

Sommaro Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Cisal: stampa				
8	Roma	03/04/2018	<i>PIU' ALUNNI STRANIERI: TRANNE IN CAMPANIA</i>	2
Rubrica Cisal: web				
	Aletheiaonline.it	03/04/2018	<i>IN CRESCITA GLIA ALUNNI STRANIERI, MANCANO GLI INSEGNANTI DI ITALIANO</i>	3
	Allnews24.org	03/04/2018	<i>ACCOGLIAMO STRANIERI MA NON GLI INSEGNAMO LITALIANO: MANCANO I MAESTRI</i>	4
	Fidest.wordpress.com	03/04/2018	<i>SCUOLA CONCORSO NAZIONALE DOCENTI ABILITATI: POCHE ADESIONI ALLA SANATORIA RENZI</i>	5
	Fidest.wordpress.com	03/04/2018	<i>SCUOLA GRADUATORIE DISTITUTO: SARANNO UNICHE CON DOCENTI TITOLARI DI SCUOLA E DI AMBITO</i>	6
	Fidest.wordpress.com	03/04/2018	<i>SCUOLA ORGANICI DOCENTI, CHE DELUSIONE</i>	7
	Anief.Org	02/04/2018	<i>AUMENTANO GLI ALUNNI STRANIERI, MA MANCANO I DOCENTI CHE DOVREBBERO INSEGNARE A LORO L'ITALIANO</i>	8
	Lanuovasardegna.it	02/04/2018	<i>NUORO AMBIENTE, I SINDACATI CHIEDONO QUINDICI ASSUNZIONI</i>	10
	OrizzonteScuola.it	02/04/2018	<i>ANIEF: AUMENTANO GLI ALUNNI STRANIERI, MA MANCANO I DOCENTI CHE DOVREBBERO INSEGNARE A LORO L'ITALIA</i>	13
	Retefin.com	02/04/2018	<i>ORIZZONTESCUOLA: ANIEF: AUMENTANO GLI ALUNNI STRANIERI, MA MANCANO I DOCENTI CHE DOVREBBERO INSEGNAR</i>	15
	Today.it	02/04/2018	<i>SCUOLA, AUMENTANO GLI ALUNNI STRANIERI MA MANCANO GLI INSEGNANTI DI ITALIANO</i>	19

STUDIO DELL'ANIEF: LA LOMBARDIA È LA REGIONE CON IL MAGGIOR NUMERO Più alunni stranieri: tranne in Campania

NAPOLI. «Aumentano gli alunni stranieri, ma mancano i docenti che dovrebbero insegnare a loro l'italiano». Lo denuncia Anief spiegando che in base ai dati del Miur «gli studenti con cittadinanza non italiana che siedono ai banchi delle nostre scuole sono 826mila, il 9,4% della popolazione studentesca complessiva, 11mila in più rispetto all'anno scolastico precedente». Secondo l'Anief «la Lombardia è poi la regione che registra un maggior numero di studenti con cittadinanza non italiana, circa 208.000, mentre la quota più bassa si riscontra in Campania. Dieci le nazioni più rappresentate, prima fra tutte la Romania, seguita da Albania, Marocco, Cina, Filippine, India e Moldavia, Ucraina, Pakistan ed Egitto». Secondo Marcello Pacifico (Anief-Cisal) «nessuno ne parla, ma questi alunni sono senza insegnante specializzato. Infatti, quasi il 10 per cento della nostra attuale popolazione studentesca è straniero; tuttavia, a due anni dal dpr 19/16 e dall'ulti-



mo concorso a cattedre, non parte la classe di concorso per l'insegnamento di italiano ad alunni stranieri benché abbia fatto registrare centinaia di vincitori». Pacifico ricorda che «con le ultime indicazioni ministeriali sugli organici, l'unica novità è avere introdotto nel Cpia un posto su potenziamento, ma è una goccia nel mare: gli alunni sono 11mila in più rispetto all'anno scorso e bisogna pensare a un'implementazione delle forze di docenza specializzate in questa disciplina. Assumendo dei docenti già selezionati e che non aspettano altro di essere assunti». L'Anief ricorda an-

che che «il Miur sta predisponendo gli organici del prossimo anno scolastico e solo tra gli insegnanti quasi 100 mila posti risultano in esubero rispetto al numero di docenti già assunti nei ruoli dello Stato. Ciò significa che tra pochi mesi, sul finire dell'estate e con l'avvio dell'anno scolastico 2018/19, ci ritroveremo sul groppone lo storico surplus di cattedre della scuola pubblica italiana. Confermando che sia il piano di assunzioni straordinario introdotto dalla Legge 107/2015, sia l'introduzione dei concorsi transitori, prodotti sempre dalla riforma Buona Scuola, non hanno scalfito l'annoso problema della supplentite italiana. L'inutilità del nuovo sistema di reclutamento è rappresentato dal nuovo sistema di formazione iniziale e tirocinio che porterà al ruolo solo dopo un periodo che tra colloqui, selezioni e formazione prevede tra i due e i quattro anni d'attesa, durante i quali la maggior parte di questi precari saranno pagati con stipendi figurativi».



IN CRESCITA GLIA ALUNNI STRANIERI, MANCANO GLI INSEGNANTI DI ITALIANO

Aumentano gli alunni stranieri, ma mancano i docenti che dovrebbero insegnare a loro l'italiano. Dati ufficiali Miur: gli studenti con cittadinanza non italiana che siedono ai banchi delle nostre scuole sono 826mila, il 9,4% della popolazione studentesca complessiva, 11mila in più rispetto all'anno scolastico precedente. La Lombardia è poi la regione che registra un maggior numero di studenti con cittadinanza non italiana, circa 208.000, mentre la quota più bassa si riscontra in Campania. Dieci le nazioni più rappresentate, prima fra tutte la Romania, seguita da Albania, Marocco, Cina, Filippine, India e Moldavia, Ucraina, Pakistan ed Egitto. **Marcello Pacifico (Anief-Cisal):** Nessuno

ne parla, ma questi alunni sono senza insegnante specializzato. Infatti, quasi il 10% della nostra attuale popolazione studentesca è straniero; tuttavia, a due anni dal DPR 19/16 e dall'ultimo concorso a cattedre, non parte la classe di concorso per l'insegnamento di italiano ad alunni stranieri benché abbia fatto registrare centinaia di vincitori. Con le ultime indicazioni ministeriali sugli organici, l'unica novità è avere introdotto nel Cpia un posto su potenziamento, ma è una goccia nel mare: gli alunni sono 11mila in più rispetto all'anno scorso e bisogna pensare a un'implementazione delle forze di docenza specializzate in questa disciplina. Assumendo dei docenti già selezionati e che non aspettano altro di essere assunti.

