

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Francesco Cavallaro			
	PrimaPaginaNews.it	24/02/2017	- CNEL, CAVALLARO (CISAL): NELLA PROPOSTA DI AUTORIFORMA, NUOVE FUNZIONI E COMPETENZE	3
11	Primo Piano Molise	24/02/2017	LA CISAL MOLISE APRE UNA SEDE A TRIVENTO, DOMANI IL CONVEGNO "IL LAVORO CHE NON C'E"	4
	Agenparl.com	23/02/2017	CNEL, CAVALLARO (CISAL): NELLA PROPOSTA DI AUTORIFORMA, NUOVE FUNZIONI E COMPETENZE A GARANZIA DI PL	5
	Avanti.it	23/02/2017	BOOM DEI LICENZIAMENTI DISCIPLINARI. IN 11 MESI SALGONO DEL +27%	6
	Cisal.Org	23/02/2017	CNEL, CAVALLARO (CISAL): "NELLA PROPOSTA DI AUTORIFORMA, NUOVE FUNZIONI E COMPETENZE A GARANZIA DI P	9
	Colibrimagazine.it	23/02/2017	IL LAVORO CHE NON CE', INCONTRO CISAL E NUOVA SEDE A TRIVENTO	11
	Adnkronos	23/02/2017	CNEL: CISAL, BENE AUTORIFORMA, LA SOSTERREMO =	12
	Adnkronos	23/02/2017	CNEL: CISAL, BENE AUTORIFORMA, LA SOSTERREMO (2)	13
	Giornalistitalia.it	23/02/2017	CAVALLARO (CISAL): I NUOVI COMPITI DEL CNEL	14
	AskaneWS	23/02/2017	CNEL, CISAL: NUOVE FUNZIONI E COMPETENZE A GARANZIA PLURALISMO	15
	It.finance.yahoo.com	23/02/2017	CNEL, CISAL: NUOVE FUNZIONI E COMPETENZE A GARANZIA PLURALISMO	16
	Ladiscussione.com	23/02/2017	CNEL, CAVALLARO (CISAL): "NELLA PROPOSTA DI AUTORIFORMA NUOVE FUNZIONI E COMPETENZE A GARANZIA DI PL	17
	Molisetoday.it	23/02/2017	IL LAVORO CHE NON CE', INCONTRO CISAL E NUOVA SEDE A TRIVENTO	18
	Rubrica Cisal: stampa			
5	Conquiste del Lavoro	24/02/2017	TRASPORTO PUBBLICO: GENOVA SI FERMA CONTRO IL DECADO DI MEZZI E SERVIZIO	19
21	Gazzetta del Sud	24/02/2017	LE GARANZIE DEL CAS SBLOCCATI GLI STIPENDI	20
7	Il Giornale d'Italia	24/02/2017	COTRAL, SCIOPERO DI 24 ORE	21
16	Il Quotidiano del Sud	24/02/2017	ACCORDO SUL CONTRATTO INTEGRATIVO GATTO: SERVE SEDE NUOVA	22
19	Il Secolo XIX	24/02/2017	AUTISTI AMT, IL BIVACCO PER LE FERIE (B.Viani)	23
3	La Prealpina	24/02/2017	CARO GRAZIANO DELRIO ECCO PERCHE' DICIAMO NO	25
5	La Repubblica - Ed. Genova	24/02/2017	MANCA IL PERSONALE AMT, AUTISTI IN CODA DALLA NOTTE PRIMA PER AVERE LE FERIE	26
1	L'Adige	24/02/2017	NON VUOLE PAGARE IL BUS: SPUTI E INSULTI ALL'AUTISTA	28
30	Leggo - Ed. Roma	24/02/2017	T&M TRASPORTI & MOBILITA'/I	30
22	Metro - Ed. Roma	24/02/2017	TRASPORTI & MOBILITA'	31
1	Primo Piano Molise	24/02/2017	BUS FERMI 4 ORE, GLI AUTISTI SCIOPERANO PER SALVARE IL POSTO A OTTO COLLEGHI	32
1	Trentino	24/02/2017	SPUTI ALL'AUTISTA PER IL BIGLIETTO NON PAGATO	34
11	L'Ortobene	22/01/2017	PENSIONAMENTI ANTICIPATI PER CREARE LAVORO	35
	Rubrica Cisal: web			
	ForexInfo.it	24/02/2017	SCIOPERO MEZZI ROMA OGGI, 24 FEBBRAIO 2017: ORARI E INFORMAZIONI	36
	Ilmessaggero.it	24/02/2017	RIETI, BUS COTRAL A RISCHIO OGGI NEL REATINO PER LO SCIOPERO DI ALCUNI SINDACATI	38
	Ilsecoloxix.it	24/02/2017	SCIOPERO AMT, DISAGI GIA' A PARTIRE DALLE 11	39
	Il sussidiario.net	24/02/2017	SCIOPERO MEZZI ROMA E GENOVA/ OGGI, 24 FEBBRAIO 2017: AMT E COTRAL, INFO E ORARI (ULTIME ...	41
	Impress.it	24/02/2017	NELLA SCUOLA 3 PRECARI SU 4 DELLA PA, MA E' L UNICO COMPARTO DOVE I SUPPLEMENTI DI LUNGO CORSO VENGO	43

