

# Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	<b>Rubrica Francesco Cavallaro</b>			
.	AskaneWS	25/02/2019	<i>PENSIONI, CISAL: BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE</i>	3
.	Adnkronos	25/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	4
	Opinione.it	25/02/2019	<i>CAVALLARO (CISAL): BENE QUOTA 100, MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE</i>	5
	Ladiscussione.com	26/02/2019	<i>PENSIONI, CAVALLARO (CISAL): BENE QUOTA 100, MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA</i>	6
	Oggitreviso.it	26/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'.</i>	7
	Nuovarassegna.it	26/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	8
	Paginemonaci.it	26/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	9
	Today.it	26/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	10
	CataniaOggi.It	25/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	11
	Ildenaro.it	25/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA</i>	12
	Ildubbio.news	25/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA</i>	13
	It.finance.yahoo.com	25/02/2019	<i>PENSIONI, CISAL: BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA DEFINITIVA</i>	14
	Olbianotizie.it	25/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	15
	SassariNotizie.com	25/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	16
	Lusciano.Virgilio.It	25/02/2019	<i>PENSIONI: CAVALLARO, CISAL., 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA'</i>	17
	Strill.it	25/02/2019	<i>PENSIONI, CAVALLARO (CISAL): "BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE"</i>	18
	Zoom24.it	25/02/2019	<i>PENSIONI, CAVALLARO (CISAL): "BENE QUOTA 100, MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA"</i>	19
	Cisal.Org	25/02/2019	<i>PENSIONI, CAVALLARO: BENE QUOTA 100, MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA</i>	21
	<b>Rubrica Cisal: stampa</b>			
45	Italia Oggi	26/02/2019	<i>ANAS, UNA SCOMMESSA VINCENTE</i>	22
45	Italia Oggi	26/02/2019	<i>QUOTA 100, SERVE PIU' ATTENZIONE PER CHI EFFETTUA LAVORI GRAVOSI</i>	23
11	Il Messaggero	26/02/2019	<i>SU QUOTA 100 IL GOVERNO APRE A SCONTI PER LE DONNE CON FIGLI (R.ec.)</i>	24
21	Alto Adige	26/02/2019	<i>POSTE, RECAPITO ANTICIPATO SI CONSEGNA UN'ORA PRIMA (D.Pasquali)</i>	26
18	Gazzetta del Sud	26/02/2019	<i>SCIOPERO ATM, I SINDACATI SPIEGANO LE LORO RAGIONI</i>	27
14	Torino Cronacaqui	26/02/2019	<i>BARRIERE EXTRA SUI NUOVI AUTOBUS 'E' PER LA SICUREZZA DEGLI AUTISTI"</i>	28
14	Torino Cronacaqui	26/02/2019	<i>BUGIE DI CARNEVALE DALLA DIVISIONE PARCHEGGI GTT "SIAMO STUFI DELLE MENZOGNE DEI CINQUE STEL</i>	29
	<b>Rubrica Cisal: web</b>			
	Agenparl.eu	26/02/2019	<i>DATA INIZIO: 18/03/2019 - SETTORE: TRASPORTO PUBBLICO LOCALE - RILEVANZA: AZIENDALE - REGIONE: CALAB</i>	30
	Agenparl.eu	26/02/2019	<i>DATA INIZIO: 18/03/2019 - SETTORE: TRASPORTO PUBBLICO LOCALE - RILEVANZA: AZIENDALE -...</i>	31
	Ilgazzettino.it	26/02/2019	<i>QUOTA 100, IL GOVERNO APRE A SCONTI PER LE DONNE CON FIGLI</i>	32

# Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
<b>Rubrica</b>	<b>Cisal: web</b>			
	Ilmessaggero.it	26/02/2019	<i>QUOTA 100, IL GOVERNO APRE A SCONTI PER LE DONNE CON FIGLI</i>	34
	Italiannetwork.it	26/02/2019	<i>SINDACATI ITALIANI NEL MONDO - PENSIONI - INCONTRO GOVERNO/SINDACATI SU RIFORMA</i>	36
	Italiaoggi.it	26/02/2019	<i>ANAS, UNA SCOMMESSA VINCENTE</i>	37
	Agenparl.eu	25/02/2019	<i>DATA INIZIO: 08/03/2019 - SETTORE: TRASPORTO PUBBLICO LOCALE - RILEVANZA: AZIENDALE - REGIONE: LAZIO</i>	38
	Ansa.it	25/02/2019	<i>LAVORATORI GTT DISTRIBUISCONO BUGIE</i>	39
	Borsaitaliana.it	25/02/2019	<i>PENSIONI: DURIGON A SINDACATI, BONTA' QUOTA 100 SANCITA DA RICHIESTE GIA' GIUNTE</i>	40
	CronacaQui.it	25/02/2019	<i>LAVORATORI GTT SUL PIEDE DI GUERRA: PER PROTESTA DISTRIBUISCONO LE "BUGIE" DI APPENDINO</i>	41
	Gazzettamolisanana.com	25/02/2019	<i>REGIONE MOLISE: IL TRASPORTO PUBBLICO E' PROSSIMO AL COLLASSO</i>	43
	Giornalelavoce.it	25/02/2019	<i>TORINO. LAVORATORI GTT PER PROTESTA DISTRIBUISCONO BUGIE</i>	45
	Ilmattino.it	25/02/2019	<i>SINDACATI E VERTICI, CLIMA TESO IN ANM, SI VA VERSO LO SCIOPERO L'8 MARZO</i>	47
	Ilnazionale.it	25/02/2019	<i>PROTESTA DI "CARNEVALE" DEI LAVORATORI DEI PARCHEGGI GTT SOTTO IL COMUNE: "CHIARA TIENI LE 'BUGIE'"</i>	48
	Italiaoggi.it	25/02/2019	<i>PENSIONI, IL GOVERNO PENSA A UNO SCONTO CONTRIBUTIVO PER LE MAMME</i>	50
	Lastampa.it	25/02/2019	<i>LA PROTESTA DEI LAVORATORI GTT DAVANTI AL MUNICIPIO</i>	52
	Lavoro.Gov.it	25/02/2019	<i>RIFORMA DELLE PENSIONI: DAL GOVERNO, APERTURA A UN TAVOLO DI DIALOGO CON LE ORGANIZZAZIONI SINDACALI</i>	53
	Lavorofisco.it	25/02/2019	<i>RIFORMA DELLE PENSIONI: DAL GOVERNO, APERTURA A UN TAVOLO DI DIALOGO CON LE ORGANIZZAZIONI SINDACALI</i>	55
	Lusciano.Virgilio.It	25/02/2019	<i>SINDACATI E VERTICI, CLIMA TESO IN ANM: SI VA VERSO LO SCIOPERO L'8 MARZO</i>	57
	Messinaoggi.it	25/02/2019	<i>ACQUE AGITATE IN ATM, SCIOPERO INDETTO PER L8 MARZO</i>	58
	Momentoitalia.it	25/02/2019	<i>QUOTA 100, DURIGON RICEVE I SINDACATI: «UN INCONTRO POSITIVO»</i>	59
	Msn.com/it	25/02/2019	<i>PENSIONI, IL GOVERNO PENSA A UNO SCONTO CONTRIBUTIVO PER LE MAMME</i>	61
	Occhiodinapoli.it	25/02/2019	<i>TRASPORTI, ANM E IL CLIMA TESO, SI VA VERSO LO SCIOPERO</i>	62
	Sicomunicazione.net	25/02/2019	<i>«CHIAREZZA O SCIOPERO», LAPPELLO DEI SINDACATI ALLANM</i>	63
	Torinoggi.it	25/02/2019	<i>PROTESTA DI "CARNEVALE" DEI LAVORATORI DEI PARCHEGGI GTT SOTTO IL COMUNE: "CHIARA TIENI LE 'BUGIE'"</i>	65
	Torinosportiva.it	25/02/2019	<i>PROTESTA DI "CARNEVALE" DEI LAVORATORI DEI PARCHEGGI GTT SOTTO IL COMUNE: "CHIARA TIENI LE 'BUGIE'"</i>	67

## Pensioni, **Cisal**: bene quota 100 ma serve riforma strutturale

"Confronto odierno sia avvio revisione del sistema"

Roma, 25 feb. (askanews) - "All' Italia serve con urgenza una vera riforma previdenziale. La **CISAL**, pur apprezzando la Quota 100 come misura utile ad arginare alcune falle del sistema, auspica che il Governo affronti con urgenza l' ambito pensionistico nel suo complesso. Tutti i problemi oggi riconducibili a specifiche categorie di lavoratori - dalle donne, a chi ha svolto mansioni usuranti o si è precocemente inserito nel mondo del lavoro, dai disabili agli esodati - derivano infatti da un quadro normativo profondamente inadeguato, figlio, nei propri aspetti deteriori, delle riforme Dini e Fornero. La prima, foriera del calcolo contributivo, la seconda, dell' allungamento dell' età pensionabile in base al discutibile criterio dell' aspettativa di vita".

E' quanto ha dichiarato questa mattina Francesco Cavallaro, Segretario Generale della **CISAL**, nel corso dell' incontro con il Sottosegretario Durlingon, in materia pensionistica, presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.

"Riconosciamo al Governo di avere posto in essere, con la sperimentazione della Quota 100, il migliore intervento auspicabile per mitigare gli effetti delle politiche restrittive, se non punitive, subite negli ultimi anni da lavoratori e pensionati. Ci auguriamo tuttavia che il confronto odierno - ha precisato il Segretario - rappresenti l' avvio di un percorso di revisione profonda dell' intero sistema previdenziale. Solo la riapertura di un dialogo serrato con le parti sociali può garantire una risposta equa e pragmatica alle istanze dei cittadini italiani, contribuendo ad assorbire l' impatto del crescente disagio derivante dall' applicazione del solo calcolo contributivo".

