

## Sommaro Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
<b>Rubrica    Cisal: stampa</b>				
6	Il Resto del Carlino - Ed. Ancona	14/05/2018	"A14 PERICOLOSA MA PEDAGGI PIU' CARI"	2
<b>Rubrica    Cisal: web</b>				
	Fidest.wordpress.com	14/05/2018	SCUOLA: MOBILITA', ANCORA INGIUSTIZIE	3
	Lanuovasardegna.it	14/05/2018	NUORO AMBIENTE OPERATORI IN RIVOLTA: SCIOPERO IL 18 MAGGIO	4
	Anief.Org	13/05/2018	FESTA DELLA MAMMA PROIBITA NELLA SCUOLA ITALIANA: LI' DOVE LE DONNE NON POSSONO AFFERMARSI	6
	Anief.Org	13/05/2018	MOBILITA': SUL PUNTEGGIO PER IL SERVIZIO NELLE SCUOLE PARITARIE VINCE ANCORA L'ANIEF	9
	OrizzonteScuola.it	13/05/2018	FESTA DELLA MAMMA, ANIEF: SE SI VUOLE LAVORARE A SCUOLA, MEGLIO RESTARE SINGLE	10
	Retefin.com	13/05/2018	NOTIZIE DA ORIZZONTESCUOLA: FESTA DELLA MAMMA, ANIEF: SE SI VUOLE LAVORARE A SCUOLA, MEGLIO RESTARE	12
	Retefin.com	13/05/2018	NOTIZIE DA ORIZZONTESCUOLA: MOBILITA', ANIEF: SERVIZIO PARITARIE VA VALUTATO. ALTRA VITTORIA IN TRIB	15

# «A14 pericolosa ma pedaggi più cari»

## Senigallia, l'accusa della **Cisal**: «Troppi utenti a rischio»

— SENIGALLIA —

**I SINDACATI** contro il cantiere ancora aperto in A14 nel tratto Senigallia-Ancona Nord che mette a rischio l'incolumità degli automobilisti. E come se non bastasse anche in quel tratto sono scattati «ingiustificati» aumenti dei pedaggi da parte di Società Autostrade. A chiedere chiarimenti al presidente della Regione Marche è la **Federagenti-Cisal**, che si dice pronta anche a una class action per tutelare gli utenti. «Nonostante nel corso del 2017 sia crollato un ponte, nonostante i 20 km di fatto non completati di A14 tra Senigallia e Ancona Nord (in direzione sud e nord), dove gli utenti in transito si trovano improvvisamente alle prese con avvallamenti, asfalto irregolare e non drenante, segnaletica verticale e orizzontale approssimativa e di colore giallo (come quella usata nei cantieri), tratto autostradale pericolosissimo, teatro negli ultimi due anni di numerosi incidenti anche mortali come nulla fosse, il 1 gennaio scorso sono scattati gli aumenti tariffari anche in quel tratto dell'autostrada A14 — afferma il segretario di **Federagenti-Cisal** Enrico Taruschio —, eppure gli aumenti dei pedaggi vengono concessi sulla base di vari parametri tra cui particolare rilevanza rivestono gli interventi di adeguamento per incrementare la sicurezza



**SCONNESSA** Uno dei tanti punti rischiosi tra Senigallia e Ancona Nord

stradale». Il sindacato lamenta anche il fatto che mentre, ad esempio, alla notizia degli aumenti tariffari sulla A24 ha provocato l'immediata mobilitazione della regione Lazio, gli aumenti tariffari sul tratto marchigiano «sono passati tra l'indifferenza degli amministratori regionali». L'apertura ufficiale della terza corsia nel tratto Senigallia - Ancona Nord è stato dichiarato dal 30 dicembre 2015 eppure, a distanza di quasi tre an-

ni, la carreggiata risulta ancora cantierata. Per questo la **Federagenti-Cisal**, insieme alle associazioni dei consumatori e altre associazioni di categoria interessate, intende «valutare delle azioni concrete a difesa degli interessi dei cittadini marchigiani, come ad esempio una class action». Il sindacato pone quesiti «imbarazzanti» anche al presidente della Regione Ceriscioli. «Vogliamo sapere quante centinaia di miglia-

## LA PROTESTA

### Il cantiere

La terza corsia nel tratto Senigallia - Ancona Nord dichiarata dal 2015 ma la carreggiata risulta ancora cantierata, con avvallamenti e incidenti molto frequenti

### Gli aumenti

Nonostante la situazione di rischio i pedaggi sono aumentati: «Mentre nel Lazio la Regione si è mobilitata, nelle Marche tutto è passato sotto silenzio»

ia di euro sono finora costati alla sanità regionale gli interventi di soccorso per gli incidenti avvenuti negli ultimi 2 anni e 4 mesi nel tratto autostradale Senigallia-Ancona nord e per il crollo del ponte — aggiunge Taruschio — e se dal 30 dicembre 2015 la regione Marche ha mai segnalato a Società Autostradale e al Ministero lo stato di pericolosità del tratto in questione».

**Giulia Mancinelli**  
© RIPRODUZIONE RISERVATA



), '(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  
GHO YRO

&DWHJRULH

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

\$UFKLYLR

6HOJLRQI

6WDWLVLWLFKH

FRQWDWWL

7DJ

DFFRUGR  
DJHQGD  
DPELHQDWHW  
EDPELQDQFKH  
FRPXQFRQFHU  
FRQFRUVR  
FRQVXPDRWL  
FRQYHJFHV  
FULXbwxu  
HOJLHFRHUJHQJ  
HXURSD  
IDUPDHLVWLY  
IRUPDJLRQHWXI  
JLRYDQXVWLJLD  
JRYHUQR

@3UHYHQLUH LO FULPLQH FRQ OH QHXURVFLHQJHBU FDSLHU OD\*IODW

6FXROD 0RELOLWj DQFRUD LQJLXVWLJLH  
3RVWHG E\ ILGHVW SUHVV DJHQF\ VX OXQHGu PDJJLR

\$QLHI ULWLHQH FKH OD PRGLILFD SL• ULOHYDQWH  
VLD TXHOOD GL DSULUH OH DVVHJQDJLRQL SURYYL  
VFXROD SUHVFLQGHQGR GDL EORFFKL OHJDWL DOO  
SHU OHJJH 0DUFHOOOR 3DFLILFR \$QLHI &LVDO /1XC  
GL DVVHJQDJLRQH SURYYLVRULD GRYUHEEH ULPDC  
SURYD 6XSHUDWR LO TXDOH VHFRQGR QRL RJQL G  
PRELOLWj DQXDOH R GHILQLWLYD FKH VLD 6L  
VDQHUHEEH L WDQWL HUURUL IDWWL GD FKL KD LPS  
KDQQR URYLQDWR OD YLWD SURIHVVLRQDOH H SH  
VFXROD