Al ministro Giannini che ha sciorinato alla Camera i numeri della 'Buona scuola' vantando 400 classi in più e il miglioramento del rapporto tra docenti e alunni, ricordo il pollo di Trilussa e il suo apologo sulla statistica: se i numeri dicono che ogni italiano mangia un pollo a testa... **21 settembre 2016 In "1 #attualità"**

Immigrazione Emilia-Romagna. Da immigrati a imprenditori: aumentano le aziende guidate da stranieri, oggi sono oltre 37mila. La vicepresidente Gualmini: "Esempi di integrazione che vogliamo incoraggiare, una risorsa preziosa per l'economia del territorio". Tra il 2005 e il 2015 i cittadini stranieri titolari di impresa individuale sono quasi quadruplicati. A rivelarlo... **15 marzo 2017 In "2 #I fatti del giorno" Venezia.**

"Chiedo ai miei colleghi delle altre Regioni e al ministero della Pubblica istruzione un atto di onestà intellettuale e di responsabilità collettiva: dobbiamo rivedere le regole per la determinazione della pianta organica e la mobilità dei docenti del sostegno. Credo sia compito di un paese civile saper anteporre... **17 gennaio 2017 In "1 #attualità"**

ACCOGLIAMO STRANIERI MA NON GLI INSEGNIAMO L'ITALIANO: MANCANO I MAESTRI

“Aumentano gli alunni stranieri, ma mancano i docenti che dovrebbero insegnare a loro l'italiano”. Lo denuncia Anief, l'associazione nazionale insegnanti e formatori, spiegando che in base ai dati del Miur “gli studenti con cittadinanza non italiana che siedono ai banchi delle nostre scuole sono 826mila, il 9,4% della popolazione studentesca complessiva, 11mila in più rispetto all'anno scolastico precedente”. “La Lombardia è poi la regione che registra un maggior numero di studenti con cittadinanza non italiana, circa 208.000, mentre la quota più bassa si riscontra in Campania – prosegue Anief – Dieci le nazioni più rappresentate, prima fra tutte la Romania, seguita da Albania, Marocco, Cina, Filippine, India e Moldavia, Ucraina, Pakistan ed Egitto”. Il problema, però, secondo Marcello Pacifico (Anief-Cisal) “nessuno ne parla, ma questi alunni sono senza insegnante specializzato. Infatti, quasi il 10% della nostra attuale popolazione studentesca è straniero; tuttavia, a due anni dal dpr 19/16 e dall'ultimo concorso a cattedre, non parte la classe di concorso per l'insegnamento di italiano ad alunni stranieri benché abbia fatto registrare centinaia di vincitori”. “Con le ultime indicazioni ministeriali sugli organici, l'unica novità è avere introdotto nel Cpia un posto su potenziamento, ma è una goccia nel mare: gli alunni sono 11mila in più rispetto all'anno scorso e bisogna pensare a un'implementazione delle forze di docenza specializzate in questa disciplina – conclude – Assumendo dei docenti già selezionati e che non aspettano altro di essere assunti”. Molti di questi bambini sono di fatto italiani, nati in Italia, parlano perfettamente l'italiano, vivranno tutta la loro vita in Italia, saranno i futuri medici, ingegneri, insegnanti. Per loro è una vergogna che debbano aspettare 18 anni per chiedere la cittadinanza, non potendo partecipare ad esperienze scolastiche all'estero, ne giocare... marzo 4, 2017 In "Cronaca Locale" Gli studenti con cittadinanza non italiana che siedono ai banchi delle nostre scuole sono 826mila, il 9,4% della popolazione studentesca complessiva, 11mila in più rispetto all'anno scolastico precedente. Leggermente superiore la quota dei maschi (52%) rispetto alle femmine (48%). Il 61% di loro è nato in Italia, appartiene quindi alle cosiddette... marzo 29, 2018 In "Cronaca Nazionale" “In Lombardia già 167 scuole sono a maggioranza straniera e 789 hanno una percentuale di alunni stranieri superiore al 30%. Un dato su cui riflettere profondamente. La Regione sta già adottando politiche rivolte alle famiglie lombarde, come quella riguardante gli asili nido gratuiti, e proseguiremo convintamente in questa direzione. È... marzo 3, 2017 In "Cronaca Locale"

),'(67 :25'35(66 &20



) L G H V W ± \$ J H Q] L D J L R U Q D O L V W L
4XRWLGLDQR GL LQIRUPDJLRQH ± \$QQR Qf

+20(&+, 6.\$02 38%/,&\$=,21,),'(67 /(20%5\$5&+,9,2 5,&+,(' 81\$ 5(&(16,21(6&5,9, \$/ ',5(7725(&217\$77.

3UHVV DJHQF\

'LUHWWRUH UHVSRO
5LFFDUGR \$OIRQVR

5HJ WULEXQDOH 5R
Qf GHO
5HJ QDJLRQDOH VW
3UHV FRQV PLQ
/ Qf
Qf YRO
GHO

&DWHJRULH

&RQIURQWL <RXU R:
&URQDFD 1HZV
(VWHUR ZRUOG QH
5RPD DEXW 5RPH
'LULWVL +XPDQ ULJ
(FRQRPLD (FRQRP)
QFH EXVLQHV VHF
(GLWRULDOL (GLWR
)LGHVW ± LQWHUYL
)LGHVW
'/HWWHUH DO
GLUHWWRUH /HWWH
SXEOLVKHU
0HGLFLQD 0HGLFLQI
K 6FLHQFH
0RVWUH ±
6SHWDFRQ (KLEI
7KHDWUH
3ROLWLF 3ROLWLF
UHFFQVLRQH
5HFHQVLRQL 5HYLH:
VFXROD VFKRRO
6SDJLR DSHUWR RS
VSDFH
8QFDWHJRULJHG
8QLYHUVLWJ 8QLYH
9LDJLD WUDYHO
'HOIDUH (QYLURQP

\$UFKLYLR

6HOJLRQI

6WDWLVLWLFKH

FRQWDWWL

7DJ

DFFRUGR
DJHQGD
DPELHQDWH
EDPELQDQFKH
FRPXQFRQFHU
FRQFRUFRQHUHQ
FRQVXPDRUL
FRQYHJFJHV
FULXbwxu
HPUJHQHUR
IDPLJIDUPDFL
IHVWLYDO
IRUPDJLRQHWX
JLRYDQXVWLJLC
JRYHUQR
LPPLJUDWRSUH
LQFRQWULR
LQQRVDJLRQH

@/HJLRQH LQ LQJOHVH VXOOQLPSHDFKPHQW GL +DVWLQJV DOO18QLYHU
--6FXROD--*UDGXDRULH-G1LVWLW-XWR--VDUDQQR-XQLFKH-FRQ-GRFHQV &HU WRODUL GL V

6FXROD ± &RQFRUVR QDJLRQDOH GRFHQWL DELOLWDL SR
DGHVLRQL DOOD VDQDWRULD 5HQJL

3RVWHG E\ ILGHVW SUHV DJHQF\ VX PDUWHGu DSULOH

,O 0LXU IRUQLVFH L QXPHUL GHO SHUFRUVR GL U
5HQJL SHU DQGDUH LQFRQWUR VROR LQ DSSDUHQ
DPPRQWDQR D PHQR GL PLOD L SDUWHFLSDQWL
QXPHUR GHL SDUWHFLSDQWL D TXHVWD SULPD WR
DQFRUD XQD YROWD LQ VHJXLWR DOOH QRYLWj L
UHVSLQWR O1HOHPRVLQD GHO *RYHUQR SDUWHFLS
7ID \$OWUL PLOD ULFRUURQR SHU HQWUDUH H I
JUDJLH DO ULFRUVR \$QLHI DVSLUDQR DO SDVVI
IDOOVFRQR L GHFUHWL GHOHJDWL GHOOD /HJJH
ULSHWLDPR GD WHPSR H DYUHPPR OD VROXJLRQH
VWDELQJDUH H ULVDUFLUH L SUHFDUL H DWLWYDI
VROR FRVU VL SRVVRQR HYLWUDH FRQIOLWWL QHL
ODXUHDWL GDO YHFFKLR FRQFRUVR OR 6WDWR FL L
QXRYR FRQWHQJLRVR \$QLHI LQIDWWL KD UDF
HVFOXVLRQL LQFRPSUHQVLELOL GDO FRQFRUVR UL
IRQGR q FKH O1DPPLQLVWUDJLRQH QRK KD DQFRUD
WUH DQQL GL VXSSOHQH YD VWDELQJDUH

6KDUH WKLW JRRJOH

(PDLO)DFHERRN/LQNHG,Q7ZLWWH\$OWUR

&DULFDPHQWR

7KLV HQWU\ ZDV SRVWHG RQ PDUWHGDQG DLSU LIOHHVFXRODGHVFRRO
&RQWUDVHJQD WRO GDUWDJHQWLDQRWVLRORQRX FDQ IROORZ DQ UHVSROHVWWRWKLW
HQWU\ WKUR\$K WIKHGRX FODDYH D UHVSRSWUDFNEFRP IRXU RZQ VLW