PENSIONI: CAVALLARO (CISAL), 'BENE QUOTA 100 MA SERVE RIFORMA STRUTTURALE DEFINITIVA' =

Roma, 25 feb. (Adnkronos/Labitalia) - ''All'Italia serve con urgenza una vera riforma previdenziale. La **Cisal**, pur apprezzando la 'Quota 100' come misura utile ad arginare alcune falle del sistema, auspica che il governo affronti con urgenza l'ambito pensionistico nel suo complesso. Tutti i problemi oggi riconducibili a specifiche categorie di lavoratori, dalle donne a chi ha svolto mansioni usuranti o si è precocemente inserito nel mondo del lavoro, dai disabili agli esodati, derivano infatti da un quadro normativo profondamente inadeguato, figlio, nei propri aspetti deteriori, delle riforme Dini e Fornero. La prima, foriera del calcolo contributivo, la seconda dell'allungamento dell'età pensionabile in base al discutibile criterio dell'aspettativa di vita''. E' quanto ha dichiarato questa mattina Francesco Cavallaro, segretario generale della **Cisal**, nel corso dell'incontro con il sottosegretario Claudio Durlingon, in materia pensionistica, presso il ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.

''Riconosciamo al governo di avere posto in essere, con la sperimentazione della 'Quota 100', il migliore intervento auspicabile per mitigare gli effetti delle politiche restrittive, se non punitive, subite negli ultimi anni da lavoratori e pensionati'', ha aggiunto.

''Ci auguriamo tuttavia che il confronto odierno - ha precisato il segretario - rappresenti l'avvio di un percorso di revisione profonda dell'intero sistema previdenziale. Solo la riapertura di un dialogo serrato con le parti sociali può garantire una risposta equa e pragmatica alle istanze dei cittadini italiani, contribuendo ad assorbire l'impatto del crescente disagio derivante dall'applicazione del solo calcolo contributivo''.

(Lab/Adnkronos)

" GGKIS a^K >FFa\_>Im\$!Su>Gx a\_o>ooS

\$. " \$" 17 0 \$ , " \$ \$, " \$" 7 " 1

\$! 1\$/ , \$ 1 "\$ \$! 01 / 2 12/ 8 Ä 1 0\$ 1

+1/( (&101/Ø\$

7 /\$ Ä 0 Ä - " .2\$1 f , , - !  
0 /7 / \$/! 01/2112/

F 4GFC\KQPG

HGDDTCK

È\$NÆØVCNKC UGTXG EQP WTIGP\C WPC XGTC TKH  
CRRTG\CPFQ NC 3WQVC EQOG OKUWTC WVKNG  
UKUVGOC CWURKEC EJG KN \*QXGTPQ CHHTQPVK E  
RGPVKQPKUVKEQ PGN UWQ EQORNGUUQ 6WVVK K  
URGEKHKEJG ECVGIQTKG FK NCXQTCVQTK FCNNG  
WUWTCPVK Q UK ¥ RTGEQEGOGPVG KPUGTKVQ PGN  
CINK GUQFCVK FGTXCPQ KPHCVVK FC WP SWCFT  
KPCFGIWCVQ HKINKQ PGK RTQRTK CURGVVK FGVC  
)QTPGTQ .C RTKOC HQTGTC FGN ECNEQNQ EQPV  
FGNÆCENNWPICOGPVQ FGNÆGV• RGPVKQPCDKNG  
FGNÆCURGVVVCVKXC FK XKVCÉ

% SWCPVQ JC FKEJKCTCVQ SWGUV CVCVKPC )TCP  
IGPGTCNG FGNNC &KUCN PGN EGTUQ FGNÆKPEQI

'WTKPIQP KP OCVGTC RGPVKQPKUVKEC RTGUUQ KN /KPKUVGTQ FGN .CXQTQ G FGN

È4KEQPQUEKCOQ CN \*QXGTPQ FK CXGTG RQUVQ KP GUUGTG EQP NC URGTKOGPVC\KC  
RGT OKVKICTG INK GHHGVVK FGNNG RQNKVKEJG TGUVTKVVKXG UG PQP RWPVKVKXG L  
VWVVCXKC EJG KN EQPHTQPVQ QFKGTPQ JC RTGEKUCVQ KN UGITGVCTKQ TCRRTGU  
UKUVGOC RTGXXKFGP\KCNG 5QNQ NC TKCRGTVWTC FK WP FKCNIQ UGTTCVQ EQP NG F  
CNNG KUVCP\G FGK EKVVCFKPK KVCNKCPK EQPVTKDWGPFQ CF CUUQTDKTG NÆKORCV  
ECNEQNQ EQPVTKDWVVKXQÉ

OL SLDFH TXHVWD 3DRJLQID

+20( &+, 6,\$0238%/ / , &,78-217\$77,35,9\$ &< 32/, &<

+20( 32/,7,&\$ (&2120,\$ 62&,(7- /\$9252 6\$1,7- &8/785\$ (67(5, (8523\$ 9\$7,&\$12 \$0%,(17( '\$/ 7(55,725,2 \$778\$/,7-