6KDUH WKLV JRRJOH

( PDLO )DFHERRN /LQNHG,Q 7ZLWWHU\$OWUR

&DULFDPHQWR

7KLV HQWU\ ZDV SRVWHG RQ OXQHGu DQEDLWUHOHG XROGHVFKRRO  
&RQWUDVHVJQDWRJLDWVLELQWVFXROD X FDQ IROORZ DQ\ UHVSROVHV WR WKLVHQWU  
WKURXJK6WKHIIHGRX FODDYH D UHVSROSDUHFNEFRP IRXU RZQ VLWH

5LVSROGL

6FULYL TXL LO WXR FRPPHQWR

&HU

PDJJLR  
' 0 0 \* 9 6 '

@ \$\$U

3L• OHWWL

8RPLQL LQ GLYLVD  
&DUDELQLHUL 0DXI  
6FRSSD  
1HR\$UFKLPHGH LWD  
DOOH VILGH DPHUL  
4XHO TXDOFXQR H  
TXDOFRGLDWURSSR  
6L YD YHUVR HVHF:  
0 6±/HJD  
3LHQD YDORULJJDJL  
GHOO DWWLYLWj VY  
0RELOLW\ 0DQDJHU  
&RQFHUWR GH 7UL  
5HQDLVVDQFH LQ U  
(OLR 5LQDOGL '5LJR  
SHU WUH'  
)D UHODWLYLWj GH  
PRUDL  
7UHQRUG 3HQROD  
DEEDQGRQDWL YH  
PXOWDL RUD EDV  
WKLVHQWU XUJHQWH  
\$VVHVVRUH 7HUJL  
'HFUWR VXOOD  
GLVWULEXJLRQ  
DVLFXUDWLYD  
3XPV &DPSLGRJOLR  
PLOD SURSRVW G  
FLWWDGLQL

\$UWLFROL 5HFH

/LEUR ( 0DU[ WDFL  
JLDUGLQR GL OXQHGu  
PDJJLR  
&RQFRUHQJD \$QW  
QXRYR JRYHUQR UL  
VWUDGD GHOOH  
OLEHUDOLJJOXQHGu  
PDJJLR  
6\$, & %UHDNV \*URXQ  
1HZ 3ODWIRUP ,QQR  
&HQWHU LQ 6RXWK  
OXQHGu PDJJLR  
'UHDP+RVW &DOOV |  
\$PHULFDQV WR 6XS  
&RQJUHVVLRQDO 3X  
6DYH 1HW 1HXWUDO  
OXQHGu PDJJLR  
-RH 9DQ \*RJK &RIH  
,WV 7LHV ZLWK  
'XNH 8QLYHLOXQHGu  
PDJJLR  
7HQHW WR 3DUWLFL  
WKH %DQN RI \$PHU  
0HUULOO /AQFK  
+HDOWKFDUH &RQH  
OXQHGu PDJJLR  
7ZR 'D\ &RXUVH  
9HWHULQDU\  
3KDUPDFHXWLFDO  
6XEPLVVLRQV LQ W  
OXQHGu PDJJLR  
7ZR 'D\ 3URMHFW  
0DQDJHPHQW IRU 3I  
3URIHVVLRQDOV &R  
OXQHGu PDJJLR  
,O PRGHUQR VWDW

6X TXHVWR VLWR XLWLOLJLDPR FRRNLH WHFQLFL H SUHYLR WXR FRQVHQVR FRRNLH GL SURILODLRQH QR  
SL• R SUHVWUDH LO FRQVH QVRL F/RDQ D XDF IDDFR QLQ XWLQXWR TXDOVLDVL GHOOR VFKHUPR HIIHWWXDQGR XG  
FRQVHQVR DOO 1 XV 2 L WXWWL L FRRNLH

/\$92\$2 18 66,71(( &52/28,(' \$ 79

9(56,21( ', + ,65/8, &, 68

(', =, 21(  
**18252**

r & &HUFQ QHO  
QXEL VSUVH

&2081,18252,1,6&0\$20(52572/\$186(25\*\$/,7877, , &2081,

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

+20(

&521\$&\$

63257

7(032 /,%(52

6\$5'(\*1\$

,7\$/, \$ 021'2

)272

9,'(2

5,6725\$17,

\$1181&, /2&\$/,

35,0\$

6HL 18252&521\$&\$252 \$0%,(17( 23(5\$725, ,1 5,92/7\$

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

# 1XRUR \$PELHQWH RSHUDWRUL LQ ULYROWD VFLRSHUR LO

6DOWD LO WHQWDWLYR GL FRQFLOLD JLRQH WUD VLQGDFDWL H DJI  
m\$WWHJJLDPHQWR GL WRWDOH FKLXVXUD}  
GL .HWI 6DQQD

2URVHL /RF ,VWHGGX

PDJJLR

7ULEXQDOH GL 1XRUR

18252 9HQHUGu PDJJLR JOL RSHUDWRUL VL 1XRUR \$PELHQWH VL IHUPUD  
©1HO SURFODPDUH SHU LQWHUR OH UDJLRQL GHOOD SURWHVWD H YLVWR O  
WRWDOH FKLXVXUD H GL SUHYDULFD]LRQH GHOOR SUHURJDWLYH VLQGDFDOL  
FRQWUDWWXDOL ± VFULYRQR 6DQQR )URQWHGGX 18(852)S \*H(/XFLDQR &DUU  
)LDGHO ± VL DQXQFLD XQD JLRQDWD GL VFLRSHUR JHQHDOH VX WXVVR I  
FRQ OD JDUDQJLD GHL VHUYLJL PLQLPL SUHYLVWL<sup>a</sup> /D YHUVROID GL LQPR \$  
DFXLVFH GRSR OXOWLPR LQFRQWUR LQ SUHIHWWXUD 7UD OH UDJLRQL HOC  
DYDQWL GDOOH GXH IHGHUD]LRQL VLQGDFDOL ROWUH DOOD GRPDQGD G JH  
GRWD]LRQH RUJDQLFD PDQFKHUHEEHUR ODYRUDWRUL &DYX \$QYHODQW GL  
GL GLSHQGHQWL SUHFDUL FKH VWDQQR SHU PDWXUDUH L PHVL GL LSSI  
Fq OD ULFKLHVWD GL DQXOODPHQWR GHOOR FVLLGGHWWH<sup>3</sup> SUHPLDOL j C  
GLSHQGHQWL GD SDUWH GHL FRPPLVVDUL OLTXLGDWRU% BDUH \*VROFLY  
&LVDO QH FKLHGRQR OD FDQFHOD]LRQH SULPD FKH LO GLFHPEUH VL