5LVSROGL

6FULYL TXL LO WXR FRPPHQWR

@ 0DU

3L• OHWWL

3)UDJLRQL H 6HJLRQ
5DFFRQWL GL VFXR
SROLWLF' GL \$QJ
)URVLQL
'/D FRQFHJLRQH UHC
GHO 9HUJD
0() UHGGLWR
LPSUHQQGLWRUL VX
GLSHQGHQWL
'/D SDFH QRQ YLDJJ
VROD 3HDFH GRHV
WUDYHO DORQH
6RFLRFRQRPLF
GLVDGYDQWDJHV U
SK\VLFDQ IXQFWLRQ
DJH
'WDOLDQ SLDQLVW
5DQD LQ FRQFHUW
(TXLSROOHQJD WLW
VWXGLR PLOLWDL
\$QD 5RPDQHOOR H
'RPHQLFR 3HOHJUI
QHOD &LWWj
\$OLWDOLD 86% DL
FKLXGHWL LO EDQG
YHQGLWD H ULDSUL
GRVLUH RUD ULVI
H VYLOXSSR
8QD VWUDRUGLQDU
GL &ROD GHOO1\$PD
DSUH DG SVFROL 3L

\$UWLFROL 5HFHQ

&9%)LQDQFLDO &RL
\$QRXQFHV JLUVW
(DUQLQJV 5HOD
'DWH &RQIHUQH
DQG :HEF PDUWHGu
DSULOH
'QVLGH \$Q ,QWHO &
2QH 2I 7KH &OHDQ
&RQIHUQH 5RRP
2Q (DUPDUWHGu D

\$LGD GL *LXVHSSH
WHDWR SUJPDUWHG
DSULOH
'O FRPSORWWR 7RV
PDUWHGu DSULOH
&HUYLD &LWWj *LDL
PDUWHGu DSULOH
\$OHVVL \$OOHJULQ
7HWUDNWL 3HUFX
VXRQDQR DOO1\$XO
GHOD 6DSDUWHG
DSULOH
&DVD 7HVWRUL SUH
'VFDLRWHV GL ODV
H 1LFRQD 6PDUWHG
DSULOH
7HDWR JUDJPHQW
PRQRORJR GL ,YDQ
PDUWHGu DSULOH
3UHVVHQWJLRQH OL
3\$OJRWLPL GL OLE
PDUWHGu DSULOH
'O VHWWRUH DJLF
DWWHVD GL XQ JRY
GHO 3DPDUWHGu

Codice abbonamento: 125183

), '(67 :25'35(66 &20



) L G H V W ± \$ J H Q J L D J L R U Q D O L V W L
4XRWLGLDQR GL LQIRUPDJLRQH ± \$QQR Qf

+20(&+, 6.\$02 38%%/,&\$=,21,), '(67 /(20%5\$5&+,9,2 5.&+,(' 81\$ 5(16,21(6&5,9, \$/ ',5(7725(&217\$77.

3UHVV DJHQF\

'LUHWWRUH UHVSRO
5LFFDUGR \$OIRQVR

5HJ WULEXQDOH 5R
Qf GHO
5HJ QDJLRQDOH VW
3UHV FRQV PLQ
/ Qf
Qf YRO
GHO

&DWHJRULH

&RQIURQWL <RXU R:
&URQDF 1HZV
(VWHUR ZRUOG QH
5RPD DEXW 5RPH
'LULWVL +XPDQ ULJ
(FRQRPLD (FRQRP)
QFH EXVLQHVV WHF
)
(GLWRULDOL (GLWR
)LGHVW ± LQWHUYL
)LGHVW
)HWWHUH DO
GLUHWWRUH /HWWH
SXEOLVKHU
0HGLFLQD 0HGLFLQI
K 6FLHQFH
0RVWUH ±
6SHWDFROL (KLEI
7KHDWUH
3ROLWLF 3ROLWLF
UHFHQVLRQH
5HFHQVLRQL 5HYLH:
VFXROD VFKRRO
6SDJLR DSHUWR RS
VSDFH
8QFDWHJRULJHG
8QLYHUVLWJ 8QLYH
9LDJLD WUDYHO
:HOIDUH (QYLURQP

\$UFKLYLR

6HOJLRQI

6WDWLVLWLFKH

FRQWDWWL

7DJ

DFFRUGR
DJHQGD
DPELQDWH
EDPELQDWH
FRPXQFRQFHU
FRQFRUFRQFHU
FRQVXPDRUL
FRQYHJFRQYHJ
FULXbwxu
HPUJHQHUR
IDPLJOLHUPDFL
IHVWLYDO
IRUPDJLRQHWX
JLRYDQKXVWLJLC
JRYHUQR
LPPLJUDWRSUH
LQFRQWULR
LQRYDJLRQH

©6FXROD ± &RQFRUVR QDJLRQDOH GRFHQWL DELOLWDWL SRFKH DGHV
6FXROD ± 2UJDQLFL-GRFHQWL- FKH &HU VLRQH

6FXROD ± *UDGXDWRULH GJLVWLWXWR VDUDQQR XQLFKH I
GRFHQWL WLWRODUL GL VFXROD H GL DPELWR

3RVWHG E\ ILGHVW SUHVV DJHQF\ VX PDUWHGu DSULOH

1HL SURVVLPL JLRUQL TXLQGL OH DPPLQLVW
HVDPLQDUH L WLWROL L VHUYLJL H OH GRFXPHQW
LVWLWXWR ,O WXXWR VHUYLJ D FRVWLWXLUH T
GLYHUVH FROORFDJLRQL 3XUWURSSR OH LQC
GHOOJDPPLQLVWUDJLRQH FHQWUDOH QRQ VRQR ULV
\$ TXHVWR SURSRVLWR \$QLHI ULFRUGD FKH ULVXOW
SUH UXROR R SUHVWDR QHOOD VFXROD SDULWDULI
SHU TXHVWR PRWLYR LO VLQGDQDFWR KD SUHGLVS
PRGR GD IDU YDOHUH LO VHUYLJLR SUH UXROR SI
WDEHOOD GL YDOXWJLRQH GHL WLWROL SUHGLVSF
VRQR GLYHUVH VL YD GDOOJDELOLWDJLRQH 66,6 DC
7)\$ FRQVHJXLWR DQFKH VRVWHJQR DO VHUYLJLR
QRPLQD SXQWL H SHU LQWHUR GDO GRSSLR SXQ
VHUYLJLR PLOLWDUH SUHVWDR QRQ LQ FRVWQJD
DO SHUVRQDOH FRLQYROWR GL QRQ ULVFKLDUI
LPSXJQDQGR OD WDEHOOD SUHGLVSRVWD 0LXU GLI
3DFLILFR \$QLHI &LVDO 7XWWL JOL LQVHJQDQWL F
FDVLVWLFDF GL QRUPH LOOHJLWVLPH IDUHEEHUR EI
ULWURYDUVL SHUGHQWL SRVWR UDSSUHVHQWHUHEI
LPPDJLQDELOL GHULYDQWL GDOOD SHUGLWD GHO
VFRODVLWLFDF /JDVSHWWR SL• LQTXLHWDQWH GL
FRQVLGHUJLRQH GL WLWROL H VHUYLJL FRQVHJXL
FRPH VLQGDQDFWR TXHVWR SDOHVH DJJLUDPHQWR G
GLVFULPLQDJLRQL WUD LO SHUVRQDOH QRQ SXz \
QRVWUL OHJDOL DL JLXGLFL GL FRPSHWHQJD

6KDUH WKLV JRRJOH

(PDLO)DFHERRN/LQNHG,Q7ZLWVH\$OWUR

&DULFDPHQWR

7KLV HQWU\ ZDV SRVWHG RQ PDUWHG DQG DLSU LIOHHG XROGHU FKRRO
&RQWUDVHVHJQD WRFK GDUWDEKDWRFKIR ODLWRQIRUL FDQ IROORZ DQ UHVSROHVH
HQWU\ WKURSK WIKH GRX FDIQDYH D UHVSRS WUHFNE DFRIP \RXU RZQ VLWH

5LVSROGL

6FULYL TXL LO WXR FRPPHQR

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

DSULOH

Codice abbonamento: 125183

), '(67 :25'35(66 &20



) L G H V W ± \$ J H Q] L D J L R U Q D O L V W L
4XRWLGLDQR GL LQIRUPDJLRQH ± \$QQR Qf

+20(&+, 6.\$02 38%/,&\$=,21,), '(67 / (20%5\$5&+,9,2 5.&+, (' 81\$ 5(&(16,21(6&5,9, \$/ ',5(7725(&217\$77.