0 # 1 2 %

6HL TXRPH /DYRUR3HQVLRQL &DYD OODUR &,6\$D VEHQH UXRRWDPD VWUXWWX

&HUF D

-K\_mSa\_S£ >u>\\>la>' m1Klψk FSK  
molpoopi>\\K|KPS\_SoSu>

3XEEOLFDRURQ )HEEUDLR GL 5HGDJLRQH &RPPHQWD SHU S

9RWD TXHVWR DUWLFRORWL 6WDPS(DLO

5RPD IHEEUDLR ± 3\$001,WDOLD VHUYH FRQ XUJHQ  
/D &.6\$/ SXU DSSUHJJDQGR OD 4XRWD FRPH PLVXUD X  
VLVWHPD DXVSLFD FKH LO \*RYHUQR DIIURQWL FRQ XUJ  
FRPSOHVVR 7XWWL L SUREOHPL RJJL ULFRQGXFLELOL D  
GRQQH D FKL KD VYROWR PDQVLRQL XVXUDQWL R VL q  
ODYRUR GD L GLVDELOL DJOL HVRGDWL GHULYDQR LQI  
LQDGHJXDWR ILJOLR QHL SURSUL DVSHWWL GHHWLRU  
IRULHUD GHO FDOFROR FRQWULEXWLYR OD VHFRQGD C  
EDVH DO GLVFXWLELOH FULWHULR GHOO1DVSHWWDWLYD  
)UDQFHVFR &DYDOODUR 6HJUHWDULR \*HQHUDOH GHOOD &.6\$/ QHO FRUVR GH  
SHQVLRQLVWLF D SUHVVR LO 0LQLVWHUR GHO /DYRUR H GHOOH 3ROLWLFKH 6F  
OD VSHULPHQWDJLRQH GHOOD 4XRWD LO PLJOLRUH LQWHUYHQWR DXVSLFD  
SXQLWLYH VXELWH QHJOL XOWLPL DQQL GD ODYRUDWRUL H SHQVLRQDWL &L  
6HJUHWDULR UDSSUHVVHQLW O1DYLLR GL XQ SHUFRUVR GL UHYLVLRQH SURIR  
GLDORJR VHUUDWR FRQ OH SDUWL VRFLDOL SXz JDUDQWLUH XQD ULVSRVWD H  
DG DVVRUELUH O1LPSDWWR GHO FUHVHFWH GLVDJLR GHULYDQWH GDOO1DSS  
7ZHWW

/HWWRYROWH

\$OWUR LQ TXHVWR 4XRWDJRUH UHGGLWR GL FLWVDGLQDQJD &DYDOODUR &.6\$  
/DYRUR H DO 3DHVH

> mGS> p\_ Ga^^K\_oa

\$VVLFXUDWL GL LQVHULUH OH LQIRUPDJLRQL QHFHVVDULH RYH LQGLFDWR  
&RGLFH +70/ QRQ q SHUPHVVR

1RPH (PDLO 85/ GHO VLWR ZHE

OHVVDJJLR

[Empty text box]

'LJLWD OH GXH SDUROH FKH OHJJL VRWWR

6HJQDOD QRWHJLDDOD HYHXWROLF5HGDJI

)ROORZ #RJ 0L SLDHFH

YHODWXUH GLTØØMHL VHUHQRVHUHQR

IHEUDLR

35,0\$	3\$*,1\$	125' (67	,7\$/, \$	(67(5,	63257	\$(1'\$	\$ 7\$92/\$	%(1(66(5(	/\$9252	\$0%,(17(
/\$9252 5LFHUF D /DYRUR										
0(7(2 &\$6\$ &,1(0\$ 1(:6/(77(5 180(5, 87, /										

2JJL7UHYDYRUR

-K\_mSa\_Sø >u>\\>la ' Sm &RQGL 7ZHI FK\_K  
molpoopl>\K IK•\_SoSu>-"

\$GQ.URQRV RPPHQWL

5RPD IHE /DELWDOLD 3\$001,WDOLD VHUYH FRQ XUJHQJD XQD YHUDULIRUPD S  
 SXU DSSUHJJDQGR OD 4XRWD FRPH PLVXUD XWLOH DG DUJLQDUH DOFXOH IDOOH  
 LO JRYHUQR DIIURQWL FRQ XUJHQJD ODPDELWR SHQVLRQLVWLFWR QHO VXRFRPSOHVVI  
 ULFRQGXFLELOL D VSHFLILFKH FDWHJRULH GL ODYRUDWRUL GDOOH GRQQH D FKL KD  
 q SUHFRFHPHQWH LQVHULWR QHO PRQR GHO ODYRUR GDL GLVDELOL DJOL HVRGDW  
 TXDGUR QRUPDWLYR SURIRQGDPHQWH LQDGHJXDWR ILJOLR QHL SURSUL DVSHWWL (H  
 )RUQHUR /D SULPD IRULHUD GHO FDOFROR FRQWULEXWLR 5RFHUFDFDYRUR OOD  
 SHQVLRQDELOH LQ EDVH DO GLVFXWLELOH FULWHULR GHOO DVSHWWDWLYD GL YLWI  
 PDWWLQD )UDQFHVFR &DYDOOD UR VHJUHWDULR JHQHUDOH GHOD &LYDO QHO FRU  
 VRWWRVHJUHWDULR &ODXGLR 'XULQJRQ LQ PDWHULD SHQVLRQLVWLFWR SURSULR LQ  
 3ROLWLFKH 6RFLDOL