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Cisal: web			
	Lavocedeltrentino.it	24/02/2017	PASSEGGERO SPUTA IN FACCIA ALL'AUTISTA. FAISA: «BLINDARE LA CABINA DI GUIDA ERMETICAMENTE»	46
	Molisetabloid.altervista.org	24/02/2017	TRASPORTO PUBBLICO, FIRMATO VERBALE DI MANCATO ACCORDO SEAC-SINDACATI. LICENZIAMENTI IMMINENTI. PETR	48
	Molisetoday.it	24/02/2017	TRASPORTO PUBBLICO, FIRMATO VERBALE DI MANCATO ACCORDO SEAC-SINDACATI. LICENZIAMENTI IMMINENTI. PETR	50
	Regione.Vda.it	24/02/2017	TIM: DOMANI MANIFESTAZIONE NAZIONALE LAVORATORI TLC A ROMA CONTRO DISDETTA INTEGRATIVO, DA MESI PROT	51
	Agenparl.com	23/02/2017	ISTRUZIONE, ANIEF: NELLA SCUOLA 3 PRECARI SU 4 DELLA PA, MA E' LUNICO COMPARTO DOVE I SUPPLEMENTI DI L	52
	Anief.Org	23/02/2017	FIRENZE, PRECARIA STORICA CON STIPENDIO FERMO DA 10 ANNI RISARCITA CON 25MILA EURO: ELUSE LE DISPOSI	54
	Anief.Org	23/02/2017	NELLA SCUOLA 3 PRECARI SU 4 DELLA PA, MA E' LUNICO COMPARTO DOVE I SUPPLEMENTI DI LUNGO CORSO VENGONO	56
	Ansa.it	23/02/2017	AUTISTI BUS GENOVA DORMONO IN RIMESSA PER CHIEDERE FERIE	58
	Genova.erasuperba.it	23/02/2017	AMT, TRA SCIOPERO E SPETTRO PRIVATIZZAZIONE. DAGNINO: «DA COMUNE FONDI PER ASSESTO BILANCIO IN VISTA	59
	Genova.Repubblica.it	23/02/2017	IN AMT CARENZA ORGANICO. SINDACATI: ASSENZE CONCESSE CONTAGOCCE	62
	Genova24.it	23/02/2017	"DORMIRE IN RIMESSA PER AVERE LE FERIE": I SINDACATI DENUNCIANO LA SITUAZIONE DEGLI AUTISTI AMT	63
	Genovatoday.it	23/02/2017	AMT IN SCIOPERO, VENERDI' NERO PER I TRASPORTI	66
	Ilsecoloxix.it	23/02/2017	GLI AUTISTI AMT: «DORMIAMO IN RIMESSA PER ESSERE I PRIMI A CHIEDERE FERIE O CONGEDI»	68
	Ilsecoloxix.it	23/02/2017	TRASPORTO PUBBLICO NEL CAOS - AMT, SCIOPERO DI 4 ORE: DOMANI BUS FERMI DALLE 11.45 ALLE 15.45 LIGU	69
	Informamolise.com	23/02/2017	VERTENZA SEAC: COMUNE E REGIONE HANO IL DOVERE DI FERMARE I LICENZIAMENTI	70
	Leccotoday.it	23/02/2017	TRENI, SCIOPERO RINVIATO: 24 ORE DI STOP A FINE MARZO	71
	Le-Ultime-Notizie.eu	23/02/2017	AMT IN SCIOPERO, VENERDI' NERO PER I TRASPORTI	72
	Molisetoday.it	23/02/2017	VERTENZA SEAC: COMUNE E REGIONE HANO IL DOVERE DI FERMARE I LICENZIAMENTI	73
	Moliseweb.It	23/02/2017	VERTENZA SEAC: PETRAROIA "COMUNE E REGIONE HANNO IL DOVERE DI FERMARE I LICENZIAMENTI"	74
	OrizzonteScuola.it	23/02/2017	ANIEF, PRECARIA STORICA CON STIPENDIO FERMO DA 10 ANNI RISARCITA CON 25MILA EURO	75
	OrizzonteScuola.it	23/02/2017	PRECARI, ANIEF: LA SCUOLA E' LUNICO COMPARTO DOVE I SUPPLEMENTI DI LUNGO CORSO VENGONO RESPINTI	78
	Primocanale.it	23/02/2017	AMT GENOVA, LO SCIOPERO E' SOLO L'INIZIO. "VENDITA AI PRIVATI E NESSUNA CERTEZZA"	80
	RbCasting.com	23/02/2017	ARRIVA IL FESTIVAL CERVELLO&CINEMA, A MILANO DAL 27 MARZO AL 2 APRILE	82
	Sezze.virgilio.it	23/02/2017	ROMA "COTRAL, SIGLATO ACCORDO DI PRODUTTIVITA': INCENTIVI E AUTISTI CONTROLLORI	84
	Termolionline.it	23/02/2017	VERTENZA SEAC. COMUNE E REGIONE HANNO IL DOVERE DI FERMARE I LICENZIAMENTI	85
	Zoomsud.it	23/02/2017	REGGIO. SOTTOSCRITTO IMPORTANTE ACCORDO SULLA CONTRATTAZIONE INTEGRATIVA TRA ATAM E LE ORGANIZZAZION	86

35,0\$3\$*,1\$1(:6,7



'LUHWWRUH UH VSRQVDELDHJXWR



5('\$,21\$%21\$0(&2,17\$7727(/(*\$/,

YHQ IHE

(OWI

+20(&\$03\$1,\$5\$*"; &\$/\$%5,\$\$, &521\$8 32/,7,8\$(&2120,\$02725,(67(5, /\$=,2 \$0%,(17(6\$/87(63257 &8/785\$785,602,&7

! 7877(/(1(:6

6DO

7UDSLDQWL GL UHQH LO IXWXUR q XQD6WHFQ SURI)UDQFR &LWWHULR

5DL

5DGLR 301LOOXPOQRHGLWPHGRO ULVSDUPLR H

3RO

ODUER ALQQLWI DO YLD LO 3LDOR 1D1 32/ 7

\$UW

7LWROR \$I

ULFHU

1(:6 331

3RO &QHO &DYDOODUR &,6\$/ 31HOOD SURSRVWD GL DXWRULIRUPD QXRYH IXQJLRQL H FRPSHWHQJH'

(XURSD /HDJXH 5RPD H)LRUHQWLQD YDQQR DYDQWL 6X 6LVDO 0DWFKSRLQW JLDOORURVVL D

1DJLRQDOH 8QGHU IHPPLQLOH OH FRQYRFDWH FRQ LO WUOHUHQD 0DQD

3HVL VDEDWR H GRPHQLFD VL HOHJJRQR L 3L)RUWL G1,WDOLD'

&QHO &DYDOODUR &,6\$/ 31HOOD SURSRVWD GL DXWRULIRUPD QXRYH IXQJLRQL H FRPSHWHQJH'