3UHVV DJHQF\

'LUHWWRUH UHVSRO
5LFFDUGR \$OIRQVR

5HJ WULEXQDOH 5R
Qf GHO
5HJ QDJLRQDOH VW
3UHV FRQV PLQ
/ Qf
Qf YRO
GHO

&DWHJRULH

&RQIURQWL <RXU R:
&URQDFD 1HZV
(VWHUR ZRUOG QH
5RPD DEXXW 5RPH
'LULWVL +XPDQ ULJ
(FRQRPLD (FRQRP)
QFH EXVLQHVW WHF
(GLWRULDOL (GLWR
)LGHVW ± LQWHUYL
)LGHVW
'HWWHUH DO
GLUHWWRUH /HWWH
SXEOLVKHU
0HGLFLQD 0HGLFLQI
K 6FLHQFH
0RVWUH ±
6SHWDFROL ([KLEI
7KHDWUH
3ROLWLFD 3ROLWLF
UHFHQVLRQH
5HFHQVLRQ 5HYLH:
VFXROD VFKRRO
6SDJLR DSHUWR RS
VSDFH
8QFDWHJRULJHG
8QLYHUVLWJ 8QLYH
9LDJLD WUDYHO
'HOIDUH (QYLURQP

\$UFKLYLR

6HOHJLRQI

6WDWLVLWLFKH

FRQWDWWL

7DJ

DFFRUGR
DJHQGD
DPELHQDWH
EPELQDQFKH
FRPXQFRQFHU
FRQFRUFRQIHUHQ
FRQVXPDRUL
FRQYHJFHUHV
FULXbwxu
HPUHJHQHXURS
IDPLJOLHUPDFL
IHVWLYDO
IRUPDJLRQXW
JLRYDQXVWLJLC
JRYHUQR
LPPLJUDWRSUHL
LQFRQWULR
LQQRVDJLRQH

@6FXROD ± *UDGXDWRLUH G1LVWLWXWR VDUDQQR XQLFKH FRQ GRFHQ

6FXROD ± 2UJDQLFL GRFHQWL FKH GHOXVLRQH
3RVWHG E\ ILGHVW SUHVV DJHQF\ VX PDUWHGu DSULOH

&LUFRODUH 0LXU VXJOL RUJDQLFL GHO SURVVLP
QRYLWj D IURQWH GL VLWXDJLRQL FRPSOHVVH F
PDWHULD' , SRVWL GD FRQVROLGDUH LQ RUJDQLF
PLOD DSSHQD VDUDQQR L SRVWL DJJLXQWLYL
FUHDQR L SUHVXSSRVWL SHU WDJOLDUH DOWUL XOW
EORFFR GL XQD FDWWHGUD VX WUH GL VRVWHJQR F
SULYD GL WLWRODUH 'XOFLV LQ IXQGR VDUDQQR
GHVWLQDWL DOOQ, QIDQJLD 6HFRQGR OQ\$QLHI GD
VHQVR H DG DSSOLFDUH QRUPH LQ XQ DOWUR 6L GL
DEEDWWHUH LO SUHFDULDWR FRSUHQGR WXWWL
QRUPH FKH YDQQR ROWUH OQLPPDJLQDJLRQH SXU G
LQ UXROR H L WUDVIHULPHQWL 0DUFHOOR 3DFLIL
FHQWUDOH FKH VL FRVWLWXLVFH LQ WULEXQDOH S
GLUH QR DOOQLQVHULPHQWR QHOOH *(QHOOD VH
IDVH WUDQVLRULD 1RL D TXHVWR JLRFR QRQ F
GRFHQWL DELOLDWL DG HVHPSLR \$QLHI KD UDF
PRWLYL HVFOXVL LQ PRGR VHFRRGR LO QRVWR SI
0LXU DOOH VROXJLRQL SL• ORJLFKH q D WUHFHQ
PDUFLD LQGLHWUR VXO SRWHQJLDPHQWR GHOOD
FRQFHVVR GL IDWR DSSHQD LO SHU FHQWR GH
%XRQD 6FXROD SHU OD TXDOH L GRFHQWL ILQR
FRQVLGHUJLRQH \$EELDPR LQILQH XQJRUJDQL
GLVDELQ FKH QRQ VL ULHVH D PLJOLRUDUH FRQ
SURVVLP DQQR VFRQDVWLFV VL VYROJHUj FRQ
VXSSOHQJD LQ DXWXQQR GRSR LO VRQLWR EDO
FRQVHJXHQJH SHVDQWL SHU L GLVRULHQWDLW D
0LQLVWUD GHOOQ, VWUXJLRQH LQ XVFLWD FKH DO
SHU ROWUH XQ DQQR KD FRQIHUPDR WXWH C
JHVWLRQL SDVVDWH \$OOD OXFH GHJOL RUJDQLFL EO
VHPSUH SURQWR D FRQWUDVWDUH LQ WULEXQDC
ULVSDUPL H FRQWUR L FLWWDGLQL

6KDUH WKLV JRRJOH

(PDLO)DFHERRN/LQNHG,Q7ZLWWH\$OWUR

&DULFDPHQWR

7KLV HQWU\ ZDV SRVWHG RQ PDUWHGDQG DLSU LIOHGXROGHUFRRO
&RQWUDVHJQDWRFRQWUDVLEFRQFRX FDQ IROORZ DQ UHVSQVHV WR WKLV
WKURXJK6WKHIHGRX FDIQDYH D UHVSRSXULDFNEDURP IRXU RZQ VLWH

5LVSROGL

6FULYL TXL LO WXR FRPPHQWR

&HU

DSULOH
00*96

@ 0DU

3L• OHWWL

3)UDJLRQL H 6HJLRQ
5DFFRQWL GL VFXR
SRQLWLF' GL \$QJH
)URVLQL
'D FRQFHJLRQH UHC
GHO 9HUJD
0() UHGGLWR
LPSUHQLWRUL VX\$
GLSHQGHQWL
'D SDFH QRQ YLDJJ
VROD 3HDFH GRHV
WUDYHO DORQH
6RFLRFRQRPLF
GLVDGYDQWDJHV U
SK\VLFD IXQFWLRQ
DJH
'WDOLDQ SLDQLVW
5DQD LQ FRQFHUW
(TXLSROOHQJD WLW
VWXGLR PLOLWDL
\$QD 5RPDQHOOR H
'RPHQLFR 3HOOHJUI
QHOOD &LWWJ
\$OLWDL 86% DL :
FKLXGHHW LO EDQG
YHQGLWD H ULDSUL
GRVLUH RUD ULVI
H VYLOXSSR
8QD VWUDRUGLQDU
GL &ROD GHOOQ\$PD
DSUH DG SVFROL 3L