35LFRQRVFLDPR DO JRYHUQR GL DYHUH SRVWR LQ HVVHUH FRQ OD VSHULPHQWDJLR  
 PLJOLRUH LQWHUYHQWR DXVSLFDELOH SHU PLWLJDUH JOL HHHFWLDGHOOH SROLWLF  
 VXELWH QHJOL XOWLPL DQQL GD ODYRUDWRUL H SHQVLRQDWL KD DJJLXQWR

&L DXJXULDPR WXWWDYLD FKH LO FRQIURQWR RGLHUQR KD SUHFLVDWR LO VHJUH  
 XQ SHUFRUVR GL UHYLVLRQH SURIRQGD GHOO LQWHUR VLVWHPD SUHYLGHQJLDQH 6  
 GLDORJR VHUUDWR FRQ OH SDUWL VRFLDOL SXZ JDUDQWLUH XQD ULVSRVWD HTXD H  
 FLWWDGLQL LWDOLDQL FRQWULEXHQR DG DVVRUELH OLPDWWR GHO FUHVHQW  
 GDOOD DSSOLFJLRQH GHO VROR FDOFROR FRQWULEXWLYR'



\$GQ.URQRV

&RPPHQWD TXHVWR DUWLFORR FRPPHQWL

3OHDVH HQDEOH -DYDFRURHQWWRSRZHQHVKEL'LVTVV

Codice abbonamento: 125183

7.60/( 0(95 5ECPW &QPHKPFWUVTKC 5CTFGIPCì

&GTEC PGN UI

&410\$&\$ (&101/Ø\$ &\$5\$ (56(4Ø 21.Ø6Ø&\$52(66\$&1.Ø 52146 6(&01.1\*Ø\$ 5\$.76(

5(Ø Ø+QOQ &TQPcEØGPIUKQPK &CXCNNCTQ &KUCN ÅDGGP 3WQVC OC UGTGXG TKHQTOC UVTWVVWTCNG

&10\*4\$67.\$<Ø10Ø

5GK KN XKUKVVCVQTG PWOGTQ 0QP ¥ WPQ UEJGT)Q  
ØN PQUVTQ UKUVGOC TCPFQO VK JC UEGNVQ EØØ ØQØUKDKNØ  
XKPEKVQTG GUENW &KXCFKWP ØWQPQ

10.ØØ(

ØØ&&\$37Ø

//D)DEEULFD'HL

2GPIUKQPK %CXCNNCTQ %KUCN "DGGP 3WQVC OC UGTGXG  
TKHQTOC UVTWVVWTCNG FGHKPKVKXC•

27%%.Ø&\$61 Ø.

&410\$.

4QOC HGD .CDKVCNKC Å È\$NNÆØVCNKC UGTGXG EQP WTIGP\C WPC XGTC TKHQTOC  
&KUCN RWT CRRTG\C\PFQ NC Å3WQVC Æ EQOG OKUWTC WVKNG CF CTIKPCTG CNEWP  
UKUVGOC CWURKEC EJG KN IQXGTPQ CHHTQPVK EQP WTIGP\C NÆCODKVQ RGPUKQPKU'  
EQORNGUUQ 6WVVK K RTQDNGOK QIIK TKE ØPFWEKDKVKELONG EKHKHEJG ECVGIQTKG FV  
QTKIKPCNG

)QPVCØFC[ KV Å &TQPCEC

7.60/Ø \$46Ø&1.Ø

è  
9GNHCTG NC TKE  
FKUQTICPK\C\KQF  
RTQDNGOC Ì IGUV

è  
8KPQ 8KPCTKWU  
GPQVGEJG KP ETG

è  
5ECPW %QPHKPF'  
5CTFGIPC —\$WQ  
EQPXGTIGP\C FK F  
5QNKPCU"

è  
4KHQTPKOGPVK DI  
6GTOG

è  
2GPIUKQPK %CXC  
"DGGP 3WQVC  
TKHQTOC UVTWVV  
FGHKPKVKXC•



2164(%%( Ø06(4(55\$46Ø \$0&+(

è è  
(QQF RCUVC VTC RTQFCPVK8RRØ TKWU I  
CRRTG\C\VK CN OQPFØ GPQVGEJG KP ETG I  
PWQXG VGPFGP\G RTQFWVVKXG

è  
ØGNNG EQUVTW\IKQPK RGTUK  
ØKNC RQUVK FK NCXQTQ KP  
CPPK

.\$8( \$ 4(2.;

