDOR % 9HOD GL	\$8', \$ • V	\$8', \$ •
¼	¼	¼

)S &JLO &LVO)S 8LO)SO &VD 8VE H &QO GHXQFLDQR DQFKH LO ULVFKLR SHU L GLSHQGHQWL VLD LQFRUUHUH QHO PDQFDWR ULQQRJR GHQ FRQWUDWWR H QHO VLWXDJLRQH VL SURWUDUUj QHO WHPSR

@6FHOWH SROLWLFKH H VEDJOLDWH FRQFOXGRQR QRQ SRVV HVVHUH SHQDOL]DQWL ROWUH FKH SHU L VHUYL]L DQFKH SHU L < 5,352'8=,21(5,6(59\$7\$

7, 3275(%(52 ,17(5(66\$5(\$1&+(



3URYLQFH OD : 2JLL ¼ PHV ([3URYLQFH VI 3UHFDUL SURS GLSHQGHQWL 2 VHPSUH 7LVFC GLSHQGHQWL VLQGGDFDWL LQ 3UHIHWWXUD \$6/ WHOHIRQDV 6LFLOLD FHW PLQ DW' JUDWL

\$8', \$ • VHULH	3UDWLFD 5HJDOR D 9HOD	\$8', \$ • VHULH
¼	¼	¼

7DJ &DWDQRLDWDQLD VFXROBSORYLQFLD VFXROH

q, H HBHA, &KLXGRQR 7HOD 5HWH .D YLGHF SVSHWWDQGR L ' GLSHQGHQWL 9, '(2 &DPELR JHQUD %LULDFR 3XQWI 7XWWL SD]L SHU PHULWR O SKRQH /D SHUOD GHOC 1RWWH GL SDOLF / 9, '(2 SRPSH GL EHQ]L * \$5&+,9.2

, S«í ;— , S«í ÊÂÂ—Ãã•ã«

2JLL 6HWWLPD OHVH

/D FRQGRWWD GHOOD JLQHFRRRJD C FRQGLYLVD

ODILD VLJLOOL DO WHVRUR GL ODVVI SDWULPRQLR GL PLOLRQL

'UDPPDWLFDPHQWH SHJJLRUDWH OH

6DOYLQL D 6DQ *LRYDQQL /D 3XQWD GL XRYD

5DSLQD LQ XQ VXSHUPDUNHW 'XH DU PLQRUHQQH

,O WURQR GHJOL 6FLXWR VHQJD UH 3LQRFFKLR

'URJD GD &DODEULD H \$OEDQLD 5HW DUHVWL

7UXIID D XQ D]LHQGD FRQILVFDWD &)HUOLWR

)LQLVFH OD ODWLWDQJD GL (Q]R 3LQ

*LRYHG@ 0DJ&R 7\$77\$&1(:6/(77(5 38%/,&.,=\$%,6 '6\$

6(59, - &+, ('/2 \$ /\$//66,&85\$71 &/66(&21 /\$9/20/,2 ,/ 582/2

&HU



+20(*8,'(',9(17\$5(,16(*1\$176,&\$'(1= (5(*.,21 , '\$77,&\$ /(*,6/\$= ,21()2580 /,%5(5,\$

63(&,\$ %XRQD VFX)R OVRVWHJQR EDQGLJ/LRQXODVWRBGNFVUVR 'L&WJLQJYLSVVHJQ SURYLLV

+RPH5LIRUPD &LVDO SRWHUL GHO '6 DVVXQJLRQL \$7\$ /H FULWLFLW€ HVSRVWH DO 6HQDWR

5LIRUPD &LVDO SRWHUL GHO '6 DVVXQJLRQL \$7\$ /H FULWLFLV
DO 6HQDWR
GUVHGDJLRQH

OL SLD&RQGLXLG 8+1<

GRFXPHQWR'RSB\$Y DSSURYDJLRQH DOOD &DPHUD GHL 'HSXWDWL GHO ' ' / VXOOD UL
GHO 6LVWHPD 1DJLRQDOH GL ,VWUXJLRQH H)RUPDJLRQH OD &,6\$/ GLSDUWLPHQWR 6FX
OD SUHVHQJD QHO WHVWR GL DSSUHJ]DELOL H FRQGLYLVELELOL DVSHWWL VL YHGH V
LQVLVWHUH FLUFD LO PDQWHQLPHQWR GL FULWLFLW€ JL€ VHJQDODWH LQ RFFDVLRQH
LQIRUPDOH GHO DSULOH F D FKH QHFHVVLWHUHEEHUR GL LQWHUYHQWL HPHQGDWI
6L ULSRUWDQR GL VHJXLWR OH UHODWLYH RVVHUJDJLRQL