/HJJH 'HOHJD H 5LIRUPD GHO VLVVHPD EDOQHDUH FRQ IDYRUH H FL LPSHJQLDPR

5RPD IHE 3ULPD 3DJLQD 1HZV 3FFRJOLDPR D VRVWHQHUH QHOH VHGL RSRUWXQH D SDUWLH GDOOD FDQHAGDULLJDLRQH DO 6HQPWR OD SURSRVWD GL DXWRULIRUPD DSSURYDWD DO 6LRSRUR WDL 9LFRQWLJG, 6ROLDLHWJ FRQWR PLUDWD D UHVWLWXLUH DO &RQVLJOLR QDJLRQDOH GHOO1HFRQRPLD H GHO ODYRUR OD VXD IXQJLRQH GL SURPRJLRQH H VLQWHVL GHO GLDORJR WUD SDUWL VRFLDOL' (1 TXDQWR GLFKLDUD)UDQFHVR &DYDOODUR 6HJUHWDLUR *HQHUDOH &,6\$/ DOO1LQGRPDQL GHOO1LQLJLDWLYD FRQ FXL L FRQVLJOLHUL GHOO1RFRQWLJOLR YROXWR JHWWDUH OH EDVL SHU1 ULODQFLR FRQFUHR GHOO1HQWH PHVR LO GLVFXVVLROH GDO UHJUHQQXP GHO &RQFHUWL YHQUGLO HI EDVVLVWD GHL 4XHQV RI 7KH 6LRSRUR WDL 9LFRQWLJG, 6ROLDLHWJ FRQWR 2LVAUL LD 20SRQ DO 6HQPWR 7HFRU SURSRVWH LQ PDWULD GL FRPSRVLJLRQH GHO &RQVLJOLR H GHO 6HJLQJLRQH GHO 5LXSS1 VFLDWRUL FRPSLWL)HUPR UHVWDQGR LO QXPHUR GHL FRQ WDFPHJLDQHS IDWV WBSRQDOR 50 GLVHJQR GL OHJJH PRGLLFD QHO VHJQR GHO SL* DPSLR SOXUDOLVPR OH UHJROH GL UDSSUHVHQWDQJD GHOO1,VWLWXWR UHQGHQGRH LGRQH D JDUDQWLUH XQD SUHVHQJD FRQ IXQJLRQH FRQVXOWLYD D WXWWH OH FRQIHGHUDJLRQL UDSSUHVHQWDWLYH D OLYHOOR QDJLRQDOH' 3UD L QXRYL FRPSLWL GHO &1/ SUHFLVD LO 6HJUHWDLUR OD UHGDJLRQH GL VSHFLILFD UDSSRUWL VX PHUFDWR GHO ODYRUR H %(6 ± EHQHVHUH HTXR H VRVWHQLELOH ± H GL SDUHUL REOLJDWRUL SUHYHQWLYL H QRQ YLQFRODQWL VX 'HI H OHJJH GL ELODQFLR H O1DWWULEXJLRQH GHOD IXQJLRQH GL FHUWLILFDJLRQH GHO JUDGR GL UDSSUHVHQWDWLYLWJ QDJLRQDOH GHOOH RUJDQLJJDJLRQL VLQGDQFDOL QHO VHWWRUH SULYDWR' 3,Q VLQWHVL FRQFOXGH &DYDOODUR LO &1/ GLPRVWUD GL JXDUGDUH DO IXWXUR ULYHQGLFDQGR OD GLJQLWJ H LO YDORUH GL TXDUWR RUJDQR GL UDQJR FRVWLWXJLRQDOH GHOR 6WDWR GRSR &RUWH GHL &RQL &RQVLJOLR GL 6WDWR H &60 H DVSLUDQGR D XOWHULRUL FRQWHQXWL LQ UHODJLRQH DOD SURSULD SHFXOLDLWJ GL RUJDQR FRQVXOWLYR GHO 3DUODPHQWR 6L WUDWWD GL XQD QXRYD LPSRUWDQWH WSSD GL XQ SHUFURV YLUWXRVR LQLJLDWR FRQ OD VSHQGLQJ UHYLHZ LQWHUQD FKH GDO DO KD UHVWLWXLWR DO ELODQFLR GHOR 6WDWR EHQ PLOLRQL GL HXUR H FKH SRUWHUJ OD &RPPLVLRQH 6SHFLDOH SHU O1,QIRUPDJLRQH D YDUDUH HQUWR LO PHVH GL JLXJQR XQ UHSRUW VXO PHUFDWR GHO ODYRUR H VXOOD FRQWUDWWDJLRQH FROHWWLYD'

Codice abbonamento: 125183

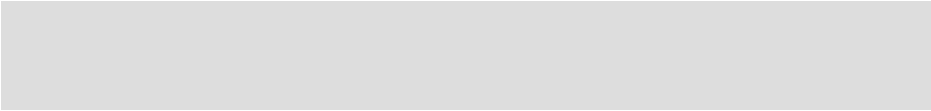
La **Cisal** Molise apre una sede a Trivento, domani il convegno "Il lavoro che non c'è"

TRIVENTO. Domani pomeriggio, in occasione dell'inaugurazione della sede di Trivento, la **Cisal** Molise, presso il centro polifunzionale di via G. Marconi, organizza un convegno sul tema "Il lavoro che non c'è" a cui interverrà il segretario generale della **Cisal** Nazionale Francesco Cavallaro. Il convegno si terrà alle ore 16.30. Subito dopo l'incontro pubblico in via G. Marconi n. 136 sarà inaugurata la nuova sede. «La **Cisal** Confederazione Italiana Sindacati Autonomi Lavoratori, costituita nel 1957 – si legge nella presentazione del sindacato - è la prima organizzazione sindacale italiana riuscita a coniugare il principio del Sindacalismo Autonomo con quello della Confederalità. La scelta, originale e coraggiosa, di creare un sindacato generalista e non corporativo, libero rispetto alla politica dei partiti e totalmente votato alla funzione di rappresentanza degli interessi collettivi dei lavoratori, fu adottata come fedele espressione del dettato costituzionale in tema di democrazia sindacale e ha portato alla corretta

interpretazione del ruolo attribuito al Sindacato dalla Costituzione. La discussa e discutibile evoluzione normativa del nostro Ordinamento è stata purtroppo tanto lacunosa in materia, da dare vita a una prassi di "relazioni industriali" a dir poco "privilegiata" nei confronti di alcune organizzazioni sindacali e quindi ben lontana dal sistema previsto dal Costituente in tema di regolazione dei rapporti nel mondo del lavoro. Presente in tutti i settori professionali, sia pubblici, sia privati, grazie anche all'affiliazione di numerosi sindacati autonomi che hanno trovato una più utile collocazione nell'ambito confederale, la **Cisal**, che ha saputo differenziarsi da altre realtà rimaste confinate in dimensioni corporative, conta un numero considerevole di iscritti, riferibili in particolare alle categorie del Pubblico Impiego, dell'Agricoltura, dell'Industria, del Terziario privato e pubblico e dei Pensionati».



Codice abbonamento: 125183



+20(32/,7,&\$)	(&2120,\$Ù)	5(*.21,Ù)	0\$*\$=,1(Ù)	6325Ù)	\$/75(Ù)	\$*3 ,17(51\$7,21Ù\$)	
\$*3 1(:6 %OXWHF 8LOP 9LJLOHUHPR VXOOD SURPHVYVD GHOO*\$JLHQ							6HDUFK *	

&QHO &DYDOODUR &,6\$/ \$1HOOD SUR
 DXWRULIRUPD QXRYH IXQJLRQLHFRPSH
 JDUDQJLD GL SOXUDOLVPR H WUDVSDUHC

'LULWWR * /DYZ 6RFL PLQV DJR

6KDULQJ

- < 7ZLWWHU
-)DFHERRN
- Ö *RRJOH
- ÿ /LQNHGLQ

(PDLO WKLVDU

G 3ULQW WKLVDL

\$XWKRUV

8JR *LDQR

7DJV

&DYDOODUR

\$(13\$5/ 5RPD IHE \$FFRJOLDPR F
 VRVWHQHUH QHOOH VHGL RSSRUWXQH D SDUWLUH
 DXWRULIRUPD DSSURYDWD DOO"XQDQLPLWç GDO
 &RQVLJOLR QDJLRQDOH GHOO"HFRQRPLD H GH
 GHO GLDORJR WUD SDUWL VRFLDOL% (" TXDQWR GL
 &,6\$/ DOO"LQGRPDQL GHOO"LQLJLDWLYD FRQ FXL L
 OH EDVL SHU LO ULODQFLR FRQFUHWR GHOO"HQ
 GLFHPEUH VFRUVR