;QWT &QOOGPV



,6&2

/\$9252

(&2120,\$

67\$5783

/(\*\$)/( 62&,(7\$5,2

&(5&\$ ,1 \$5&+,9

### 3HQVLRQL &DYDOODUR &LVD VHUYH ULIRUPD VWUXWWXUD

5RPD IHE /DELWDOLD 3\$OO,WDOLD VHUYH FRG  
&LYDO SXU DSSUH]]DQGR OD 4XRWD FRPH PLVXUD  
DXVSLFD FKH LO JRYHUQR DIIURQWL FRQ XUJHQJD O]]  
SUREOHPL RJJL ULFRQGXFLELOL D VSHFLILFKH FDWH  
PDQVLRQL XVXUDQWL R VL SUHFRFHPHQWH LQVHULWR  
GHULYDQR LQIDWWL GD XQ TXDGUR QRUPDWLYR SURIR  
GHWHLRUL GHOOH ULIRUPH 'LQL H )RUQHUR /D SULI  
GHOO]]DOOXQJDPHQWR GHOO]]HW SHQVLRQDELOH LQ ED  
(]] TXDQWR KD GLFKLDUDWR TXHVWD PDWWLQD )UDQFI  
QHO FRUVR GHOO]]LQFRQWR FRQ LO VRWWRVHJUHW  
SUHVVR LO PLQLVWHUR GHO /DYRUR H GHOOH 3ROLWLFK

35LFRQRVFLDPR DO JRYHUQR GL DYHUH SRVWR LQ HVV  
LO PLJOLRUH LQWHUYHQWR DXVSLFDELOH SHU PLWL  
SXQLWLYH VXELWH QHJOL XOWLPL DQQL GD ODYRUDWF

&L DXJULDPR WXWWDYLD FKH LO FRQIURQWR RGL  
O]]DYLR GL XQ SHUFRUVR GL UHYLVLRQH SURIRQ  
ULDSHUWXUD GL XQ GLDORJR VHUUDWR FRQ OH SE  
SUDJPDWLFD DOOH LVWDQ]]H GHL FLWWDGLQL LWDOLDQ  
GLVDJLR GHULYDQWH GDOO]]DSSOLF]]LRQH GHO VROR F

\$GQRQ

TODAY



\$ & & (' ,

/DYRUR

3HQVLRQL &DYDOODUR &L  
PD VHUYH ULIRUPD VWUXWW

5HGDJLRQH  
IHEEUDLR

5RPD IHE /DELWDOLD '\$OO•,WDOLD VHUYH FRQ XUJHQJD XQD YHU  
SUHYLGHQJLDOH /D &LVDO SXU DSSUHJJDQGR OD 'XRPD HQWDJLRPH (P  
XWLOH DG DUJLQDUH DOFXQH IDOOH GHO VLVWHPD DXVSLYDGLWDPDLR  
XUJHQJD O•DPELWR SHQVLRQLVWLFRR QHO VXR FRPSOHVVR 7XWWL L SURE  
ULFRQGXFLELOL D VSHFLILFKH FDWHJRULH GL ODYRUD RUDYDGLWDPDLR  
PDQVLRQL XVXUDQWL R VL v SUHFRFHPHQWH LQVHULWR GHO DUHH FROSLWH  
GLVDELOL DJOL HVRGDWL GHULYDQR LQIDWWL GD XQ 'YDGR QRUPDWLY  
LQDGHJXDWR ILJOLR QHL SURSUL DVSHWWL GHWHULRUL GHOOH ULIRUP  
SULPD IRULHUD GHO FDOFROR FRQWULEXWLYR OD VH'ROGD GHO DDOX  
SHQVLRQDELOH LQ EDVH DO GLVFXWLELOH FULWHULR GHOO•DVSHWWDWL  
GLFKLDUDWR TXHVWD PDWWLQD )UDQFHVFR &DYDOODUR VHJHWDULR JH  
QHO FRUVR GHOO•LQFRQWUR FRQ LO VRWVRVHJHWDULR &ODXGLR 'XULC  
SHQVLRQLVWLFDD SUHVVR LO PLQLVWHUR GHO /DYRUR H GHOOH 3ROLWLF

1RWLJLH 3RSRODUL

'5LFRQRVFLDPR DO JRYHUQR GL DYHUH SRVWR LQ HVVHUH FRQ OD VSHUI  
GHOOH 4XRWD LO PLJOLRUH LQWHUYHQWR DXVSLYDGLWDPDLR  
SROLWLFKH UHVWULWWLYH VH QRQ SXQLWLYH VXLWH QHJOL XOWLPL D  
SHQVLRQDWL KD DJJLXQWR

3IDV 9HQHWR SL» GLDEHWH  
DQRPDOLH LQ DUHH FROSLWH

&L DXJXULDPR WXWWDYLD FKH LO FRQIURQWR RGLHUQR KD SUHELVDWF  
UDSSUHVHQWL O•DYLLR GL XQ SHUFRUVR GL UHYLFRQWL SURIRQGD GHOO  
SUHYLGHQJLDOH 6ROR OD ULDSHUWXUD GL XQ GDOO•DSSOLFJLRQH  
JDUDQWLUH XQD ULVSRVWD HTXD H SUDJPDWLFDD DOOH LVWDQJH GHL FLV  
FRQWULEXHQGR DG DVVRUELUH O•LPSDWWR GHO FUHVHQWH GLVDJLR GH  
GDOO•DSSOLFJLRQH GHO VROR FDOFROR FRQWULEXWLYR“