\$UWLFROL 5HFH

&9%)LQDQFLDO &RL
\$QRXQFHV)LUVW
(DUQLJUV 5HOH
'DWH &RQIHUQFH
DQG :HEF PDUWHGu
DSULOH
'QVLGH \$Q ,QWHO &
2QH 2I 7KH &OHDQ
&RQIHUQFH 5RPPV
2Q (DUPDUWHGu D
\$LGD GL *LXVSSH
WHDWR SUJPDUWHGu
DSULOH
'O FRPSORWWR 7RV
PDUWHGu DSULOH
&HUYLD &LWWJ *LDL
PDUWHGu DSULOH
'SOHVVLR \$OOHJULQ
7HWUDNWL 3HUFX
'LXVSSH DOOQ\$XO
GHOD 6DSDUWHGu
DSULOH
&DVD 7HVWRUL SUH
'VFDLRWHV GL ODV
H 1LFRQD 6PDUWHGu
DSULOH
7HDWR)UDJPHQW
PRQRJR GL ,YDQ
PDUWHGu DSULOH
3UHVHQWJLRQH OL
'\$OJRWLPL GL OLE
PDUWHGu DSULOH
'O VHWWRUH DJLF
DWWHVD GL XQ JRY
GHO 3DPDUWHGu

Codice abbonamento: 125183

\$ 1, () 25 *



5 (*,675\$7, RSSXUH/2*,1

5, & 256,

) 250\$ = , 21 (

', 5, * (17,

& ('\$ 1

+20(.6&5, =, 21\$ (6, 21(5, & 256, \$7\$ 6(0, 1\$5, 68332572 21/, 1(568 67\$03\$ & 217\$77,)250\$ =, 21(

2 & (5&\$

& HUF D

\$ XPHQWDQR JOL DOXQQ L VWUDQLHUL PD PD L GRFHQWL FKH GRYUHEEHUR LQVHJQDUH D O¶LWDOLDQR

'DWL XIILFDLQD 0LXU JOL VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQD QRLWDPD QD FLWWDWRHQR XW VFXROH VRQR PLOD LO GHOOD SRSRODJLRQH VWXGHQWHVFD FRPSOHVVLYD PLOD LQ DOO¶DQQR VFRODVWLFV SUHFHGHQWH /D /RPEDUGLD q SRL OD UHJLRQH FKH UHJLVWUD XQ F GL VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQD QRQ LWDOLDQD FLUFD PHQWUH OD TXRWD SL• EDVV &DPSDQLD 'LHFL OH QDJLRQL SL• UDSSUHVHQWDWH SULPD IUD WXWWH OD 5RPDQLD VHJX ODURFFR &LQD)LQSSLQH ,QLD H OROGDYLD 8FUDLQD 3DNLVWDQ HG (JLWWR 0DUFHOOR 3DFLILFR \$QLHI &LVDO 1HVXQR QH SDUOD PD TXHVWL DOXQQ VRQR VHQJ VSHFLDOLJJDWR ,QIDWWL TXDVL LO GHOOD QRWUD DWXDOH SRSRODJLRQH VWXGHQ WXWWDYLD D GXH DQQL GDO '35 H GDOO XOWLPR FRQFRUVR D FDWWHGUH QRQ SD FRQFRUVR SHU O LQVHJQDPHQWR GL LWDOLDQR DG DOXQQ VWUDQLHUL EHQFKp DEELI FHQWLQDLD GL YLQFLWRUL &RQ OH XOWLPH LQGLFDJLRQL PLQLVWHULDOL VXJOL RUJDQLFL (LQWURGRWWR QHO &SLD XQ SRVWR VX SRWHQJLDPHQWR PD q XQD JRFELD QHO PDUH JOL DOXQ LQ SL• ULVSHWWR DOO DQQR VFRUVR H ELVRJQD SHQVUDH D XQ¶LPSOPHPHQWJLRQH GHOOH VSHFLDOLJJDWH LQ TXHVWD GLVFLSOLQD \$VVXPHQGR GH L GRFHQWL JLj VHOHJLRQDWL H FKH DOWUR GL HVVHUH DVVXQWL

&UHVFH LO QXPUR GL VWXGHQWL VWUDQLHUL DOO¶LQWHUQR GHOOH QRWUH DXOH PD QRQ F¶q GL GRFHQWL VSHFLDOLJJDWL LQ JUDGR GL YHQLUH ZQWRQRWRDOD OH ORUR HVLJHQJH FRPH ULSD GDWL UHVL QRWL GDO 0LXU VXJOL DOXQQ FRQ FLWWDGLQDQD QRQ LWDOLDQD QHOO¶DQQR VFRC ³JOL VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQD QRQ LWDOLDQD FKH VLHGRQR DL EDQFKL GHOOH QRWUH V GHOOD SRSRODJLRQH VWXGHQWHVFD FRPSOHVVLYD PLOD LQ SL• ULVSHWWR DOO¶DQQR VFRODVV /HJJHUPHQWH VXSHULRUH ULVXOWD OD TXRWD GH L PDVFKL ULVSHWWR DOOH IHPPLQH FUHVFLWD q VWDWD GL XQLWj /D /RPEDUGLD q SRL OD UHJLRQH FKH UHJLVWUD XQ PD VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQD QRQ LWDOLDQD FLUFD PHQWUH OD TXRWD SL• EDVVD VL ('LHFL OH QDJLRQL SL• UDSSUHVHQWDWH SULPD IUD WXWWH OD 5RPDQLD VHJXLWD GD \$OEDC &LQD)LQSSLQH ,QLD H OROGDYLD ULVSHWVLYDPHQWH 8FUDLQD 3DNLV WXWWH DO ,O GHOOH DOXQQH H GHJOL DOXQQ FKH KD FRQVHJXLWR OD OLFHQJD GHOOD JUDGR KD VFHOWR GL SURVHJXLUH JOL VWXGL O¶ KD VFHOWR XQ OLFHR XQ LVWLWXWR WHFC KD VFHOWR XQ SHUFRUVR GL IRUPDJLRQH SURIHVVLRQDOH UHJLRQDOH 6RQR TXLQGL PLOD VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQD QRQ LWDOLDQD FKH IUHTXHQWDQR OH VFXROH VHFRQGDUL SRSRODJLRQH VWXGHQWHVFD WRWDOH'

&HUWDPHQWH VLDPR GLQDQJL DG XQ IHQRPHQR QDJLRQDOH LQ SHUHQQH FUHVFLWD FK DGHJXDPHQWR GHO SHUVRQDOH VFRODVWLFV 0DUFHOOR 3DFLILFR SUHVLGHQWH QDJLRQ FRQIHGHU DOH &LVDO FRPPHQWD OD QRWLJLD IDFHQGR QRWUDH FKH ³QHVVXQR QH SDUOD PD TXH VRQR VHQJD LQVHJQDPHQWH VSHFLDOLJJDWR ,QIDWWL TXDVL LO GHOOD QRWUD DWXDOH SR VWUDQLHUR WXWWDYLD D GXH DQQL GDO '35 H GDOO XOWLPR FRQFRUVR D FDWWHGUH

Codice abbonamento: 125183

\$ 1, () 25 *



FRQFRUVR SHU O LQVHJQDPHQWR GL LWDOLDQR DG DOXQQL VWUDQLHUL EHQFKp DEELD IDW YLQFLWRUL'

³&RQ OH XOWLPH LQGLFDJLRQL PLQLVWHULDOL VXJOL RUJDQLFL ± FRQWLQXD LO VLQGDGDFDOLVMI ULOLHYR q DYHUH LQWURGRWWR QHO &SLD XQ SRVWR VX µSRWHQJLDPHQWR¶ PD q OD FODVVLFD LQIDWWL VRQR PLOD LQ SL• ULVSHWWR DOO DQQR SDVVDWR H ELVRJQD SHQVDUH D XQ¶LPSOHI GRFHQJD VSHFLDOLJJDWH LQ TXHVVD GLVFLSOLQD \$VVXPHQGR GH L GRFHQWL JLj VHOHJLRQDW DOWUR GL HVVHUH DVVXQWL SHU PHWWHUVL DO ODYRUR QHOOH QRVWUH VFXROH SXEEOLFKH'