Codice abbonamento: 125183

PRGR GHILQLWLYR OD JHVWLRQH H GDO SULPR JHQQDLR VL SDUWD FRQ D Q;  
 LQ DSSDWR GHU VHUYLJLR GL UDFFRWD GHU ULILXWL )DG GD 3LHWUR RQI  
 VROOHFLWDQR LQQDQLWXWWR OD VWDELQJ]D]LFQR GHOD SLDQWD RU DQL  
 ULPDUFDQGRQH O]LPSRUWDQ]D H OD SULRULWj SULPD GL IDUH SURPR]RQL  
 TXDOLILFD FKH DQGUHEEHUR Vu IDWWL PD FRQ FULWHUL GL VHOHPLRQH SXE  
 D FODXVROH GL VWDELQJ]D]LRQH SHU FRORUR FKH SRVVRQ DPELH DOD F  
 WHPSR LQGHWHUPLQDWR GHU SURSULR FRQWUDWWR GL ODYRUR &RVU LUL  
 QXRYD QRWD LQGLUL]DWD DO SUHIHWR DOOD LHQGD \*XLGHWL JUDQ  
 DYYLR GHOOH SURFHGXUH GL UDIIUHGGDPHQWR GHI FRQIOWWI O]DQO  
 VLQGDFDWL GHOD SURFODPD]LRQH GHOR VFLRSHUR GHU SHUVRQDOH GHU  
 VWDWR GL DJLWD]LRQH

&(5&\$)5\$ / ( 1

38%%/, &\$ 81 1 (&52/2\*

©\$OOD OXFH GHU IDWWR FKH LO PDJJLR VFRUVR OD VHVLRQH GL UDIIUHGC  
 FRQIOLWWL FRQYRFDWD LQ 3UHIHWWXUD HUD VDCWDWD SHU O]DVVHQ]D GHU  
 GLFRQR 6DQGUR )URQWHGGX &JLO )S H /XFLDQR &DUURQL &LVDO )LDGHO  
 WHQWDWLYR Fq VWDWR LO PDJJLR VFRUVR \*LRUQR LQ FXL LO FRQIURQR  
 KD YLVWR OH SDUWL ULPDQHUH VXOOH SURSULH SRV]LRQ]D D]XQ]RQR L  
 GHWHUPLQDQGR  
 FRVu XQ HVLWR QHJDWLYR GHU WHQWDWLYR GL UDIIUHGGDPHQWR H FRQFLOL  
 FRQIOLWWR<sup>a</sup>

)DWR TXHVWR FKH KD GHWHUPLQDWR OD SURFODPD]LRQH GL XQD JLRQDW  
 QHO FRUVR GHOD TXDOH L GLSHQGHQL GL 1XRUR \$PELHQWH FRQLQXHU  
 OH SURSULH MDJLRQL

PDJJLR

5RQR %ULDQWLQR (QULFR

7URYD WXWWH OH DVWH JLXGLI

7XWWL L<sup>a</sup>

6HJXLFL VX

6FHJOL OD FLWVj R OD SURY  
 6ROR FLVQR SURYLQFLD

67\$6(5\$ ,1 79

6FHJOL

6ROLWL LJQRWL ,O 5L

RSSXUH WURYD XQ ILOP

3\$57( ,/ &21&2562 3(5 520\$1=, 32(6,  
 )80(77,

RSSXUH LQVHI

.LQJVPDQ 6HFUHW 6HU

\$ 1, ( ) 25 \*



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

5, & 256,

/\$ 78\$  
)250\$=, 21(

', 5, \*(17,

& (' \$1

+20( .6&5,=.21\$(6,21( 5,&256,575 6(0,155, 68332572 21/,1(568 756675035 &217577.)250\$=-,21(

2 &(5&\$

& HUF D

)(67\$ '(// \$ 0\$00\$ SURLELWD QHOOD VFXROD  
LWDOLDQD Ou GRYH OH GRQQH QRQ SRVVR( DIIHUPDUVL

&RPH QDWXUD YXROH DG XQ FHUWR SXQWR GHOOD ORUR YLWD KDQQR WXWWR LO GLULWFF RSHUD QHOOD VFXROD GLIILFLOPHQWH SXZ SHUPHWWHUVL LO OXVVR GL DYHUH ILJOL VFHJC IDUH OD VXSSOHQWH SHU GLYHUVL DQQL VSHVVR D FHQWLQDLD GL FKLORPHWUL GL GLVW SULYDQGRVL GHL VXRL DIIHWWL H ULQXQFLDQGR TXDVL VHPSUH DOOD PDWHUQLWj LQ DW ODYRUDWLYD 3RL TXDQGR ULHVFH DG HQWUDUH GL UXROR VL FRVWUXLVFH XQD IDPLJOLD P ULFRQJLXQJHUVL QHDQFKH SHU XQ DQQR FRQ LO SURSULR EDPQLR VH KD SL• GL RWRW DQQ VWLSHQGLR YD PHJOLR YLVWR FKH JXDGDJQD OD PLVHULD GL HXUR WUH YROWH GL G LQIODJLRQH VH ULPDQHVVH D FDVD 'L IDUH FDUULHUD QRQ VH QH SDUOD H SRL GRSR DYI DQQL SXZ IDUH OD QRQQD FRQ XQD SHQVLRQH QHDQFKH GRSSLD ULVSHWWR D GLVRFXXSDJLRQH 1RQ FL VL PHUDYLJOL DOORUD VH O¶,WDOLD VL WURYD QRQ VROR LQ F HXURSHD SHU DQJLDQLWj GHOOH GRQQH DO SULPR SDUWR FRQ XQD PHGLD GL DQQL PD DC WUD H DQQL FRQ DOPHQR XQ ILJOLR ULVXOWD LQDWWLYD ( SHU OH GRQQH FKH KDQQR : FRUDJJLR LO GRSSLR UXROR q XQ (YHUHVW GD VFDODUH