1RQ VL FRQGLYLGH LO FRQWHQXWR GHO FRPPD GHOO DUWLFROR GHO GLVHJQR G
DOOD &DPHUD FRQ LO TXDOH VL G€ FRPSHWHQJD DO 'LULJHQRH 6FRODVWLFV GHOO V
UXROR DVVHJQDWL QHOO DPQLWR WHUULWRULDH GL FRPSHWHQJD 5LEDGLDPR D WD
JDUDQJLH FLUFD OD RELHWWLYLW€ GHOOH VFHOWH RSHUDWH GDL GLULJHQWL VFROD'
SRWUHEEHUR HVVHUH FRQGLJLRQDWL GD IDWRUL FKH QXOOD KDQQR D FKH IDUH FRQ
FRPSHWHQJD GHO GRFHQRH

1RQ UDSSUHVHQWD XQ GHWHUUHQWH D WDOH RELHJLRQH O LQWURGXLQRH GHO FRP DUWLFRRR FKH GLVSRQH OD REEOLJDWRULHW GHO ' 6 GL GLFKLDUDUH HYHQWXDOL SDUHQWHOD R DIILQLW HQRUR LO VHFRRGR JUDGR FRQ L GRFHQWL DVVHJQDWL DO U WHUULWRULDOH

, GRFHQWL GHYRQR DYHUH O DXWRQRPLD GL SRWHU VFHJOLHUH ODVFXROD GRYH OD 1RQ VL SX' ODVFLDUH TXHVWD SUHURJDWLYD DG XQ 'LULJHQWH 6FRODVWLFRR FKH GR SURSULH VHOHJLRQL VXOOD EDVH GL QRQ PHJOLR GHILQLWL RELHWWLYL GHL 3LDQL G)RUPDWLYD VHQJD WUDVFXUDUH LO IDWWR FKH VH XQ GRFHQWH SUHVHQWD OD GRPDC GL FDUDWHWHU SHUVRQDOH RSSXUH IDPLOLDUH YHGDVL OHJJH VDU FROORFDV SURYLQFLDOH LQ XQD SRVLJLRQH FKH RYYLDPHQWH QRQ WXWHOD OD VLWXDJLRQH SD PHGHVLP

6HPSUH LQ ULIHULPHQR DOO DUW QRQ VL FRQGLYLGH QHSSXUHOD SRVLELOLW 'LULJHQWH 6FRODVWLFRR GL XLWLJJDUH QHOO DPFLWR GHOD SURSULD VFXROD GRF OH TXDOL JOL VWHVVL VRQR SULYL GL DELOLWDJLRQH

/D & 6\$/ ULEDGLVFH FKH JOL LQVHJQDPHQWL GHOOH GLVFLSOLQH VFRODVWLFKH GHEE DWWULEXLWL D GRFHQWL LQ SRVVHVVR GL JLXVWD DELOLWDJLRQH FRQVHJXLWD DWW FRQFRUVXDOL RYYHUR FRQ SHUFRUVL DELOLWDQWL VWD 0,85

6L FKLHGH DQFRUD XQD YROWD OD UHYLVLRQH GHO VLVWHPD GL JHVWLRQH GHOO JLRUQL SUHYLVWR GDO FRPPD GHOO DUW GHO G O FKH GLVSRQH OD REEOLJDWRULHW DVVHQWL ILQR D JLRUQL FRQ SHUVRQDOH GRFHQWH GHOOH RUVJODDPHQWH DOX DW WRD DSSDUWHQHQHWH D JUDGR GLYHUVR DG HVDXULPHQWL RRLWLRLQL