\$3DUWLFRODUPHQWH VLJQLÉFDWLYH FRQWL
 FRPSRVLJLRQH GHO &RQVLJOLR H GL GHÉQLJLRQH
 GHL FRQVLJOLHUL VSLHJD &DYDOODUR LO GLVHJ
 SOXUDOLVPR OH UHJROH GL UDSSUHVHQWDQJJD GH
 SUHVHQJD FRQ IXQJLRQH FRQVXOWLYD D WXWWH
 QDJLRQDOH%

\$7UD L QXRYL FRPSLWL GHO &1(/ SUHFLVD LO 6HJ
 PHUFDWR GHO ODYRUR H %(6 EHQHVVHUH HT)
 SUHYHQWLYL H QRQ YLQFRODQWL VX 'HI H OHJJH
 FHUWLÉFDJLRQH GHO JUDGR GL UDSSUHVHQWDWLYL
 VHWWRUH SULDWR%

\$.Q VLQWHVL FRQFOXGH &DYDOODUR LO &1(/ GLF
 GLJQLWç H LO YDORUH GL TXDUWR RUJDQR GL UD
 &RQWL &RQVLJOLR GL 6WDWR H &60 H DVSLUD
 SURSULD SHFXOLDULWç GL RUJDQR FRQVXOWI
 LPSRUWDQWH WDSSD GL XQ SHUFRUVR YLUWXRVR L
 DO KD UHVWLWXLWR DO ELODQFLR GHOR
 &RPPLVLRQH 6SHFLDOH SHU O",QIRUPDJLRQH D YI
 PHUFDWR GHO ODYRUR H VXOOD FRQWUDWWDJLRQH

5(/\$7(' 32676

&QHO &DSRQH 8JO \$3RVLWLYR
 GLVHJQR GL OHJJH GL DXWRULIRUPD%

6FXROD \$QLHI 'HFUH
 &LVDO SUHVHQWD
 LQ DXGLJLRQH DO 6HQ
 &RPPLVLRQH

3\$ \$QLHI &LVDO LQFRQWUD LO 0LQLVWUR
 0DGLD &RFRUVL ULVHJYDWL SHU L SUHFDUL
 VWRULFL

- \$*(13\$5/
- \$FFHGç DO 1RWFLDOLR
- &KL 6LDPR
- WRQVWLYD
- ,QIRUPDWLYD VXOOD 3ULYDFI
- 0LVVLRQ

0HWHR ,7\$/,\$

*LRYHGç)HBBQDLçDE
 !!

0\$*\$=,1(

\$PELHQWH 6DOXWH ,QW
 %RQDJJL)VL 8VDH \$1H
 VHUYH SHUVRQDOH VDQL
 FRQWUROOR H DQDOLVL

&DSRUDODWR 'HOHRQDUGLV
 3XJOLD \$/R 6WDWR RJJL HL
 PD LVSHJLRQL DQFRUD WURS

)LHUD GL %UHVFLD)RUSJUL
 ODWWLHUR FVDHDLR LWDOL
 DIULFD VXG HVW DVLDWLF
 2ULHQWH

5('=\$=,21(

8VHUQDPH

3DVVZRUG

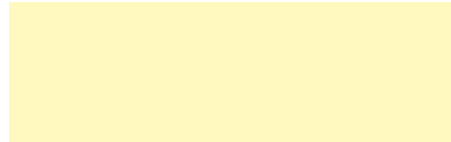
/RJ

\$9\$17, ,7 :(%

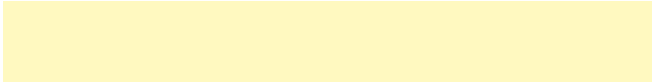


JLRYHG u IHEEUDLR

&HUF D



+RPH (GLWRU & DRQH VLYR HYLGH Q\$ SURIR QGLP 3RQWL W & ER QD F DWH Q ERQRPL, WWHUHVVL FRRFXLGHU XOWXUD
*LRYD QZHUULW BSRB WRGD & RVWXP H O X D W L Q D W H S H W W D F B O Q L R Q L H F R B B R Q W & R F L D O L G W B R Q W D W W L



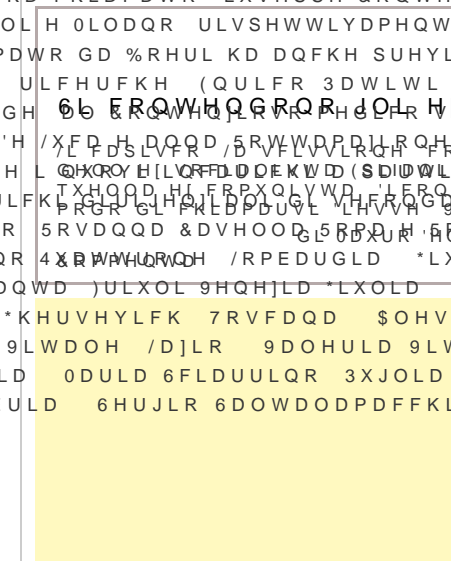
%RRP GH L OLFHQJLDPHQWL GLVFLSOLQDUL , Q PHVL VDOJRQR GH O