ODUFHOOR 3DFLILFR SUHVLGHQWH \$QLHI 3HUFKp IHVWHJJLDUH H FRPH IHVWHJJLDUH VH FR DG DOFXQH PDHVWUH FRQ GLSORPD PDJLVWUDOH VHL DVVXQWD DQFRUFKp FRQ ULVHUYD SF OLFHQJLDWD FRVU QRQ SRWUDL QHDQFKH PDQWHQHUH TXHOOD IDPLJOLD FKH FRQ VWHQWI FRVWUXLWR" È SURSULR LO FDVR GL GLUH FKH RJJL VL IHVWHJJLD OD IHVWD GHOOD PDPPD ODYRUDUH QHOOD VFXROD q PHJOLR ULPDQHUH VLQJOH %LVRJQHUEEH YROWDUH SDJLQD PDPPH GRFHQWL PD DQFKH DOOH DPPLQLVWUDWLYH WHFQLFKH H FROODERUDWULFL VFROD SHUPHVVL H VSDJL SHU VWDUH YLFLQH DL ILJOL FDELDUH OH QRUPH VX WUDVIHULPHQW SURYYLVRULH DXPHQWUDUH JOL VWLSHQGL OHJDQGRLO DOPHQR DOO LQIODJLRQH UHFOXWDU RUJDQLFR GL IDWWR VX SRVWL YDFDQWL DSULUH 3ILQHVVUH SHU OH SHQVLRQL WXWH OLFHQJLDPHQWR H FKL QRQ VDUj PDL DVVXQWR FRQ OD ULDSHUWXUD GHOOH \*D( H OD FRQIHUP

/ WUD L GRFHQWL ROWUH LO WUD LO SHUVRQDOH \$WD VRQR OH SHUFHQWXDOL 3EXOJDUH QHOOH QRVWUH VFXROH /H GRQQH FKH FRPH QDWXUD YXROH DG XQ FHUWR SXQWR GHOOD ORUF GL GLYHQWUDUH PDPPH OD FKL RSHUD QHOOD VFXROD GLIILFLOPHQWH SXZ SHUPHWWHUVL LO OXVV EHQH OH GRQQH FKH VL VRQR 3DYHQWXUDWH LQ TXHVVD HVSHULHQJD VRWRSRVWH D XQ VI QHVXQD ODYRUDWULFH FRQVVFH QHO QRVWUR 3DHVH 4XDVL VHPSUH OD GRQQD LWDOLD LQVHJQDQWH R \$WD VFHJOLH VXR PDOJUDGR GL IDUH OD VXSSOHQWH SHU GLYHUVL DQQL VSHVVR GL GLVWDQJD GDOOD IDPLJOLD SULYDQGRVL GHL VXRL DIIHWWL H ULQXQFLDQGR TXDVL VHPSU GHOOD VWDELQWj ODYRUDWLYD