4XDQR DSSURYDWR FRQILJXUD OD SRVLELOH VRVWLWXJLRQH GL XQ GRFHQWH GL V GL VFXROD PDWHUQD H YLFHYHVD SHU SL» JLRUQL GHWHUULVODDPHQWH DOX DW WRD VRODPHQWH XQD DWLWLW GL PHUD YLJLQDQD QHOOD VWDVSRUFLHQH GRVJOLXWHV SURIHVVLRQDOLW VSHFLILFD LQ SRVVHVVR GHOO LQVHJQDPHQWH FKH VLVWLWXVFRQ

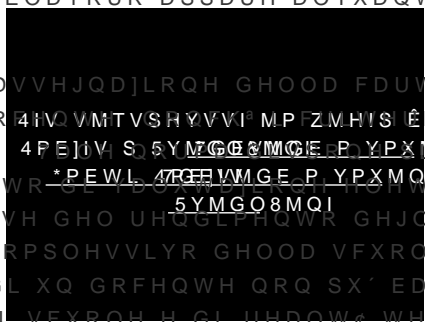
1RQ VL FRQGLYLGH H VL FKLHGH GL ULYHGHU O DUWLFRRR FKH SUHYHGH O DFFH GRFHQWL GL r IDVFLD GL LVWLWXWR VRODPHQWH FRQ SURFHGXUH FRQFRUVXDOL H O GL XQ SLDQR VWUDRUGLQDULR GL DVVXQJLRQL GD GHVWLQDUVL DJOL VWHVVL 26 79

/ DUWLFRRR UHODWLYR DOO DOWHUQDQD VFXROD EODYRUR DSSDUH DOTXDQR W RJJHWWLYH ILQDOLW

,QFHUWL VRQR SXUH L FULWHUL H OH PRGDOLW GL DVVHJQDJLRQH GHOD FDUWD H DJJLRUQDPHQWR H OD IRUPDJLRQH GHO SHUVRQDOH GRVJOLXWHV VLVWLWXVFRQ GL PHULWR GHO SHUVRQDOH GRFHQWH GL FXL DOO DUW 4FEJVS 5YMGCEP YPXHQHQL *PEWL 4FEJWGE P YPXMQ 5YMG08MQI 6FRODVWLFRR FKH DJLVFH XQLWDPHQHWH DG XQ &RPLWD WR GL LVWLWXWR SHU UHWULEXLUH L GRFHQWL VXOOD EDVH GHO UHQGLPHQR GHJOL D WHFQRORJLFD H GLGDWWLFD H GHO PLJOLRUDPHQR FRPSOHVVLYR GHOD VFXROD (YDORULJJDJLRQH LO PHULWR H OD SURIHVVLRQDOLW GL XQ GRFHQWH QRQ SX' EDVU SRVVRQR UHODLJDUVL VROR LQ DOFXQL WLSRORJLH GL VFXROH H GL UHODWHUUL GHYRQR WHQHU FRQR DQFKH GHO FRQWHVWR VRFDOH H DPFLHQWDOH LQ DOWHLYLPH ODYRUDWLYD FRV FRPH GHOO LQGLULJR VFRODVWLFRR QHO TXDOH HJOL RSHUD 6L U UHWULEXLJLRQH GHEE HVVHUH FDOLEUDWD DQFKH LQ UHODJLRQH D WXWH OH DWWL FRPXQTXH REEOLJDWRULH ULFKLHVWH DL GRFHQWL QHO FRUVR GHOO LQWHUR DQR

,O 'LVHJQR GL OHJJH QRQ SUHYHGH DOFXQ SLDQR GL DVVXQJLRQL SHU LO SHUVRQD WDJOL SHU YLD GHOD FUH DJLRQH GL UHWL GL VFXROH /D & LVDO 'LSDUWLPHQWR 6F) YHQJD LQVHULWD XQD FODXVROD FKH SUHYHGD XQ SLDQRUGLQDWHVFRQLR VLVWLWXVGL SHUVRQDOH \$WD YLVWD OD YDFDQD GL SRVWL DQXQDOPHQWH DVVHJQDWL D WDOH SI