3(5 \$3352)21',0(17,

3UHFDUL QRQ q EDVWDWD OD %XRQD 6FXROD q UHFRUG VX GHOOD 3\$ VRQR GRFHQWL H \$WD *UDGXDWRULH SUHFDUL VEDJOLDWH H GD ULIDUH OD OLQHD GHO 0LXU IUDQD GDYDQWL DL JLXGLFL *UDGXDWRULH SUHFDUL LO 0LQLVWUR SURPHWWH GL SUHQGHUOH WXWWH LQ FRQVLGHUDJLRQH \$Q 0LXU DYDQWL WXWWV VXOOH OHJJL GHOHJD GHOOD ³%XRQD 6FXROD' PD VHQJD PRGLILFKH O¶DXWF %XRQD 6FXROD &G0 DSSURYD GHFUHWL DWWXDWLYL SHU \$QLHI q O¶LQLJLR GL XQ SHUFRUVR GD 3HU GLYHQWDUH LQVHJQDQWH ODXUHD REEOLJDWRULD H FRQFRUVR SXEEOLFR PD SULPD VWDEL0LJJDWH L SUHFDUL GHOOH JUDGXDWRULH

'HFUHWL GHOHJDWL / &LVDO SUHVHQWD HPHQGDPHQWL \$QLHI LQ DXGLJLRQH DO 6H' &RPPLVLRQH PROWH OH PRGLILFKH GD IDUH

5LIRUPD GHOOD VFXROD OD IDVH WUDQVLWRULD SHU OD JHVWLRQH GHO SUHFDULDWR q XQ GLVD GL DJLWDJLRQH

3UHFDUL LO 0LXU JOL DIILGD OH FDWWHGUH OLEHUH VHQJD SDJDUH L PHVL HVWLYL D %XVWR \$ GRFHQWL FRQ PLOD HXUR

3UHFDUL VWRULFL QRQ DVVXQWL LO 7ULEXQDOH GL 5RPD ULVDUFLVFH WUH LQVHJQDQWL FRQ PI 3UHFDULDWR LQ DWWHVD GHO0¶LQWHUYHQWR GL %UX[HOOHV FL SHQVDQR L WULEXQDOL D ULV FLQTXH LQVHJQDQWL SHU PDQFDWD DVVXQJLRQH H SURJUHVVLRQL GL FDUULHUD

3UHFDULDWR SHU OD &DVVDJLRQH OD TXHVWLRQH VWLSHQGLDOH q FKLXVD YDQQR DSSOLFDWL GHO SHUVRQDOH GL UXROR

3UHFDULDWR GRSR OD GHXQFLD GHO0¶\$QLHI SULPD DSHUWX JHVV PD QRQ EDVWD GRPDQL VDUj VFLRSHUR QDJLRQDOH

3UHFDULDWR \$QLHI ULSRUWD OD TXHVWLRQH LQ (XURSD GD PH UOH LQRVVHUYDQJD GHOOH VXSSOHQJH SHU OD PREL0LWj H ULVDUFL

3UHFDULDWR L OHJDOL \$QLHI LQWHUYHQJRQR DO SDUODPHQR ,WDOLD EDFFKHWWDDWD D %UX[HOOHV GDOOD 3UHVLGHQWH GH QWL] IWLJ QRQ VROXJLRQH LQGHJQD GL XQR 6WDWR PHPEUR GHO0¶8QLRQH

%UX[HOOHV DWWDFD LO QRVWR *RYHUQR OD ULIRUPD QRQ KD GH0 'DULR *LQIU D TXDOL PLVXUH LQWHQGH DGRWDDUH"

2JJL OD)HVVD G¶(XURSD LQ ,WDOLD F¶q SRFR GD FHOHEUDUH

3UHFDULDWR GXEEL GHOOD &RUWH GL *LVVWLJD (XURSHD V) GL U &DVVDJLRQH FRQWUDULR DO SULQFLSLR GL SURSRUJLRQDOLWj C

5LQQRJR FRQWUDWR YHUVR O¶HTXLSDUDJLRQH WUD ODYRUDWR HI G' VL SXz IDUH DQFKH GRPDQL IXRUL &&1/ H VHUYH XQ UHIHUHQGP

6&82/\$ H 3\$ ± 3UHFDUL QRQ DVVXQWL \$QLHI SUHVHQWD ULFRUVI LUL

3UHFDULDWR LQYHFH GL DVVXPHU JOL DEL0LWDL LO 0LXU DVX FRQWUDWDL GL OXQJD GXUDWD SHU FKL KD VYROWR PHVL LC

3UHFDULDWR LO &RQVLJOLR G¶(XURSD GLFKLDUD DPPLVVLELOH J,WD LO *RYHUQR LWDOLDQR GRUJ ULVSRQGHUHQWUR LO QRYHPEU

3UHFDULDWR FURQLFR ULGLFROD ULVSRVVD GHOOR 6WDWR LV GH' \$QLHI DO &RQVLJOLR G¶(XURSD

&DWHJ RHZV # 3XEEOLFDWR \$SULOH

6XSSRUWR RQOLQHRRJOH 3OXV)DFHERRN

Codice abbonamento: 125183

/ \$ 9 2 \$ 2 1 8 6 6 7 1 ((& 5 2 / 2 3 , (' \$ 7 9

9 (5 6 , 2 1 (' , * , 6 5 / 8 , & , 6 8

(' , = , 2 1 (
 1 8 2 5 2

& H U F D Q H O

r & H U H Q R

& 2 0 8 1 , 1 8 2 5 2 , 1 , 6 & 0 5 5 2 0 (5 2 5 7 2 / \$ 1 8 6 (2 5 * \$ / , 7 8 7 7 , , & 2 0 8 1 ,

& \$ 0 % , \$ (' , =

+ 2 0 (

& 5 2 1 \$ & \$

6 3 2 5 7

7 (0 3 2 / , % (5 2

6 \$ 5 ' (* 1 \$

, 7 \$ / , \$ 0 2 1 ' 2

) 2 7 2

9 , ' (2

5 , 6 7 2 5 \$ 1 7 ,

\$ 1 1 8 1 & , / 2 & \$ / ,

3 5 , 0 \$

6 H L 1 8 2 5 2 & 5 2 1 \$ & \$ 2 5 2 \$ 0 % , (1 7 (, 6 , 1 ' \$ & \$ 7 , & + , (' 2 1 2

1 X R U R \$ P E L H Q W H L V L
F K L H G R Q R T X L Q G L F L D V

& L V D O H & J L O S X Q W D Q R D U L P S R O S D U H J O L
V F D G D Q R O " D S S D O W R H O D J H V W L R Q H O L T X L
G L 9 D O H U L D * L D Q R J O L R

D S U L O H

\$67(*,8',=,\$5,(

G+

/LQNHG,Q

3LQWHUHVW

6LQLVFRD =RQD ,QGxVWULD

7ULEXQDOH GL 1XRUR

9LVLWD JOL LPPREL

1(&52/2*,(

\$UD 6WHIDQR
9LGGDOED DSULC

=LGGD \$QWRQLH
2VLOR DSULOH

18252 \$OOD VFDGHQJD GHOOD JHVWLRQH OLTXLGDWRULD H DOODDYLLR HOOD
FUHDWXUD' FKH SUHQGHUj LO SRVWR GL 1XRUR \$PELHQWH BQDFDQR QF' H F
L VLQ GDFDWL &LVDO H &JLO SHU JDUDQWLUH LO ODYRUR D WXWWL L GL HQC
SDUWLFRODUH D TXHOOL FKH VRQR DQFRUD GD VWDELOLJDUH * QRO F1q DYI
SHUGHUH 3HUFKp DOWULPHQWL GLFRQR DOFXQL SRVWR GQODPUR SE VUH
ULVFKLR