3RL TXDQGR ULHVFH DG HQWUDUH GL UXROR VL FRVWUXLVFH XQD IDPLJOLD PD QRQ KD GLULWWR

Codice abbonamento: 125183

SHU XQ DQQR FRQ LO SURSULR EPELQR VH KD SL• GL RWRW DQQL GL YLWD 1p OR VWLSHQ  
 JXDGDJQD OD PLVHULD GL HXUR WUH YROWH GL SL• GHO UHGGLWR G LQIODJLRQH VH ULF  
 FDUULHUD QRQ VH QH SDUOD H SRL GRSR DYHUH ODYRUDWR DQQL SXz IDUH OD QRQQD FRQ X  
 GRSSLD ULVSHWWR DOO DVVHJQR GL GLVRFXXSDJLRQH FKH DYUHEEH SHUFHSLWR VH QRQ DYHVH P  
 3HUHFk IHVWHJJLDUH DOORUD H FRPH IHVWHJJLDUH ± GLFH 0DUFHOOR 3DFLILFR SUHVLGH  
 VHJUHWDULR FRQIIGHUDOH &LVDO ± VH DGGLULWXXUD FRPH VXFFHVVR DG DOFXQH PDHVWUH  
 VHL DVVXQWD DQFRUFKp UEWQRVYDUHVEYRQLS HQJGSRD WUDL QHDQFKH PDQWHQHUH TXHOOD  
 IDPLJOLD FKH FRQ VWHQWL H VDFULILFL DYHYL FRVWUXLWR" È SURSULR LO FDVR GL GLUH FKH RJ  
 PDPPD PD VH VL YXROH ODYRUDUH QHOOD VFXROD q GHFLVDPHQWH PHJOLR ULPDQHUH VLQJ  
 YROWDUH SDJLQD JDUDQWHQGR DOOH PDPPH GRFHQWL PD DQFKH DOOH DPPLQLVWUDWLYH W  
 VFRODVLVFKH PDJJLRUL SHUPHVVL H VSDJL SHU WDUH YLFLQH DL ILJOL FDPEDUH OH QRUPH  
 DVVHJQDJLRQL SDXRYQWFDLWH OH ILDQGRSHLQDQLPHQH H FOXWQILOH JWRQWH OH SUHFDULH LQ  
 RUJDQLFR GL IDWWR VX SRVWL YDFDQL DSULUH pLQHVWUH SHU OH SHQVLRQL WXWHODUH F  
 FKL QRQ VDUj PDL DVVXQWR FRQ OD ULDSHUWXUD GHOOH \*D( H OD FRQIHUPD GHL UXROL`  
 OD TXDQWH VRQR OH GRQQH GRFHQWL LQ ,WDOLD 7DQWLVLPH ROWUH PLOD ,Q (XURSD \  
 GRQQH LQ FDWWHGUD LQ 6SDJQD OH LQVHJQDQWL VL IHUPDQR DO QHJOL 6WDW  
 %HOSDHVH LQYHFH D OLYHOOR GL VFXROD GHOOLQIDQJLD OH GRFHQWL FRVWLWXLVFRQR LO  
 XRPLQL VRQR DSSHQD VX ROWUH PLOD XQR RJQL PDHVWUH 1HOOD VFXROD SULPDULD I  
 DIILGDWH LO GHOOH FDWWHGUH LQ 6SDJQD LO QHO 5 7KLV LV IUHH YHUVLRQ RI RXU LD O  
 FROOHJKL PDVFKL DSSHQD SRVWL VX \$QFKH DOOH IRU IUHH ZLGJHWV IRVD  
 ULVFXRWWHU SHUFHQWXDOL DOWLVLPH VL VFHQGH Vu D( 3OHVSHUDWKL VZLGJHW WR H /R S  
 \*HUPDQLD DG HVHPSLR GRSR OH VFXROH PHGL VL ULV IRXU DZHVRPH ZHEVLV JGRF  
 GLPHQWLFLKLDPR OH ROWUH PLOD WUD DPPLQLVWUDWLYH WH IRXU DZHVRPH ZHEVLV JGRF  
 ,Q DVVROXWR VFXROD D SDUWH GHFLGRQR GL GLYHQWDDMHPD 83\*5\$( 12: ;ULR  
 FKLOKWHSDXEEOUHISVWVWQWROR HHEOTFLDWEURVWH /D'PFWHUVQULDFLOD ,WDOLD  
 FODVVLILFD GHOOH UHJLRQL LWDOLDQH GRYH q SL• R PHQR IDFLOH HVVHUH PDGUL 1HOOR VWXGL  
 VL WURYL QRQ VROR LQ FLPD DOOD FODVVLILFD HXURSHD SHU DQJLDQLWj GHOOH GRQQH DO SULPR  
 DQQL PD OH GRQQH GHO %HO 3DHVH ULQXQFLDQR VHPSUH SL• VSHVVR DOOD FDUULHUD SURIHV  
 GL GRYHU VFHJOLHUH WUD ODYRUR H LPSHJQL IDPLOLDL LO GHOOH GRQQH WUD L HL D( D  
 ULVXOWD LQDWWLYD \$ TXHVWR VL DJJLXQJH OD VFDUVD R LQHVLVWHQWH UHWH SHU OD SULPD L( D  
 ,QROWUH OJDVVRFLD]LRQH VL VRIIHUPD VX XQ DOWUR WULVWH SULPDWR QHO QRVWUR 3DHVH  
 QXRVRFRWGHJLVWUDQGR OD QRQD GLPLQX]LRQH FRQVHFXWLYD GDO (FFR VSLHJDWR SHUFH  
 LWDOLDQH KDQQR SRFKL ILJOL FRQ XQ QXPHR PHGLR SHU GRQQD SDUL RJL D FKH WRUQD DL  
 DYHU UDJJLXQWR LO VXR PDVVLPR GL ILJOL QHO (OH GRQQH GHOOD VFXROD QRQ VRQR G  
 OH SL• SHQDOL]DWH 6RSUDWXXWWRBYVHWHQKHOODGHOODVXFKH H7PUDH UHJLRQL  
 GHO OH]JRJLRUQR IDQDOLQR GL FRGD GHOOD FODVVLILFD GHOOH GHOOD PDPD OD PDPD QLI  
 UHJLRQH 3PRWKHU IULHQGOV` H SHUGH GXH SRVL]LRQL ULVSHW FLO  
 FKH SXU DWWHVWDQGRVL DO f SRVWR JXDGDJQD GXH SRVL]LR f  
 ( SHU OH GRQQH FKH KDQQR SL• SRVLELOLWj H FRUDJJLR LO GD  
 XQJRFXXSDJLRQH 3ORQLWFKD G DQWRQDHWXV WRLVFRVROD]RFRFXSD]LRQ DO  
 PDPPD 3VH GRYHVH PDL HVVHUH UHWULEXLWR YDUHEEH TXDQ DO  
 QHO ODYRUR GL PDPPD F]q XQ SR] GL WXWWR DXWLVD GHL IL LJOL  
 VKRSSHU LQVHJQDQWH SULYDWR OLIH FRDFK H FKL SL• QH K JDU  
 SUHVH LQ FRQVLGHUD]LRQH WXWH OH DWWLYLWj VYROWH GH UHC  
 DXWLVD SULYDWR DG HVHPSLR TXHOOR SHU DFRPSDJQDUH D \  
 DPLFL SUHYHG XQD UHWULEX]LRQH RUDULD PHGLD SDUL D H OLR  
 HXUR O]RUD`  
 ,O SRWHQJLDQH FRPSHQVR LQGLFDWR GDOOR VWXGLR ROWUH DS;  
 PRGR SHUz OD VRPPD QRQ ID FKH FRQIHUPDUH OD PLVHULD GH DOO  
 SDUWLUH GHOOD PDPPH GRFHQWL H \$WD GHOOD VFXROD SRFR FK  
 VDFULILFL HQRUPL DJJUDYDWL VSHVVR GDOOD ORQWDQDQJ]D QH  
 FDVDOLQJKH SRVVRQR GLUH GL QRQ YLYHUH

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

3UHFDUL LO 0LXU JOL DIILGD OH FDWWHGUH OLEHUH VHQ]D SD /R \$  
 GRFHQWL FRQ PLOD HXUR  
 3UHFDUL VWRULFL QRQ DVVXQWL LO 7ULEXQDOH GL 5RPD ULVDUFLVH WUH LQVHJQDQWL FRQ PI  
 3UHFDULDWR LQ DWWHVD GHOOLQWHUYHQWR GL %UX[HOHV FL SHQVDQR L WULEXQDOL D ULV  
 FLQTXH LQVHJQDQWL SHU PDQFDWD DVVXQ]LRQH H SURJUHVVLRQL GL FDUULHUD  
 3UHFDULDWR SHU OD &DVVD]LRQH OD TXHVWLRQH VWLSHQGLDOH q FKLXVD YDQQR DSSOLFDWL  
 GHO SHUVRQDOH GL UXROR  
 3UHFDULDWR GRSR OD GHXQFLD GHOOLQLHI SULPD DSHUWXUD GHO 3DUODPHQWR VXOOD JHV  
 PD QRQ EDVWD GRPDQL VDUj VFLRSHUR QD]LRQDOH  
 3UHFDULDWR \$QLHI ULSRUWD OD TXHVWLRQH LQ (XURSD GD PHUFROGHU D %UX[HOHV VL SDUOH  
 LQRVVHUYDQ]D GHOOH VXSSOHQJH SHU OD PRELOLWj H ULVDUFLPHQWR GDQQL

Codice abbonamento: 125183

\$ 1, ( ) 25 \*



3UHFDULDWR L OHJDOL \$QLHI LQWHUYHQJRQR DO SDUODPHQWR (XURSHR XUJH XQD ULVROX]LRQH ,WDOLD EDFFKHWWDWD D %UX[HOOHV GDOOD 3UHVLGHQWH GHOOD &RPPLVVLRQH SHU OH 3HWL] QRQ VROX]LRQH LQGHJQD GL XQR 6WDWR PHPEUR GHOO]8QLRQH QHO

%UX[HOOHV DWWDFFD LO QRVWUR \*RYHUQR OD ULIRUPD QRQ KD IXQ]LRQDWR /D 0LQLVWUD )HGHO 'DULR \*LQHIUD TXDOL PLVXUH LQWHQGH DGRWWDUH"

2JJL OD )HVWD G](XURSD LQ ,WDOLD F]q SRFR GD FHOHEUDUH

3UHFDULDWR GXEEL GHOOD &RUWH GL \*LXVWL]LD (XURSHD VXO OLPLWH GL PHQVL0LWj GL U &DVVD]LRQH FRQWUDULR DO SULQFLSLR GL SURSRU]LRQDOLWj GHO GLULWWR 8(