/D & 6\$/ VL DXJXUD FKH LO 'LVHJQR GL OHJJH JL DSSURYDWR DOOD &DPHUD YHQJD PF SUHQGHQGR DWR GHOOH SRSRVWH SUHVHQWDWH GDOOH 22 66 GDOOH \$VVRFLDJLR GHOOH IDPLJOLH H GL WXWWL FRORUR FKH QHOOD VFXROD RSHUDQR H FKH VLD IUXW



GHPRFUDWLFER WHVR DOOD UHDOLJJD]LRQH GL XQ VLVWHPD VERODVWLFER SXEEOLFR VHI
 D]LHQGDOH

7XWWR VXOOD %XRQD 6FXROD

,VFULYLWL DOOD QHZVOHWWHU GL 2ULJJRQWH6FXROD

5LFHYL RJQL VHUD QHOOD WXD FDVHOOD GL SRVWD XQD H PDLO FRQ WXWWL JOL DJJ
 QHWZRUN GL RULJJRQWHVFXROD LW RSSXUH XQ XQLFD H PDLO VHWWLPDQDOH FRQ JC
 LPSRUWDQWL

PDJJLR

FDVHORWRE UHYH

9HUVLRQH
 VWDPSELOH



&+,(' /2 \$ /\$// \$

/ \$ 6 & 8 2 / # ' , 3 \$ 9

8 / 7 , 0 (' \$ /) 2 5 8 0

)HULH H GRFHQWL D WHPSR GHWHUPLQDWR TXDQWL
 JLRUQL GL IHULH VDUDQQR PRQHLJJDWL DOOD ILQH GHO
 FRQWUDWWR"

*UDGXDWRULD LQWHUQD GL LVWLWXWR OD FRQWLQXLW SHU
 LO GRFHQWH VRSUDQXPHUDLR &KLDULPHQWL SHU OD
 VFXROD

*UDGXDWRULD LQWHUQD GL LVWLWXWR FRQWUD]LRQH GL
 RUJDQLFR H SULRULW GHOOH SUHFHGHQJH
 &KLDULPHQWL SHU LO 'LULJHWH

ODWHUQLW H IHULH SHU LO SHUVRQDOH D WHPSR
 LQGHWHUPLQDWR

\$OWUH GRPDQGH

\$OWUH YLJQHWWH

9DL DO IRU

OLEUL OLQJXD IUDQFHVH VHFRRG

SSURYDWR LO GGO LQ &RPPLVLR
 PRGLILFKH LQ DXOD DO 3DUODPHQ
 IDWWL "

12, 121 9, 927, \$02 3,8

6LDPR SUHSDUDWL SHU JHRJUDIL
 RUD"

5HIHUHQGXPR DEURJDWLYR FRQU
 VFXROD

7 (5 0 , 1 , 3 5 , 9 \$ & < 1 (7 , 4 8 (7 7 (& + , 6 , \$ 0 2 & 2 1 7 \$ 7 7 \$ & ,

5 (**, 235 (66 % / 2 * 6327 , 7 : (%



/ 5 (**, 235 (& , 7 (9 (17 (' , 725 , 9) 272 ' (/ * , 2 8 / 7 , 0 , \$ 57 , & 2 / ,
& 217 \$ 77 ,

7H[W WR

5RFFDIRUWH GHO *UHFR I
FRQ L WUH FDQGLGDWL D
PDJJLR QHOOD SLD
DOOH RUH

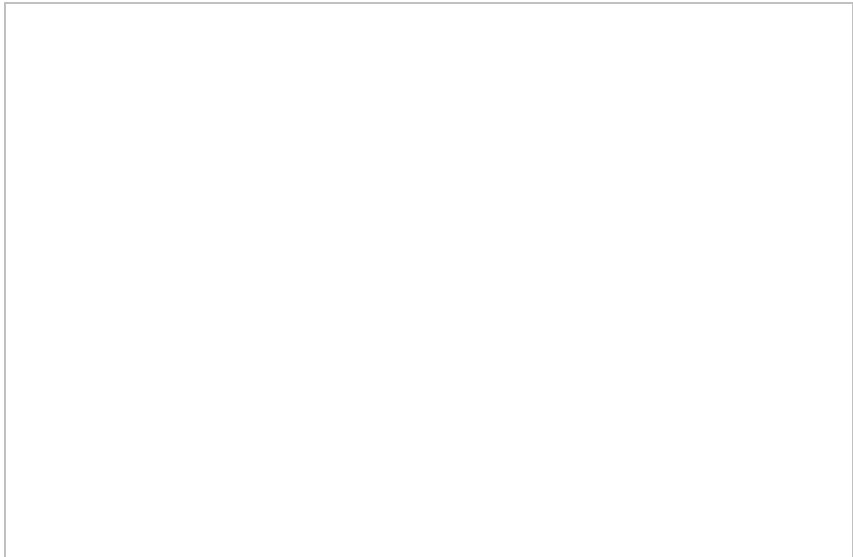
&RQIHUPDWD OD SUHVHQJD G
&DWHULQD /RUHGDQD 6HUJL
'RPHQLFR 3HQQD