6DUj SHU TXHVWR FKH L UDSSUHVHQWDQWL GHOCH GXH WLOH VLQGGDFD L LC
KDQQR LQFRQWUDWR L GXH FRPPLVVDUL OLTXLGDWRUL GL 1XRUR \$PELHQWH
KDQQR PHVVR VXO WDYROR GHOOD GLVFXVVRQH OH TXHVWRQL DOBUI DSI
FRPLQFLDUH GD XQ SXQWR FRQVLGHUDWR FKLDYH LO FRPSOHWDPHQR ;HO
VRFLHWj LQ OLTXLGDJLRQH \$ FRQWL IDWWL GLFRQR L UDSSUHVHQWDQWL SI
H GHOOD &JLO /XFLDQR &DUURQL H 6DQGUR)URQWHGGX DOOD 1XRUR \$PELH
FLUFD GLSHQGHWL H GL TXHVWL EHQ VRQR &(5&\$)5\$/ (1 LPSRUWDC
GHOOD UDFFRWD SRUWD D SRUWD GHOOD FRQGX18% &\$ 8114 (8 292 V
VSDJDPHQWR OD XQ DOWUR SXQWR FKLDYH VHFRQR L VLQGGDFDWL q TXHOC
FRVLGGHWWH 'SUHPLDOLWj' FKH DOPHQR ILQR D TXDOFKH WHPSR ID VHPEUI
JHVWLRQH FRPPLVVDULDOH GL 1XRUR \$PELHQWH YROHVH DVVHJQDUH D VHI
GHOOD VRFLHWj ,Q VHL LQIDWWL QHOOH VFRUVH VHWLPLDQH DYHYDQR ULI
DQQXQFLDYDQR LO ORUR SDVVDJLR GL OLYHOOR &VDOH 0726 9252
SDUWLFRODUH VXO PRGR FRQ OH TXDOL VL VWDYDQR JHVWHQGR KDQQR GD V
PDQLHVWDWR XQD QHWWD FRQWUDULHWj

3ULPD GL SURPXRYHUH DOFXQL GLSHQGHWL KDQQR GHWR LQ VRVWDQJD L
OD VRFLHWj SHQVL SLXWWRVWR DG DVVXPHUH D WHPSR LQGHWHUPLQDWR JO
(D IDUOR GLFRQR /XFLDQR &DUURQL H 6DQGUR)URQWHGGX LQ PRGR WUDV:
HVWHVR D WXWWL L GLSHQGHWL RYYHUR DWUDYHUVR XQD VHOHJLRQH LQV
TXHVWD VHOHJLRQH DSHUWD GXQTXH D WXWWL L GLSHQGHWL VL SRWUHEE
ULFRQRVFLPHQWR GL PDQVLRQL VXSHULRUL

4XHVWR SXQWR VFRQRGR OD &LVDO H OD &JLO q XGSDWV DWULH FROWR LPSF
KDQQR FKLHVWR DL FRPPLVVDUL OLTXLGDWRUL GL 5HVLGHQWL - J J PPRELOLDI
FKH OD ORUR JHVWLRQH VL FRQFOXGD H SULPD FKH SDUWD LO QXRYR DILGD
GHO VHUYLJLR GL UDFFRWD GHL ULILXWL 6u DO 8L5RORS 5195 HQWR H DVVHJ
PDQVLRQL VXSHULRUL GLFRQR L VLQGGDFDWL D SDWR SHU2'FKH YHOJQR I
GL VHOHJLRQH SXEEOLFD H FRQ GLULWWR D FODXVRYLGL VWDELOLJDUH JLRQH
SRVVRQR HVLJHUH GLULWWR GL FRQYHUVLRQH LQ WILPSRULQGHWHUPLQDWR a

1HO FDVR QHO TXDOH TXHVWD RSHUD]LRQH QRQ GRYHVVH ULXVFLUH &HUFROG
 VLQGDGFDOL VL GRYUj SHU IRUJD ©ULGXUUH LO FDULFR GL ODYRUR GHOOIDW
 1XRUR \$PELHQWH H DSSRUWDUH DOFXQH PRGLLFKH DOO'DWXXDOH [RQL]D]L
 GL VHUYL]LR^a)LQRUD ULFRUGDQR DQFRUD JOL VWHVVL VLQGDGFDWL SHU IR
 GL UDFFRWD GHU ULILXLWL DGHJXDWR DOOH HVLJHQ]H GHU QXRUHVL 1XRUR
 DYYDOH GL SHUVRQDOH DVVXQWR D WHPSR GHWHUPLQDWR H WXWWDYLD SHU
 RUJDQL]DWLYH IHULH DUUHWUDWH PDODWWLH EUHYL R SUROXQJDWH ULSR
 q LQ FRQGL]LRQH GL DVVROYHUH D WXWWL JOL DGHPSLPHQWL GL XQ VHUYL]L
 DOWDPHQWH TXDOLILFDWR VH QRQ ULFRUHQGR D FRQGL]LRQL VWUHVVDQWL
 RSHUDWRUL DWWXDOL^a (SURSULR SHU TXHVWH UDJLRQL Fq ©OD QHFHVVL
 FRQFRUGDWL H XUJHQWL VLD GL WLSR VWUXWWXUDOL VLD GL WLSR RUJDQL]

1HL JL RUQL VFRUVL GXQTXH VL q SDUODWR SURSULR GL TXHVWL WHPL
 QHO FRUVR GL XQ LQFRQWUR WUD L VLQGDGFDWL H L FRPPLVVDUL OLTXLGDWF
 \$PELHQWH H VHPEUD FKH DO WHUPLQH GHO FRQIURQWR L GXH FRPPLVVDUL
 ORUR SLHQD GLVSRQLELOLWj SHU ULYHGHUH OH VFHOWH IDWWH VLQR D TXH
 DVVHFRQGDUH FRVU OH ULFKLHVWH GHOO &LVDO H GHOO &JLO

DSULOH

'\$/ :(%

3URPRGWR7DE

'LYHQWD PLOLI (FFR TXDQWR : 1RYLWj RFFKL
 DQQL (FFR FR LPSLDQWR GHC SURJUHVVLYL I
 IDWWR GRYUHEEH FRV WXWWL JOL H[V
 IRUH[H]FOXVLY FRP '(17\$/03/\$176 - 6SRQ 2FFKLDOL LW

1XRYR 5HQDXC ,EULGR 6F *LRFD FRQ L W.
 &\$3785 7DNH \ ORGHOO LQ 8V GLYHQWD XQ P
 DOWHUQDWLYH \$XWR ,EULGH SLHQR GL ILFK
 5HQDXOW 0\MDFNSRW FRP ,O

7XWWL L^a

6FHJOL OD FLWWj R OD SURY

6ROR FLVWR SURYLQFLD

6FHJOL

RSSXUH WURYD XQ ILOP

RSSXUH LQVHI

6HJXLFL VX

67\$6(5\$,1 79

6ROLWL LJQRWL ,O 5L

%RVV LQ LQFRJQLWR
 6WDJLRQH (S

3(5&256,

4XHVWR VLWR XLWLOLJJD FRNLH GL SULPD H GL WHUJD SDUWH \$HU \$FFHWW
YXRL VDSHUQH GL SL» R QHJDUH LO FRQVLFVFRK WXGHQGR FXGHVFR
VFRUUHQGR TXHVWD SDJLQD FOLFFDQGR VX XQ OLQN R SURVHJXHQGR OD QD
DOO XVR GH L FRNLH