5LQQRYR FRQWUDWWR YHUVR O]HTXLSDUD]LRQH WUD ODYRUDWRUL GL UXROR H SUHFDUL \$QLHI G' VL SXz IDUH DQFKH GRPDQL IXRUL &&1/ H VHUYH XQ UHIHUHQGX

6&82/\$ H 3\$ ± 3UHFDUL QRQ DVVXQWL \$QLHI SUHVHQWD ULFRUVR DOOD &RUWH HXURSHD GHL GLUL

3UHFDULDWR LQYHFH GL DVVXPHUH JOL DELOLWDWL LO 0LXU DGRWWD OD QRUPD μVWUR]]DVX FRQWUDWWR GL OXQD GXUDWD SHU FKL KD VYROWR PHVL LO VLQGGDFWR QRQ FL VWD

3UHFDULDWR LO &RQVLJOLR G](XURSD GLFKLDUD DPPLVVLELOH LO UHFODPR \$QLHI FRQWUR O],WD LO \*RYHUQR LWDOLDQR GRYUj ULVSRQGHUH HQWUR LO QRYHPEUH

3UHFDULDWR FURQLFR ULGLFROD ULVSRVWD GHOOR 6WDWR LWDOLDQR DOO]DPPLVVLELOLWj GH \$QLHI DO &RQVLJOLR G](XURSD

3UHFDULDWR 0LXU ERFFLDWR IOHELOH ULVSRVWD DOOD PHPRUL \$QLHI FRQWUR O]LQHU]LD GHO

3UHFDULDWR PDL VFRQILWWR FRL QXRYL RUJDQLFL D VHWWHPEUH WRUQDQR PLOD VXSSOHQ WUDQVLWRULD )LW H SLDQR VWUDRUGLQDULR %XRQD 6FXROD VRQR VWDWL XQ IDOOLPHQWR WRWD

1XRYR FRQFRUVR GRFHQWL DELOLWDWL SHU DFFHGHUH D )RUPD]LRQH H WLURFLQR YHUUDQQR F JUDGXDWRULH \$QLHI ULFRUWH DO 7DU

6XSSOHQWL D YLWD LO 0LXU SUHFDUL]]D L SUHFDUL SHU SDUWHFLSDUH DO WHU]R DQQR GL IRUP HVWURPHWWH GD WXWWH OH JUDGXDWRULH

&DWHJ]RHZV  
# 3XEEOLFDR 0DJJLR

### 6XSSRUWR RQOLQ]RRJ0H 3OXV

### )DFHERRN

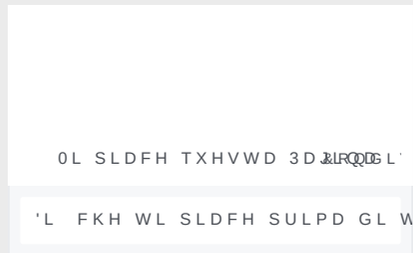
3HU LQIRUPD]LRQL ULYROJLWL DO QRVWUR QXRYLVVLR VXSSRUWR RQOLQH

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

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

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

3HU DYHUH FKLDULPHQWL HG LQIRUPD]LRQL ULJXDUGR DOOH PRGDOLWj GL DGHVLRQH DL ULFRUVL \$QLHI



\$1, ( ) \$VVRFLD]LRQH 6LQGGFDOH 3URIRUWHG]RQD]RNEHFRQVLGHUD &RRNLH

\$ 1, ( ) 25 \*



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

5, & 256,

/\$ 78\$  
)250\$=, 21(

' , 5, \* ( 17,

& ( '\$ 1

+20( .6&5, =, 21\$ (6, 21( 5, & 256, 375 6(0, 155, 68332572 21/, 1(568 756675035 & 217577, )250\$=, 21(

2 & (5&\$

& HUF D

0RELOLWj VXO SXQWHJJLR SHU LO VHUYLJLR  
VFXROH SDULWDULH YLQFH DQFRUD O \$QLHI

1XRYD YLWWRULD \$QLHI SUHVVR LO 7ULEXQDOH GHO /DYRUR GL 7RUUH \$QXQJLDWD FKH HPDQI  
GL SLHQR DFFRJOLPHQWR FRQ FXL FRQIHUPD FKH LO VHUYLJLR VYROWR QHOOH VFXROH SDULV  
ULFRQRVFLXWR H YDOXWDWR QHOOH SURFHGXUH GL WULFRUVR \$QLHI \$QFRUD DWLWYH OH DGH  
SHU OD 0RELOLWj

,O 7ULEXQDOH GHO /DYRUR GL 7RUUH \$QXQJLDWD Gj SLHQD UDJLRQH DO QRVWUR VLQGD  
LOOHJLWVLPRL LO &&1, QHOOD SDUWH LQ FXL QHJD OD YDOXWDJLRQH GHO VHUYLJLR QHOOH  
SURFHGXUH GL PRELOLWj ODUFHOOR 3DFLILFR \$QLHI &LVDO 3/H QRVWUH YLWWRULH LQ WULF  
FKH LO FRQWHQXWR GHOOD FRQWUDWWDJLRQH LQWHJUDWLYD VXOOD PRELOLWj q GLVFULPLC  
DOWUL SXQWL FRPH OD SDUWH LQ FXL YDOXWD VROR SDUJLDOPHQWH LO VHUYLJLR SUHUXRI  
LQWHUQH G LVWLWXWR R QRQ FRPSXWD JOL DQQL GL SUHFDULDWR SHU LO UDJJLXQJLPHQWR  
SHUPDQHJJD VXO VRVWHJQR 2FFRUUH ULYHGHHU PROWL SDUDPHWUL GHOOD FRQWUDWWDJLR  
WUDVIHULPHQWL H LO QRVWUR VLQGDWWR VL LPSHJQHJ D VDQDUH OH LOOHJLWVLPRLWj F  
YHQJRQR UHLFRUDWLYH OH DGHFRULVLSQDHI FRQWUR OD SURFHGXUD GL 0RELOLWj  
TXDQWL KDQQR GLFKLDUDWR LO VHUYLJLR H L WLWROL RJJHWWR GHO ULFRUVR QHOOD GRPDQGI