\$UJRPHQWLDYRUR

3ULYDF\ H FRRNLH 4XHVWR VLWR XLWOLJJD FRRNLH &RQLXQDQGR D XLWOLJJDUH TXHVWR VLWR ZHE  
3HU XOWHULRUL LQIRUPDJLRQL DQFKH VX FRWURDORBYGHVXERRRNLHLOHJJL TXL \$FFHWWD H

+1/( &410\$\$ 00 &06600 (80'(0<\$00 50&0.040/1 20\$01

+QOG \$FPMTQPQUGDDTCKQ &CXCNNCTQ &KUCN ADGPG 3WQVC OC UGTGX TKHQTOC UVTWVWVWTCNG FGHPKVKXCÆ

S'0-41015

\$TVKEQNK 1

2G PUKQPK &CXCNNCTQ &KUCN ADGPG 3W  
OC UGTGX TKHQTOC UVTWVWVWTCNG FGHPKVKXCÆ

F\$FPMTQPQUGDDTCKQ

0L SLD



5LIRUQLPHQWL ELR D 5DSRODQR  
)GDDTCKQ

3HQVLRQL &DYDOODUR &LVDO  
PD VHUYH ULIRUPD VWUXWXXUD  
)GDDTCKQ

)RRG SDVWD WUD SURGRWWL S  
PRQGR QXRYH WHQGQHJH SURG  
)GDDTCKQ

ODILD ODQQLQR µGD SJ RIIHVH  
LQLXULH KD GDWR FROSR D UX  
DFFXVD  
)GDDTCKQ

5RPD IHE /DELWDOLD "\$OO ,WDOLD VHUYH FRQ XUJHQJD XOD YHUI ULIRUPD SUHYLGHOILD  
&LVDO SXU DSSUHJJDQGR OD 4XRWD FRPH PLVXUD XLWOLH DG RUPDORBYGHVXERRRNLHLOHJJL TXL  
VLVWHPD DXVSLFD FKH LO JRYHUQR DIURQWL FRQ XUJHQJD O DPELWR SHQVLRQLVWLFWR QHO  
FRPSOHVVR 7XWWL L SUREOHPL RJLL ULFRQGXFLELOL D VSHFLILKJH 5BWH JRUHPEDUGLD ODYRUPWR  
D FKL KD VYROWR PDQVLRQL XVXUDQWL R VL q SUHFRFHPHQWH LRUHPDORBYGHVXERRRNLHLOHJJL TXL  
GLVDELOL DJOL HVRGDWL GHULYDQR LQIDWWL GD XQ TXDGUR QRUPDWLYR SURIRQGDPHQWH LI  
ILJOLR QHL SURSUL DVSHWWL GHWHULRUL GHOOH ULIRUPH 'LQLHURUHQHUR YHPSUHPDJLRQH  
FRQWULEXWLYR OD VHFRQGD GHOO DOOXQJDPHQWR GHOO HWJ SHQVLRQLVWLFWR LQ EDVH DO GLY  
GHOO DVSHWWDWLYD GL YLWD" ( TXDQWR KD GLFKLDUDWR TXHVWD PDWVLQD )UDQFHVFR &DY  
VHJUHWDULR JHQHDOH GHOO &LVDO QHO FRUVR GHOO LQFRQWVDFRQD VQVFRQDUDUWR  
'XULQJRQ LQ PDWHULD SHQVLRQLVWLFWR SUHVVR LO PLQLVWHUR SHOH /DHRUR H GHOOH 3ROLWL  
5LFRQRVFLDPR DO JRYHUQR GL DYHUH SRVWR LQ HVVHUH FRQ OD VSHULPHQWDJLRQH GHOO  
LO PLJOLRUH LQWHUYHQWR DXVSLFDELOH SHU PLWLJDUH JOLOHODORBYGHVXERRRNLHLOHJJL TXL  
QRQ SXQLWLYH VXLWH QHJOL XOWLPL DQQL GD ODYRUDWRUL HQVLRQLVWLFWR RDJLLXQWR  
DXJULDPR WXWWDYLD FKH LO FRQIURQWR RGLHUQR KD SUHFLVDWR LO VHJUHWDULR UDSS  
GL XQ SHUFRUVR GL UHYLVLRQH SURIRQGD GHOO LQWHUR VLVWLFWR  
XQ GLDORJR VHUUDWR FRQ OH SDUWL VRFLDOL SXZ JDUDQWLUH  
LVWDQJH GHL FLWWDGLQL LWDOLDQL FRQWULEXHQGR DG DVVRU  
GHULYDQWH GDOO DSSOLFDJLRQH GHO VROR FDOFROR FRQWULEX