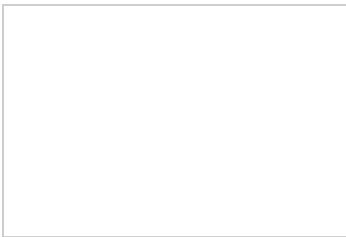
6(59, - & 2168/(1=\$\$4 ', 3, =-\$266, & 85\$72580 & \$(1'\$5,2 6&2/\$67, & 2 5LFHUFD SHUVR & HU

+20(*8, '('.9(17\$5(,16(*1\$176&\$'(1=(', '\$77, & \$ 6(*5(7(5, \$(%22. 25,(17\$0(172 (\$/7(51\$1=

63(&, \$ ORELOLW¢*UDGXDWRULD \$LQVHGHQGR QFRUVR D&RQVWDLW GLU&JHQWL

\$QLHI DXPHQWDQR JOL DOXQQL VWUDQLHUL PD PDQFDQR
FKH GRYUHEEHUR LQVHJQDUH D ORUR OÎLWDOLDQR
GL UHGDJLRQH

7ZHWW



\$QLHI È &UHVFH LO QXPHUR GL VWXGHQWL VWUDQLHUL
DOOÎLQWHUQR GHOH QRVWUH DXOH PD QRQ Fîª
XQÎDGHJXDWD FRUULVSRQGHQJD GL GRFHQWL
VSHFLDOLJJDWL LQ JUDGR GL YHQLUH LQFRQWUR DOOH ORI
HVLJHQJH FRPH ULSRUWD LQIDWWL 7XWWRVFXROD GDL
GDWL UHVL QRWL GDO 0LXU VXJOL DOXQQL FRQ
FLWWDGLQDQJD QRQ LWDOLDQD QHOOÎDQQR VFRODVWLFER

HPUJH FKH ðJOL VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQJD QRQ LWDOLDQD FKH '
EDQFKL GHOH QRVWUH VFXROH VRQR PLOD LO GHOOD SRSROD]LRQH VW
FRPSOHVVLYD PLOD LQ SL» ULVSHWWR DOOÎDQQR VFRODVWLFER SUHFHGHQWHI

/HJJHUPHQWH VXSHULRUH ULVXOWD OD TXRWD GH L PDVFKL ULVSHWWR DOO
1HOOÎXOWLPR DQQR OD FUHVFLWDª VWDWD GL XQLW¢ /D /RPEDUGL
UHJLRQH FKH UHJLVWUD XQ PDJJLRU QXPHUR GL VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQJ
FLUFD PHQWUH OD TXRWD SL» EDVVD VL ULVFRQWUD ðLQ &DPSDQLD 'LHI
SL» UDSSUHVHQWDWH SULPD IUD WXWWH OD 5RPDQLD VHJXLWD GD \$OED
0DURFFR &LQD)LOLSSLQH ,QGLD H 0ROGDYLD ULVSHWWLYDPHC
8FUDLQD 3DNLVWDQ HG (JLWWR WXWWH DO ,O GHOH DOXQQH I
FKH KD FRQVHJXLWR OD OLFHQJD GHOOD VFXROD VHFRQGDULD GL , JUDGR KD V
JOL VWXGL OÎ KD VFHOWR XQ OLFHR XQ LVWLWXWR WHFQLFR R SURIHVVL
VFHOWR XQ SHUFRUVR GL IRUPD]LRQH SURIHVVLQRDOH UHJLRQDOH 6RQR TXLQ
VWXGHQWHVVH H JOL VWXGHQWL FRQ FLWWDGLQDQJD QRQ LWDOLDQD FKH IUHT
VHFRQGDULH GL , JUDGR LO GHOOD SRSROD]LRQH VWXGHQWHVFD WRWDOH

&HUWDPHQWH VLDPR GLQDQJL DG XQ IHQRPHQR QD]LRQDOH LQ SHUHQQH FUHV
ULFKLHGHEEH XQ DGHJXDPHQWR GHO SHUVRQDOH VFRODVWLFER 0DUFHOOR 3I
QD]LRQDOH \$QLHI H VHJLVWDULR FRQIHGHUODOH &LVDO FRPPHQWD OD QRWL]LD
FKH ðQHVVXQR QH SDUOD PD TXHVWL DOXQQL QRQ LWDOLDQL VRQR VHQJD LQ
VSHFLDOLJJDWR ,QIDWWL TXDVL LO GHOOD QRVWUD DWWXDOH SRSROD]LRQH

Codice abbonamento: 125183

VWUDQLHUR WXWWDYLD D GXH DQQL GDO '35 H GDOOÎXOWLPR FRQFRUVR
SDUWH OD FODVVH GL FRQFRUVR SHU OÎLQVHJQDPHQWR GL LWDOLDQR DG DOXC
DEELD IDWR UHJLVWUDUH FHQWLQDLD GL YLQFLWRULÑ

Ð&RQ OH XOWLPH LQGLFDJLRQL PLQLVWHULDOL VXJOL RUJDQLFL È FRQWLQXD L
DXWRQRPR È OÎXQLFD QRYLWç GL ULOLHYR ^a DYHUH LQWURGRWWR QHO &SLD XC
ÍSRRHQJLDPHQWRÎ PD ^a OD FODVVLFD JRFFLD QHO PDUH JOL DOXQQL LQIDWWI
SL» ULVSHWWR DOOÎDQQR SDVVDWR H ELVRJQD SHQVDUH D XQÎLPSOHPHQWDJLR
GRFHQJD VSHFLDOLJJDWH LQ TXHVWD GLVFLSOLQD \$VVXPHQGR GH L GRFHQWL JI
FKH QRQ DVSHWWDQR DOWUR GL HVVHUH DVVXQWL SHU PHWWHUVL DO ODYRUR
SXEEOLFKNÑ

,VFULYLWL DOOD QHZVOHWWHU GL 2ULJJRQWH6FXROD

5LFHYL RJQL VHUD QHOOD WXD FVDHOOD GL SRVWD XQD H PDLO FRQ WXWWL JC
GHO QHWZRUN GL RULJJRQWHVFXROD LW

DSULOH

UHGDJLRQH

9HUVLRQH

VWDPSDELOH

\$UJRPHQDYLHI

\$5*20(17,

\$OWHUQDQJD VFXROD	ODQLHUR	DVVHJQDJLRQL SURYYL	SRJLH
FRQFRUVR D FDWWHGUBRQFRUVR	GRFHQWL	FRQVXOHQJD	&RQWUDWWR
'LGDWWLFD	GLSORPD PDJLVWUDOH	'LULJHQWL VFRODVWLFHGLLOLJLD	VFRODVWLF
HVDPL GL VWDWR , JUDGR	PDJLRQH GRFHQWL	JUDGXDWRULH DG HVDXULDPHQWR	RULH GL LVW
LPPLVLRQL LQ UXROR	LQYDOVL	/D %XRQD VFXROD	OHWWHUH LQ UHGDJLR
PHULWR	ORELOLWç	QHRLPPHVVL LQ UXROR	2UJDQLFL
3HQVLRQL	3UHFDULDWR	UHFOXWDPHQWR	5LIRUPH
VFDWWL GL DQJLDQLWç	6FXROH QRQ VWDWDOL	6RVWHJQR +DQGLFDS	VWDWLVLVFKH
VWLSHQGLR	6WXGHQWL	VXSSOHQJH	WDJOL

5(7()), 1 & 20

'DWD
3DJLQD
)RJOLR

5(7()), 1 & 20

'DWD
3DJLQD
)RJOLR



5(7()), 1 & 20

'DWD
3DJLQD
)RJOLR

5(7()), 1 & 20

'DWD
3DJLQD
)RJOLR