,O 7ULEXQDOH GHO /DYRUR GL 7RUUH \$QXQJLDWD LQIDWWL VX ULFRUVR SDURFLQDWR GDJOL \$)  
OLFHOL H \$OGR (VSRVLWR HYLGHQJLD FRPH 3DL VHQVL GHOOD DUWLFROR FRPPD GHOOD OH  
GLQVHJQDPHQWR SUHVVDWL GDO VHWWHPEUH QHOOH VFXROH SDULWDULH GL FXL DOOD OH  
VRQR YDOXDWL QHOOD VWHVVD PLVXUD SUHYLVWD SHU LO VHUYLJLR SUHVVDWR QHOOH VFXRC  
FRQ OH WHVL VRVWHQXWH GDOO \$QLHI ULOHYDQGR O LPSRVVLELOLWj SHU OD FRQWUDWWDJLRQH C  
,O \*LXGLFH GHO /DYRUR GLFKLDUD SHUWQWR FKH LO &&1, SURSULR QHOOD SDUWH LQ FX  
SUHVVDWR QHOOH VFXROH SDULWDULH QRQ q YDOXWDELOH GHYH HVVHUH GLVDSSOLFQDWR L  
GHWWDWH GDOOD OHJJH , ULFRUHQWL GXQTXH KDQQR RWWHQXWR LO SXQWHJJLR ULFKLVWR H  
VYROWL QHOOH VFXROH SDULWDULH H LO 0LQLVWHUR GHOOD ,VWUXJLRQH GRUJ QRQ VROR SURYYH  
WUDVIHULPHQWL JLj HIIHWXDWL PD DQFKH FRUULVSRQGHUH OH VSHVH GL JLXGLJLR TXDQWL  
(XUR ROWH DFFHVVRUL

3/H QRVWUH YLWWRULH LQ WULEXQDOH ± FRPPHQWD ODUFHOOR 3DFLILFR SUHVLGHQWH QDJL  
FRQIHGHUOH &LVDO GLPRVWUDQR FKH LO FRQWHQXWR GHOOD FRQWUDWWDJLRQH LQ  
GLVFULPLQDWRULR LQ TXHVWR H LQ DOWUL SXQWL FRPH OD SDUWH LQ FXL YDOXWD VROR SDUJLD  
OH JUDGDWRULH LQWHUQH G LVWLWXWR R QRQ FRPSXWD JOL DQQL GL SUHFDULDWR SHU LO UDJJ  
SHUPDQHJJD VXO VRVWHJQR 2FFRUUH ULYHGHHU PROWL SDUDPHWUL GHOOD FRQWUDWWDJLRQH LC  
H LO QRVWUR VLQGDWWR VL LPSHJQHJ D VDQDUH OH LOOHJLWVLPRLWj FKH GD WURSSR WHPSR  
ULFRUGD FKH VXOOD PRELOLWj FRQWUDWWDWLYD WWHWHOH DO ULVSHWWR GHV GLULWLV GHV  
GHOOD \$XRUOD H DQFRUD XQD YROWD YLRODWL FRQ LO &&1,

3HU XOWHULRUL LQIRUPDJLRQL H DGHFRULVLSQDHI ULFRUVL \$QLHI VXOOD PRELOLWj

Codice abbonamento: 125183

**FESTA DELLA MAMMA, ANIEF: SE SI VUOLE LAVORARE A SCUOLA, MEGLIO RESTARE SINGLE**

comunicato Anief - L'82% tra i docenti, oltre il 65% tra il personale Ata: sono le percentuali "bulgare" di presenza delle donne nelle nostre scuole. Le donne che, come natura vuole, ad un certo punto della loro vita hanno tutto il diritto di diventare mamme. Ma chi opera nella scuola difficilmente può permettersi il lusso di avere figli. Lo sanno bene le donne che si sono "avventurate" in questa esperienza, sottoposte a un sacrificio incredibile che nessuna lavoratrice conosce nel nostro Paese. Quasi sempre, la donna italiana che vuole diventare insegnante o Ata sceglie suo malgrado di fare la supplente per diversi anni, spesso a centinaia di chilometri di distanza dalla famiglia, privandosi dei suoi affetti e rinunciando quasi sempre alla maternità, in attesa della stabilità lavorativa.

Poi, quando riesce ad entrare di ruolo, si costruisce una famiglia ma non ha diritto a ricongiungersi neanche per un anno con il proprio bambino se ha più di otto anni di vita. Né lo stipendio va meglio, visto che guadagna la miseria di 1.200 euro, tre volte di più del reddito d'inflazione se rimanesse a casa. Di fare carriera non se ne parla e poi, dopo avere lavorato 42 anni, può fare la nonna con una pensione neanche doppia rispetto all'assegno di disoccupazione che avrebbe percepito se non avesse mai lavorato.

"Perché festeggiare allora, e come festeggiare - dice Marcello Pacifico, presidente nazionale Anief e segretario confederale **Cisal** - se, addirittura, come successo ad alcune maestre con diploma magistrale sei assunta ancorché con riserva per poi ritrovarti licenziata, così non potrai neanche mantenere quella famiglia che con stenti e sacrifici avevi costruito? È proprio il caso di dire che oggi si festeggia la festa della mamma, ma se si vuole lavorare nella scuola è decisamente meglio rimanere single. È giunta l'ora di voltare pagina, garantendo alle mamme docenti, ma anche alle amministrative, tecniche e collaboratrici scolastiche, maggiori permessi e spazi per stare vicine ai figli, cambiare le norme sui trasferimenti e sulle assegnazioni provvisorie, aumentare gli stipendi legandoli almeno all'inflazione, reclutare tutte le precarie in organico di fatto su posti vacanti, aprire 'finestre' per le pensioni, tutelare chi è a rischio licenziamento e chi non sarà mai assunto con la riapertura delle GaE e la conferma dei ruoli".

Ma quante sono le donne docenti in Italia. Tantissime: oltre 600mila. In Europa, solo l'Ungheria ha più donne in cattedra (82,5%); in Spagna le insegnanti si fermano al 63%, negli Stati Uniti al 74%. Nel Belpaese, invece, a livello di scuola dell'infanzia le docenti costituiscono il 99,3% dell'organico, mentre gli uomini sono appena 590 su oltre 93mila (uno ogni 153 maestre!). Nella scuola primaria, alle maestre sono affidate il 96% delle cattedre (in Spagna il 75%, nel Regno Unito l'81%, in Francia l'82%), lasciando ai colleghi maschi appena 8.193 posti su 224.124. Anche alle superiori, la presenza "rosa" tra i docenti fa riscuotere percentuali altissime: si scende sì al 65%, ma il numero è molto più alto che altrove. In Germania, ad esempio, dopo le scuole medie si riscontrano solo il 46% di docenti "rosa". E non dimentichiamo le oltre 150mila tra amministrative, tecniche e ausiliarie, con gli stipendi più bassi della PA.