3XEEOLF DWR LO

'D D 'LUHJLRQL JHQHUDOL
,136 \$/ 9,\$ 5,25*\$1,==\$=,21(%2(5,

\$O YLD OD ULRUJDQLJ]D]LRQH GHOO1, QSV LO SUHVLGHQWH 7LWR G% RHP S K B Y U H P H Q W X P A Q S W A Q R U G
GHWHUPLQD]LRQL GL FRQIHULPHQWR GHJOL LQFDULFKL GLULJHQJL GH O L W L S A H O R D J H Q H U D O H
GLUHWWRUH JHQHUDOH *DEULHOOD 'L OLFKHOH FKH FRPSOHWD FRVU LO SULPR WDVVHO
ULVWUXWWXUD]LRQH GHOO1(QWH FRQ OD ULGX]LRQH GD D GHOOH GLUHJLRQL JHQHUDOL GL
UHJLRQDOH H OD FUHD]LRQH GL WUH QXRYH GLULJHQJH WHUULWRULDOL D 5RPD D 1DSROL H D (
GLUHJLRQL SULQFLSDOL %RHUL KD FKLDPDWR DOOH 3HQVLRQL /X F H V E F R Q J U H H W W X D O L D 6 D C
q VWDWD QRPLQDWD DOOD 'LUHJLRQH JHQHUDOH (QUUDWH H U H D X S L Q E V W U D L F K H F K R U D U H L F
GLUHJLRQH JHQHUDOH GL 9LJLQDQ]D JXLGDWD D LQ SUHFHGQJ]D GD)DEL 9LWDOH RUD V
GLUHJLRQH UHJLRQDOH GH O /D]LR SOOH 5LVRUVH XPDQH q V W 3 W R 3 E P 2 O 3 W R H J U R V H Q Q L S V L H
SUHQGH LO SRVWR GL 6HUJLR 6DOWDODP DFFKLD RUD GL S H U W L W X H Q W H F R Q Y L V W H P D S U I
\$P RU W L] D W R U L V R F L D O L O D U L D * U D] L D 6 D P S L H W U R D O O D Q R Q D X W R V W I X L F L Q D O O D 5 R F F R D / D R U L D G L
DJOL XWHQWL VXO 7HUULWRULR \$QRQLR 3RQH \$QRQHO V R U W H G H O O H S U R Y L O F H G D O O D
GLUHJLRQH 3HQVLRQL VL RFFXSHUJ \$PPLQLVWUD]LRQH ILQDQ]LDULD H VHUYL]L ILVFDOL PHQW
'DPDWR FKH KD VYROWR OH IXQ]LRQL GL GLUHWWRUH JHQHUDOH GRSR OH GLPLVVLRQL GL &LR
GLUHJLRQH 2UJDQLJ]D]LRQH H VLVWHPL LQIRUPDWLYL \$OOD GLUHJLRQH \$ S S D O W L H D F T X L V W L q V W
9LQFHQJR &DULGL PHQWUH DOOD 3LDQLILFD]LRQH H FRQWUROOR *LXOLR %ODQGDPUXUD 6FLROWR
GHOO GLUHJLRQH 5HOD]LRQL HVWHUQH DOOD TXDOH %RHUL KD FKLDPDWR *LXVHSSH &RQWH 1H
WHUULWRULDOL SHU OH DUH PHWURSROLWDQH GL 5RPD 1DSROL H O L O D Q R U L V S H W W L Y D P H Q W H 5
5REHUWR %DIXQL H *UHJLUR 7LWR ,O SURYHGLPHQWR ILUPDWR GD %RHUL KD DQFK SUHYLVW
GL LQFDULFKL WHPSRUDQH GL FRQVXOHQ]D VWXGLR H ULFHUFKH (QULFR 3DLWHL DO
3UHYLGHQ]D H \$VVLVWHQ]D \$OEHUWR 6FXGHUL DOO1\$QWLIURGH O E & R Q W H Q G R O R J O L H V F)
)DEUL]LR 2WWDYL DOO1,QWHUQD]LRQDOL]D]LRQH \$QRQLR 'H /X F D H D O O D / 5 R W W P P D] L R Q H G H
ODXUL]LR ODQHWH , GLULJHQWL LQL]LHUDQQR D ULFRSULUH L Q H K R O Y H I L O F F D O D E K W D (S D I D W L U H D
6XELWR GRSR VRQR SDUWLWL JOL LQWHUSHOOL SHU JOL LQFDULFKL S L U H O O D H I F R P X Q L Y W D F L E R Q R F I
q VWDWR QRPLQDWR SHU O1DUHD PHWURSROLWDQD GL OLODQR 5 R V D Q Q D & D V H O O D 5 R P D H F B E H X
1DSROL 1RPLQDWL DQFK L GLUHWWRUL UHJLRQDOL *LXOLDQR 4 X R W W H Q W H / R P E D U G L D * L X V H
3LHPRQWH ODXUL]LR 3L]LFDUROL 9HQHWR 6WHIDQR 4XDUDQWD)ULXOL 9HQH]LD *LXOLD 3DR
/LJXULD OLFKHOH 6DORPRQH (PLOLD 5RPDJQD ODUFR *KHUVHYLFK 7RVFDQD \$OHVVDC
7RPEROLQL ODUFKH 6RQLD /XFLJQDQL 8PEULD)DEL 9LWDOH /D]LR 9DOHULD 9LWWL
\$EUX]JR (OLR 5LYH]L OROLVH *LXVHSSH *UHFR &DPDQLD O D U L D 6 F L D U U L Q R 3 X J O L D O I
*LRYDQD 'H 9LYR %DVLOLFDWD 'LHJR 'H)HOLF &DODEULD 6HUJLR 6DOWDODP DFFKLD
&ULVWLQD 'HLGGD 6DUGHJQD

,QDLO
\$66,&85\$=,21(67(6\$ \$//1,67,7872 '(//\$ 0(66\$ \$//3 3529\$



Codice abbonamento: 125183

/D FRSHUWXUD DVVLFXUDWLYD GHOO1,QDLO VSHWWD DQFKH DOOH SHUVRQH DPPHVH DOO1LVWL DOOD SURYD OD PLVXUD DOWHUQDWLYD DO SURFHVVR LQWURGRWWD FRQ OD OHJJH Q GHO FRQVLGHUDWL GL PLQRU DOODUPH VRFLDOH H SXQLWL FRQ XQD SHQD QRQ VXSHULRUH DL TXDWWI LQVHULVFH QHO TXDGUR GHOO1HYROXJLRQH GHOD IXQJLRQH ULHGXFWDWLYD GHOD SHQ VYROJLPHQWR GD SDUWH GHJOL LPSXWDWL GL ODYRUL GL SXEOLFDF XLWOLWj QRQ UHWULEXLWL 5 5HJLRQL OH 3URYLQFH L &RPXQL OH DJLHQGH VDQLWDULH JOL HQWL H OH RUJDQLJDDJLRQL (VRFLDOH R GL YRORQWDULDWR

/1HVWHQVLRQH ULJXDUGD DQFKH L FRQGDQDQDWL \$ \$ M W D U H L D O L U C R @ I C H T X H W Q R F D W j OHJJH GL %LODQFLR FKH KD HVWHVR OD WXWHOD SUHYLVWD RULJLQDULDPHQWH SHU L EHQHILF VRVWHJQR DO UHGGLWR L GHWHQXWL H JOL LQWHUQDWL H L PLJUDQWL ULFKLHGHWL DVLOR LP: GL XLWOLWj VRFLDOH DQFKH DJOL LPSXWDWL LQ VWDWR GL VRVSHQVLRQH GHO SURFHVVR H PHV FRQGDQDQDWL SHU JXLGD LQ VWDWR GL HEEUHJDD R VRWR O1HIIHWWR GL VRVWDQJH VWX WRVVLFRGLSHQGHQWL FKH KDQQR ULFHYXWR FRQGDQGH GL OLHYH HQWLWj SHU UHWL OH VWXSHIDFHQWL R SVLFRWURSH DL TXDOL L JLXGLFL SRVVRQR DSSOLFDFUH LQ DOWHUQ GHWHQWLYH H SHFXQLDULH OD VDQJLRQH VRVWLWXWLYD GHO ODYRUR GL SXEOLFDF XLWOLWj