&RQWHQXWL 6 SRODDE

7ZHHW

FDWDQL #FDWDQLDRJLL  
LFR D &DWDQL %LVRJQD

6XY 3HXJHRW 6X )RUG )LHVWD I (FFR L ODYRUL SL  
PRWRUL (XUR GL (FRLQFHQV GD FDVD GD IDUH  
(FRWDVVD IUHH QR (FRWDVVD VROR FRQ LO &RP

Ø/24(5( /(4&\$6Ø &\$44Ø(4( &7.674( Ø0&(06Ø8Ø )7674\$ &410\$&+( 47%4Ø&+( \$.64( 5(<Ø10Ø

+QOG 4WDTKEG6PMTQPZGUPUKQPK &CXCNNCTQ &KUCN ÅDGPG 3WQVC OC UGTGXG TKHQTOC UVTWVVWTCNG F

4WDTK CFPMTQ NCXGTQ

( - # ) ( # , x 0 & & , ) x a # + YE & « P x 3/4 WPIXX  
/ ) . x y x x x ' x - , 0 x , # ) , '  
- . , / . . / , & x # ( # . # 0 ¿

'C KNFGPCTQ KØDDTCKQ

&QPFKXFK UW )CEGDØØM6GV UW 6YKVVGT (

+YEVHE 'SRJMRHYW)

+#\$)3  
\$\* ' ' ' / ' ) \$ ) \$  
\* / \* ( / \$ + \* ) 0 . ! \$ ) \*  
\$\* \* -  
# + ) ' \$ ) / \* -  
\*( + 0 / - ' + / \* + ‡ . & / \*  
./ ( + ) / \$ ' / - \* ) \* -  
\$ 0 \$ ) ! \* - ( 5 \$ \* ) \$  
\$ ) ! \* . / - † \$ /  
' \$ ' \$ ( \$ / / / ' ! \* )  
. / 5 ' \$ ( \$ / \$  
\$ 0 \$ ) ! \* - ( 5 \$ \* ) \$

5RPD IHE /DELWDOLD ± ³\$OO¶,WDOLD VHUYH FRQ  
XUJHQJD XQD YHUD ULIRUPD SUHYLGHQJLDLDOH /D &LVDO  
SXU DSSUHJ]DQGR OD µ4XRWD • FRPH PLVXUD XWLOH  
DG DUJLQDUH DOFXQH IDOOH GHO VLVWHPD DXVSLFD FKH LO  
JRYHUQR DIURQWL FRQ XUJHQJD O¶DPQLWR  
SHQVLRQLVWLFQR QHO VXR FRPSOHVVQR 7XWWL L SUREOHP  
RJJL ULFRQGXFLELOL D VSHFLILFKH FDWHJRULH GL  
ODYRUDWRUL GDOOH GRQQH D FKL KD VYROWR PDQVLRQL  
XVXUDQWL R VL q SUHFRFHPHQWH LQVHULWR QHO PRQGR  
GHO ODYRUR GD L GLVDELOL DJOL HVRGDWL GHULYDQR LQIDW  
GD XQ TXDGUR QRUPDWLYR SURIRQGDPHQWH

LQDGHJXDWR ILJOLR QHL SURSUL DVSHWWL GHWHULRUL GHOH ULIRUPH 'LQL H )RUQHUR  
FDOFROR FRQWULEXWLYR OD VHFRQGD GHOO¶DOOXQJDPHQWR GHOO¶HWJ SHQVLRQDELOH LQ  
GHOO¶DVSHWWDWLYD GL YLWD' (¶ TXDQWR KD GLFKLDUDWR TXHVWD PDWWLQD )UDQFHVFR  
JHQHUDOH GHOOH &LVDO QHO FRUVR GHOO¶LQFRQWUR FRQ LO VRWVRVHJUHWDLUR &ODXGL  
SHQVLRQLVWLFQR SUHVVR LO PLQLVWHUR GHO /DYRUR H GHOH 3ROLWLFKH 6RFLDOL

³5LFRQRVFLDPR DO JRYHUQR GL DYHUH SRVWR LQ HVVHUH FRQ OD VSHULPHQWD]LRQH GHOC  
PLJOLRUH LQWHUYHQWR DXVSLFDELOH SHU PLWLJDUH JOL HIIHWWL GHOH SROLWLFKH UHVV  
QHJOL XOWLPL DQQL GD ODYRUDWRUL H SHQVLRQDWL' KD DJJLXQR

³&L DXJULDPR WXWWDYLD FKH LO FRQIURQR RGLHUQR ± KD SUHFLVDWR LO VHJUHWDLUR :  
SHUFRUVR GL UHYLVLRQH SURIRQGD GHOO¶LQWHUR VLVWHPD SUHYLGHQJLDLDOH 6ROR OD UL  
VHUUDWR FRQ OH SDUWL VRFLDOL SXZ JDUDQWLUH XQD ULVSRVWD HTXD H SUDJPDWLFQ DOO  
LWDOLDQL FRQWULEXHQGR DG DVVRUELUH O¶LPSDWWR GHO FUHVHQWH GLVDJLR GHULYDQ  
FDOFROR FRQWULEXWLYR'

&10'Ø8Ø'Ø )CEGDØØM6GV 6YKVVGT (





























































































