+RPH\$QWRQLQR\$VDDVHRQXQFDLVD & 1LVDDQI5HWULR & DUDHODJLRQL
LQGXVWUFRUULHWHVVD & DWDQDQR/\$%5,\$ \$WDP OD)DLVD & LVDO GHXQFLD VFRUHHWWH
QHOOH UHODJLRQL LQGXVWULDOL

5 (**, 2 & \$ / \$ % 5 , \$ \$WDP OD)DLVD & LVDO GHQ
VFRUHHWWH QHOOH UHODJLRQL LQGXVWULDOL

GHXQFLD VFRUHHWWH
/D FLWWDGLQDQJD © LQY
&L VDUDQQR SRVWL D VHGHU
TWHORL FKH VDUJ XGFRQLR
'(02&56782
*UDJLH

" 3LQR G \$ ‡ JLRVHG- PDJJ % 1R FRPPHQW



8OWLPL \$UWLFROL VX 5

5 (**, 2 & \$ / \$ % 5 , \$ \$QFRUD XQD YROWD GREELDPR WULVWHPHQWH FRQVWDWDI
VFRUHHWWH UHODJLRQL LQGXVWULDOL WHQXWH GD 607, \$ 27, LQL / 77 UDWRUH
\$QWRQLQR *DWR RJLL LQIDWWL HUD VWDWD UHJRODUPHQWH FRQYRFDV
VLQGDFOH D WDYROL VHSUDWL SHU OD SUHVHQWDJLRQH / 613 672 63 78 Y2D
ULXQLRQH FKH q VWDWD ULQYLDWD WHOHIRQLFDPHQWH DVX RLPDQL DD DEXV
GLVSRQLELOLWj GL DOFXQL HVSRQHQL VLQGDFOH 3HFFDWR 25 FKH OD \$VX
VLQGDFOH GRPDQL QRQ SRWUj SUHVHQJLDUH DOO LQFRWUR YLVWR FK
XQ TDOWUD ULXQLRQH VLQGDFOH SUHFHGHQWHPHQWH ILVVDW OD OD O
WXWWL OD QRVWUD SUHVHQJDDQRQLR QDWDQLRQVMSHVLEUOH
&DUDELQLHUL

Codice abbonamento: 125183

5(**,235(66 %/2*6327 ,7 :(%



XJXDOPHQWH QRQRVWDQWH OD QRVWUD VROOHFLWDJLRQ... OH VLJOH VLQGGDFDOL H QRQ VROR DOFXQH 3XUWURSSR... DVVLVWH DG XQ VLPLOH FRPSRUWDPHQWR LQIDWWL JLRUOR... FRQYRFDWL VROR SHU WHOHIRQR H VHQJD DOFXQD ERXQLEDILRQH XIILEL... DJLHQGDOL QRQ VL q SURFHQRVSRXQFRVXGRPHJJD VLDPYHQXWL D... FRQRVVFHQJD FKH OD ULXQLRQH FRQ OD &JLO &LVO 8LO HUD VWDWD WHQX... GHOOYDYRFDWR ODJRWWD PHQWUH OH UHVWDQWL VLJOH VLQGGDFDOL... LJQRUDWH 3HUDOWUR OH ULXQLRQL VLQGGDFDOL GHYRQR HVVHUH VYROR... SDUHUH VROR HG HVFOXVLYDPHQWH QHOOH VHGL XIILFLDOL HQRO SUHV... OXFH GL TXDQWR DFFDGXWR FKLHGHUHPR DO SL SUHVWR XQLFRQWR... *LXVHSSH)DOFRPDWj LQ TXDOLWj GL VRFLR XQLFR GHOOY\$WDP DO LQH... XQD VROXJLRQH D TXHVWD LQFUHVFLRVD VLWXDJLRQH FKH RUPDL VL SURV... WHPSR (LQIDWWL QHFHVVDULR VDQDUH TXHVWL GLVV GLVRSURVWV... LPSRUWDQWH DSSXQWDPHQWR LO JLXJQR VL WHUuj LQDWWR QXFLH... 7ULEXQDOH IDOOLPHQWUDH GL 5HJJLR &DODEULD QHOOD TXDOH YHUuj VD... GHOOY\$JLHQGD (SHUWDQWR LO PRPHQWR GL XQLUH HQROGL GLYLGH... FRPSRUWDPHQWR QRQ JLRYD FHUWR DO EHQHVHUH DO ULVDQDPHQWR