\$ EUHYH OH LVWUXJLRQL RSHUDWLYH SHU OD JHVWBRQH SRBBHWWDHGHL QXRYL FDLV O1HVWHQVLRQH GHOD FRSHUWXUD DVVLFXUDWLYD D TXHVWL QXRYL VRJJHWL LO IRQG VSHULPHQWDOH SUHVVR LO OLQLVWHUR GHO /DYRUR H GHOOH 3ROLWLFKH 6RILDFD QD TXDWRVHU ILFD GI GHO FRQYHUWLWR GHOD OHJJH GHO ± FRQ XQD GRWD GHOD GHPPRFUJDD DOLRQL (ILQDOLJDDWD D UHLQWHJUDUH O1,QDLO GHL FRVWL OHJDWL DJOL REEOLJKL DVVLFXUDWLYL FRQV LQIRUWXQL GHOOH SHUVRQH FRLQYROWH ± q VWDWR LQFUHPHQWV QXPHUR GHO 3 DOXQLQRJH DOFXQL LQWHUHVVDQWL DUWLFR SHOD D W FRXUDH GHOD DJL W L W L F U D H I I H W W L G H O S U R F H V V R G L G L * L D Q I U D Q F R 6 D E D W W L Q L & R P P H Q W D

&LVDO

6(59(9(5,)&\$ 180(52 ,6&5,77, 6,1'\$&\$7,

36RPPDQGR LO QXPHUR GHJOL DVVRFLDWL VL VFRSUH FKH LQ ,WDOLD FL VRQR SL• LVFULWWL DO LWDOLDQL' &RVU LO VHJUHWDULR JHQHUDOH GHOD &LVDO)UDQFHVFR &DYDOODUR KD DPPRQLWR VHQJDD SHOL VXOD OLQJXD FKH 3QHOOD &LVDO QRQ F1q VS QRWD 3DOO1DWWHQJLRQH GHO JRYHUQR LO SUREOHPD GHOD GHOD GHPPRFUJDD DOLRQL (FKLHGHWGR DO PLQLVWHUR GHO /DYRUR H GHOOH 3ROLWLFKH 6RILDFD QD TXDWRVHU ILFD GI LVFULWWL H VRSUDWXXWR GHOOH VHGL WHUULWRULDOL GH OH RUJDQLJDDJLRQL VLQGGDFD &KLXGHQR L ODYRUL GHO &RQLJOLR QDJLRQDOH GHO VLQGGDFWR &DYDOODUR KD LQIDWWL GHG GHOOH VHGL VLQGGDFDOL GLFKLDUDWH DO PLQLVWHUR PD FRQ LQSLUUL VSHVVR FRLQFHQWL GHQW GH L S U R S U L G L U L J H Q W L ' 36H QRQ VL FDELD UHJLVWR ± KD WXRQDWR SVYRFDWRULDPHQWH JHQHUDOH H GHOD &LVDO ± O1DQQR SURVVLPR GLFKLDUHuz PLOLRQXZLHVWHUWDFLWV SHVVRQHQR YLQFH FKL OD VSDUD SL• JURVVD' \$O &RQLJOLR QDJLRQDOH GHOD GHPPRFUJDD DOLRQL (DXWRQRPL ODYRUDWRUL ULXQLWR SHU WUH JLRUQL D 6DOHUQR EDYRUDWRUL KD RGLDWWH GHW FKH OD QXRYD VILGD GHOD &LVDO 3TXHOOD SHU O1DIHUPDJLRQL GH GHPPRFUJDD DOLRQL (VLQGGDFWR VHULR WUDVSDUHQWH FRPSHWQWH H DSSXQR &DYRUDWRUL DELOH XQ VLQGGDFD GHL ODYRUDWRUL VWDQFKL GHOOH ILQWH WXWHOH SHUFKp SL• FKH PDL ELVRJQRVL GL GLIHQ' GHJOL LQWHUHVVL GL FKL FUHG IHUPDPHQWH QHOO1LQVRVWLWXLELOH ULFFKHJDD GHO µF)UDQFHVFR &DYDOODUR KD DPPRQLWR VHQJDD SHOL VXOD OLQJXD FKH 3QHOOD &LVDO QRQ F1q VS FKL FRQLGHUD LO VLQGGDFWR XQ RULFHOR SHUVRQDOH qp SHU FKL QRQ KD LQWHUHV DJJLRUQDUVL VXO QXRYR PRGR GL IDUH VLQGGDFWR FKH LQYHFH O D U L D S R O D L C H & R P P R Q I ODYRUR LPSRQH' 1RQ D FDVR GL UHFHQWH DO *UDQG +RWHO 6DGHU LK SHUWDXH D S F F L X W R V L W X D P L R Q H Q D S R Q H W D Q -REV \$FW JUDJLH D XQ VHPLQDULR GL DSSURIRQGLPHQWR W L W X D P L R Q H Q D S R Q H W D Q IRUPDWLYD VXOOD TXDOH OD &LVDO VWD LQYHVHQQR SHU DVVLFXUDWLYL L U H W W R U H X O W L P P H Q W I L Q F H U W H J J D D O F X Q D L O D Y R U D W R U L µ5LSDUWLUH GDO WHUULWRUWV VWDWDSLWDQGRWLOLOL YROWH ULEDGLWD GD &DYDOODUR GXUDQWH L ODYRUL VSHFLFRVVR FKH WHQGRPRDWLXVW PHVL VDUj DYYLDWR XQ VHUUDWR FRQURQRWR FRQ OH IHGUDJLRQL QDJLRQDOL SHU PHWWHL OLQHH JXLGD RUJDQLJDDWLYH GHO VLQGGDFWR \$\$\$SURYDWL DOO1XQDQLPLWj L ELODQF SUHYHQWLYR 3DOO1LQVHJQD GHOD SUXGHQJDD H GHOO1HTXLOLEU &DYDOODUR &LVDO D DQQR IDWLFRVR PD FDUDWWHULJDDWR GD RWWLPL ULVXOWDWL FKQ 5XJLWR GHOR &RQLVDF DO VHWWRUH GHO SXEOLFDF LPSI DO VHWWRUH GHO SXEOLFDF LPSI KD HYLGHQJLDWR QRQ ELVRJQD GLIHQGHUH L IDQQXOORQL FKH &DYDOODUR WHD KDL FROGLYL VSDUVR L GHODVQRGR EL SRWHU W FRPPHWWHUH O1HUURUH GL IDU SDVVDUH LO IDOVR PHVVDJL L R W W Q A O D F K X W E O R P D W H I QHVXQR ODYRUD' 'XULVVLPR LQYHFH q VWDWR LO JLXGLJLR HVSDHVVVR GD &DYDOODUR OD FRO TXI ILUPDWR GD &JLO &LVO 8LO H D UXRW D G O O D & R Q I V D O F K H & R P P H Q W D K D F R Q W H V W D W R V SHUFKp ILQDOLJDDWR VROR D VSRQVRULJDDUH LO UHIHUHQGXPR FRVWLWXJLRQDOH 3, IDWWL ± &DYDOODUR ± FL KDQQR GDWR UDJLRQH SHUFKp DGHVVR WRUQHUH &RUDWR 2SSHGJVDQR &RUDWR 2SSHGJVDQR GLVFRUVR GL UDSSUHVHQWDQJD H UDSSUHVHQWDWLYLWj' 6LQGD D P L D O V W L H U J V S U W W W D O O D U L F H U F D G H O 3 * U D D D 6 D O H U Q R & D Y D O O D U R K D U L F R U G D W R H U L O D Q F L D W R O D U D F F R O W D G L F R G L S U R P V D O D O

Codice abbonamento: 125183

\$9\$17, ,7 :(%



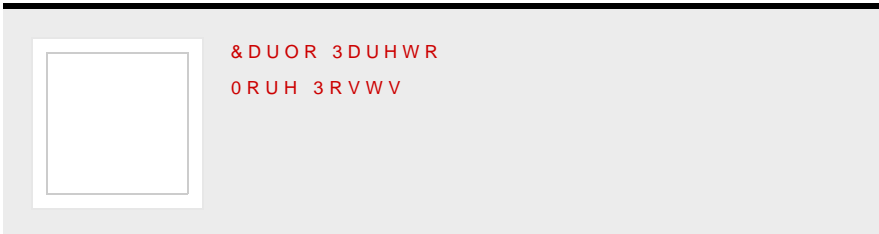
GHL WHUUHPRWDWL GHO &HQWUR ,WDOLD 3,O FXRUH JUDQGH GH QD YRU DW RU L W D K E L F R Q V X V
O 1 XQLFD FHUWHJJD GL TXHVWR QRVWR 3DHVH DEEDQGR QV WOL DD D D (FURCSDX VLRQPR CSR
GLVRFXXSDJLRQH JDORSSDQWH FKH ULVFKLD GL HVSORGHUH SL OHVYXQR L 6RFLDOLVWL GLPI
WHQWHUDQQR GL VEDUDJJDVUL GHL GLSHQGHQWL DVVXQWL FRQ JOL VJUDYL FRQWULEXWLYL DO
FKH FUHVFH QRQRVWDQWH OD VLQGURPH GL WDJOLDUH LQGLVU &RFDWDPHQWH WXWWR \$QFKH
ODYRUDWRUL FKH L QYHFH OD &LVDO FRQWLQXHUJ D GLIHQGHUH PHWWHQGR LQ FDPSP OD IRL
FKH DQLPDQR XQ YHUR VLQGFDFWR

,Q PHVL

%220 '(, /,&(1=,\$0(17, '6&,3/,1\$5,

, OLFHQJLDPHQWL FRPSOHVVLYL QHL SULPL PHVL GHO VROVHQVWL LQ FUHVFLVWL D G
ULVSHWWR DL GHOOR VWHVVR SHULRGR GHO PHQUH XHJLVWUDQR XQ ERRP L OLFHQ
GLVFLSOLQDUL SDVVDWL GD D &RVU O 12VVHUYDWRULR VXO SUHFDULDWR GHOO 1,C
QRQ q HYLGHQWH DQFRUD LO FROOHJDPHQWR FRQ O 1LQWURGXJLRQH GHO FRQWUDWWR D WXWI
GLPLVLRQL QHOOR VWHVVR SHULRGR VRQR SDVVDWH GD D SUREDELOPHQW
DQFKH D FDXVD GHOOH GLPLVLRQL RQOLQH

&DUOR 3DUHWR



EFH%HUOXVFRONPH&/FULVHJL(RALLFR %HXFLR)SDJJD ,WDOQBLD

*HUPDLBYHUQRFLDLO,QSV,6,67\$7LWDIOLDOLODPYRURO 6ODUFR 'L

/HODR ODWWHR 5HQJL HVVWH 3DVFRHVVLD /RFBWHOO

S V5HQJLFFDUGR 1HQFLQV H Q D WFRDSDWOB (8./

8QLRQH HXSSHD

/DVFLD XQ FRPPHQWR

2FFRUUH DYHQRISWR LQDYLDUH XQ FRPPHQWR

GH QD YRU DW RU L W D K E L F R Q V X V
WOL DD D D (FURCSDX VLRQPR CSR
SL OHVYXQR L 6RFLDOLVWL GLPI
QD QD YRU DW RU L W D K E L F R Q V X V
'DO 1RYHFHQWR DO 6RFLD
)XXUR

&L VLDPR GRPDQGDWL LQ WDQWL
DEELDPR IDWWR EHQH D ULIDUH ;
GRSR DSSHQD XQ DQR GD TXHO
WHQVWL LQ FUHVFLVWL D G
XHJLVWUDQR XQ ERRP L OLFHQ
&RFDWDPHQWH WXWWR \$QFKH
WRULR VXO SUHFDULDWR GHOO 1,C
JLRQH GHO FRQWUDWWR D WXWI
D SUREDELOPHQW

OD TXDOH OLEHUWj GL VW
FHQVXUD q RUPDL GLIIXVD

&1q XQ SLFFROR TXRWLGLDQR OI
9HULWj' FKH VWD IDFHQGR RJQL
JLRUQDOLVPR FRQ OH VXH LQFKLI
FROSL
GL \$OGR)RUEL

6FHOWH DQDUFKLFKH /D
8Q PDHVWR GHO WH VXLI
JLUDIID

6LDPR XQ Sz WXWWL YLVLRQDUL
PROWR GL SL H DQFKH VRJQDWR
XQR GL TXHVWL q OR VFULWWRUH
GL \$OGR)RUEL

(PLOLDQR FRVU p VH YL S

6HPEUD XQ DFUREDWD D GLVSHW'
FRUSRUDWXUD GD FRPPHQGDWRUI
2 PHJOLR XQ SHUVRQDJJLR SLUC
FHUFD GL DXWRUH OLFKHORQH (P
XRPR WXWWR

&RPPHQWD

Codice abbonamento: 125183

+QOG &Ø5\$ 1TICPK PC 5VTWVVWTG)GFGTC (P (PVK DKN &QPVC

5GK &ØG

%CEM

"aoS{SK I>] ^a_la

KIG>

_K] >u>]]>la 2 0 3ÿ ½"K]]> il
>poalSPal^> _pauK Pp_{Sa_S K
Q>l>_{S> IS i]pl>]Sm^a K ol>mi>
L 'KOGPUKQPG XQPØ5VCOR& (OCKN 2')

2oS]SoB

SEEQTFK KPVGT
&QPVTVCVK &&C
&QPXGP\KQPK
\$RRTQHQPFGOG
&GPVTQ UVWFK
6GOK &Ø5\$.