*LDQQLUWWSRQVDELOH WHUULWRULDOH WUDVSRUWL DLVD &LVDP
7HUHVD &DWBODQDULR DJLHQGDOL \$WDP

6KDUH OL SLRF

7RSL \$QWRQLQF \$WD GHQXC)DLVD ; *LDQQI 5HJJLR &DODEULD
UHODJLRQL VFRUU 7HUHVD &DWDODQR

\$%28712 ' \$0,&2

5HJJLR &DODEULD H OD VXD 3URYLQFLD GHQWUR OD FURQDFD HQRO VROR &,148()521',)DFFLD

r 1HW 3RVW SL° UHFHQWH

3UHLRXV 3RVW SL° YHI

1HVXQ FRPPHQWR

/\$6&,\$ 81 &200(172

Form area containing text: &RPPHQWD FRPH, 3XEEOI \$QWHSI, .QYLDPL QR'

7L SRWUHEEHUR LQWHUHVVDUH

01HZV ,7

((SRLQLFW; 'D GRPDQL D 3DODJIR ORUDQGR XQD PRVWUD UDFFRQD OD PRGD FRPH... IHQRPHQR DUWLVLWR HG HQHUJLORRFLDOR /D \$WDP\$ZLW;... OHJDDDD PRGD SUHQGH IRUPD VFRQR OR VSLULWR GL GLYHUVL DUWLVLWR FRQWHPSRU... GL OLYHOOR LQWHUQDJLRQDOH FKH OD LQWHUSUHWDQR

01FKHOH &RQLD FDQGL... 5LQDVFLWD SHU&LQX)H2URQGLQ... LO PDJJLR SUHFHGXD GD GLHI... 5(**,2)8785\$ 5HJJLR... KD VHW GL FXOWX... 5HJJLR KD VHW GL FXO... VHQRQR OD QHFVVLV... VSDJL DUWLVLWFL HG HVSRVLWL... &,148()521',)DFFLD... FRO IXWXUR VLQGGF... D ODUF &DVFDUDQF... ODUF &DVFDUDQR FDQ... SHU 8QLWL SHU148()521ROR8QD GI... PDJJLR SUHFHGXD GD GLHFL GR... 5(**,2 &\$/%5,\$ 2SHI... &KHYDO GH UHWRXL... DUHVVDWH GDOOD... 5(**,2 &\$/%5,\$... 'XHFHQWRWUHQWDFLQTXH DJHQWL... 6TXDGUD PRELOH DO 5HSDUWR SL... 5HSDUWR PRE... 5RFFR 3DODPDUD 3E... SHU OD VLVWHPDJLR... WUDWR GL VWUDGI... 5RFFDIRUWH GHQ *UI... 3RUWR 6DOYR... ,O &DQGLGDWR 6LQGGFR GL 5RFF... 52&&\$)257(&\$0,\$5(6, 382 5R... ,QWHUYHQWR LQHUHQWH... &,148()521',)DFFLD... FRO IXWXUR VLQGGF... D 0LFKHOH *DOLPL... 0LFKHOH *DOLPL FDQGL... LQDWWR WHUWHFRQWUDRORR... PDJJLR SUHFHGXD GD GLHFL GR

Codice abbonamento: 125183