4QOC HGDDT&KQEQINKCOQ EQP HCXQTG G EK KO
PGNNG UGFK QRRQTVWPG C RCTVKTG FCNNC ECNGP
CWVQTKHQTOC CRRTQXCVC CNNÆWPCPKOKV• FCNNÆ\$U
&QPUKINKQ PC\KQPCNG FGNNÆGEQPQOKC G FGN NCXQTQ
FGN FKCNIQ VTC RCTVK UQEKCNKÉ (Æ SWCPVQ FK
*GPGTCNG &Ø5\$. CNNÆKPFQOCPK FGNNÆKPK\KCVKXC EQI
IGVVCTG NG DCUK RGT KN TKNCPEKQ EQPETGVQ FGNNÆ
FGN FKEGODTG UEQTUQ

!KIS>

&QOWPKECVK UV
4CUUGIPC UVCO
*CNGTKC
ØPK\KCVKXG GF

È2CTVKEQNCTOGPVG UKIPKÒECVKXG EQPVKPWC &
EQORQUK\KQPG FGN &QPUKINKQ G FK FGØPK\KQPG F
PWOGTQ FGK EQPUKINKGTK URKGIC &CXCNNCTQ KN FKU
CORKQ RNWTCNKUOQ NG TGIQNG FK TCRRTGUGPVCPI
ICTCPVKTG WPC RTGUGP\C EQP HWP\KQPG EQPU
TCRRTGUGPVCVKXG C NKXGNNQ PC\KQPCNGÉ

È6TC K PWQXK EQORKVK FGN &0(. RTGEKUC KN 5GITGVCT
OGTECVQ FGN NCXQTQ G %(5 Å DPGUUGTG GSWQ G U
RTGXGPVKXK G PQP XKPEQNCPVK UW 'GH G NGIIG FK DKM
EGTVKÒEC\KQPG FGN ITCFQ FK TCRRTGUGPVCVKXKV• PC\K
UGVVQTG RTKXCVQÉ

ÈØP UKPVGUK EQPENWFG &CXCNNCTQ KN &0(. FKOQUVT

&,6\$/ 25*



FKIPKV• G KN XCNQTG FK SWCTVQ QTICPQ FK TCPIQ EQU
&QPVK &QPUKINKQ FK 5VCVQ G &5/ G CURKTCPFQ C
RTQRTKC RGEWNKCTKV• FK QTICPQ EQPUWNVKXQ FG
KORQTVCPVG VCRRR FK WP RGTEQTUQ XKTWVQUQ KPK\K
FCN CN JC TGUVKVWKVQ CN DKNCPEKQ FGNN(
RQTVGT• NC &QOOKUUKQPG 5RGEKCNG RGT NÆØPHQTOC
WP TGRQTV UWN OGTECVQ FGN NCXQTQ G UWNNC EQPVTG

< VYKVV - HCEGD x IQQING

p 2 WDDNKE(XKQFKP\C

\$NVTQ KP SWGUVIC&CXCNINCKC &Ø5\$. È2K1 KUETKVVK CN UKPFC

6QTPC KF

\$"1 11

mG|SuSoS >]]> _Kvm]KooKI

/ 8KC 6QTKPQ

4QOC *CNN [QWT#GOCKN EQO

-RLC

§ &QP N KPXXQ FGN RTGUGPVG OQFWNQ CEEQPUGPV
à KPHQ#EKUCN QTI RGTUQPCNK VTCUOGUUK &QPUGPUQ GURNKEKVQ I

✉ &QPVCVVCEK

X >ECEK UWNNG OCRRR
7VKNK\KCOQ K EQOMKG RGT GUUGTG UKEWTK EJG VW RQUUC
CXGTG NC OKINKQTG GURGTKGP\C UWN PQUVTO UKVQ
&QPVKPWCPFQ C PCXKICTG PGN UKVQ CEEGVVK KN NQTO

WVKNK\Q

*WCTFC NC &QQMKG 2QNKE] 2TKXCE[28CQNKKEK G 2QN

\$ & (77,5),87 QPHGFGTC\KQPG ØVCNKPC 5KPFCECVK \$WVQPQOK .CXQTCVQTK &)

+1/(. \$8141 (1221467006•51&0\$. ((5(480-067\$.06•&7.674\$ (52(66\$&1.152146

5(<0100

+QOG \$VVWCNØN NCXQTQ EJG PQP EÆÉ KPEQPVTQ &KUCN G PWQXC UGFG C 6TKXGPVQ

SVVW

51&0\$

» \ \>uala GRK _a_ G 3/4 O 1/2 S Ca la
2ISuK_oa

'KTGFCKQPG)(%%4\$01

&QPFKXFK UW

C4GDQ0M6GV UW 6

KVVG

(

/K RKCEG

.0-(

)QNNQYGTU

)1..19

)QNNQYGTU

)1..19

ØUETKVVK

Ø5&408

ØP QEECUKPPGVIFGTONÆQPMØXC

UG FG & KUTKKGPUQDCVQ HGD DTCKQ C

RCTVKTG FCNNG RTGUUQ KN &GPVTQ

2QNKHWP\KQPCNG UK VGTT• KN EQPXGIPQ FCN VKVQNO

ØN NCXQTQ EÉ C N P S W C E M G RTGPFGT•

RCTVG CPEJG KN UGITGVCTKQ 'QVVQT)TCPEGUEQ

&CXCNNCTQ 5GIWKT• NÆKPCWIWTC\KQPG FGNNC UGFG

&KUCN KP &QTUQ /CTEQPK

CNEL: [REDACTED] BENE AUTORIFORMA, LA SOSTERREMO =

Roma, 23 feb. (Adnkronos/Labitalia) - "Accogliamo con favore e ci impegniamo a sostenere nelle sedi opportune, a partire dalla calendarizzazione al Senato, la proposta di autoriforma approvata all'unanimità dall'assemblea del Cnel, mirata a restituire al Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro la sua funzione di promozione e sintesi del dialogo tra parti sociali". E' quanto dichiara Francesco Cavallaro, segretario generale [REDACTED] all'indomani dell'iniziativa con cui i consiglieri dell'istituto hanno voluto gettare le basi per il rilancio concreto dell'ente messo in discussione dal referendum del 4 dicembre scorso.

"Particolarmente significative -continua Cavallaro- le proposte in materia di composizione del Consiglio e di definizione dei suoi compiti. Fermo restando il numero dei consiglieri -spiega Cavallaro- il disegno di legge modifica, nel segno del più ampio pluralismo, le regole di rappresentanza dell'Istituto, rendendole idonee a garantire una presenza con funzione consultiva a tutte le confederazioni rappresentative a livello nazionale".

"Tra i nuovi compiti del Cnel -precisa il segretario generale del sindacato- la redazione di specifici rapporti su mercato del lavoro e Bes - benessere equo e sostenibile - e di pareri obbligatori preventivi e non vincolanti su Def e legge di bilancio, e l'attribuzione della funzione di certificazione del grado di rappresentatività nazionale delle organizzazioni sindacali nel settore privato".



































































