In assoluto, scuola a parte, decidono di diventare madri sempre più tardi. Proprio in questi giorni Save the children ha pubblicato un report da titolo emblematico: "Le Equilibriste. La maternità in Italia", che traccia la classifica delle regioni italiane dove è più o meno facile essere madri. Nello studio si evidenzia come l'Italia si trovi non solo in cima alla classifica europea per anzianità delle donne al primo parto con una media di 31 anni, ma le donne del Bel Paese rinunciano sempre più spesso alla carriera professionale quando si tratta di dover scegliere tra lavoro e impegni familiari (il 37% delle donne tra i 25 e i 49 anni con almeno un figlio risulta inattiva). A questo si aggiunge la scarsa o inesistente rete per la prima infanzia.

Inoltre, l'associazione si sofferma su un altro triste primato: nel nostro Paese la denatalità ha toccato un nuovo record, registrando la nona diminuzione consecutiva dal 2008. Ecco spiegato perché le mamme italiane hanno pochi figli, con un numero medio per donna pari oggi a 1,34 che torna ai livelli del 2004, dopo aver raggiunto il suo massimo di 1,46 figli nel 2009. E le donne della scuola non sono da meno: anzi, sono le più penalizzate. Soprattutto se sono nate al Sud. Sempre Save the children ha rilevato che Tra le regioni del Mezzogiorno fanalino di coda della classifica delle donne mamme, la Campania risulta la peggiore regione "mother friendly" e perde due posizioni rispetto al 2008, preceduta da Sicilia (20° posto), Calabria (che pur attestandosi al 19° posto guadagna due posizioni rispetto al 2008), Puglia (18°) e Basilicata (17°).

E per le donne che hanno più possibilità e coraggio, il doppio ruolo è un Everest da scalare. Anche senza un'occupazione. Il sito internet ProntoPro.it ha calcolato, riporta Tuttoscuola, che l'occupazione della donna mamma "se dovesse mai essere retribuito varrebbe qualcosa come 3.045 euro netti al mese. Già, perché nel lavoro di mamma c'è un po' di tutto: autista dei figli, chef per tutta la famiglia, ovviamente colf, personal shopper, insegnante privato, life coach e chi più ne ha più ne metta. Per calcolare la somma sono state prese in considerazione tutte le attività svolte dentro e fuori casa, con le relative paghe orarie. Il ruolo di autista privato ad esempio, quello per accompagnare a tutte le ore i bambini a scuola, in piscina o dagli amici, prevede una retribuzione oraria media pari a 13 euro l'ora, lo chef a domicilio guadagna mediamente 30 euro l'ora".

Il potenziale compenso indicato dallo studio, oltre 3mila euro netti al mese, appare doveroso. Allo stesso modo, però, la somma non fa che confermare la miseria dello stipendio assegnato alle donne lavoratrici. A partire della mamme docenti e Ata della scuola: poco più di mille euro al mese, che vanno a compensare sacrifici enormi, aggravati spesso dalla lontananza dai figli; è una condizione innaturale che le donne casalinghe possono dire di non vivere.

13 maggio 2018

Ufficio Stampa Anief

0QVK\KG FC 1TK\\QPVG5EWQNC \$SIG)ONU\ ØVCNKI  
 FGNNC /COOC \$PKGH UG UK XWQNG K  
 NCXQTCTG C UEWQNC OGINKO TGVV &NCUUKHREC  
 UKPING \$TVKEQNK G  
 2CIKPG 2K TKEJ

OGYU FCNNC TGVG

2CIKPC PQP  
VTQXCVC

5QNFK  
 DWVVCVK  
 UWNNC 8CNNG \$TVKEQ  
 TKRTGPFKCO TGE GPV

2QK SWCPFQ TKGUEG CF GPVTCTG FK TWQNN UK EQUVTWKUEG WPC HCOKINKC  
 FKTKVVQ C TKEQPIKWPIGTUK PGCPEJG RGT WP CPPQ EQP KN RTQRTKQ DCODKPC  
 FK QVVQ CPPK FK XKVC 0; NQ UVKRGPFKQ XC OGINKQ XKUVQ EJG IWCFOIPCTNO  
 GWTQ VTG XQNVG FK RK FGN TGFFKVQ FÆKPHNC\KQPS \$UE TKOEPGUUG CFE  
 ECTTKGTC PQP UG PG RCTNC G RQK FQRQ CXGTG NCXQTCVQ CPPK RW HCTG  
 EQP WPC RGPUKQPG PGCPEJG FQRRKC TKURGVVQ CNNÆCUUGIPQ FK FKUQEEWR  
 CXTGDDG RGTEGRKVQ UG PQP CXGUUG OCK NCXQTCVQ

QEK  
 N CWVQPQOK  
 SEEOTFO  
 40166\$ 8  
 241)(551  
 4( &+I  
 07014\$  
 FC / S :GIC

Æ\$460&1.  
 1 701  
 '(\$  
 &156067<0 ( /\$:0%\$.  
 10( FK )CDKQ  
 06\$.0\$0\$ 'TCIQPK UW .  
 8(406\$Æ

È2GTEJ! HGUVGIIKCTG CNNQTC G EQOG HGUVGIIKCTG ÆFKEG/CTEGNNQ02CEKH

RTGUKFGPVG PC\KQPCNG \$PKGH G UGITGVCTKQ EQPHGFGTCNG &KUCN Å JG GFF  
 UWEEGUUQ CF CNEWPG OCGUVTG EQP FKRNOOC OCIKUYTCNG UGK CUUWPVC CP  
 TKUGTXC ~~TKGTT RQKT VK NQEGPQ PVRQ~~ VTCK PGCPEJG OCPVGPFGTG SWGNK  
 HCOKINKC EJG EQP UVGPVK G UCETKHKEK CXGXX EQUVTWVQ" % RTQRTK KN E  
 QIIK UK HGUUVGIKC NC HGUVC FGNNC OCOOC OC UG UKXWONG NCXQTCTG PGNN  
 FGEKUCOGPVG OGINKQ TKOCPGTG UKPING % IKWPVC NÆQTC FK XQNVCTG RCIKF  
 ICTCPVGPFG CNNG OCOOG FQEGPVK OC CPEJG CNNG COOKPKUVTVCVXG VGEPEK  
 EQNNCDQTCVTKEK UEQNCUVKEJG OCIIKQTK RGTGUUUK G URC\K RGT UVC TG XKE  
 ECODKCTG NG PQTG UWK ~~VTOG HFC TKO PFRVKTG XWKNNG K G~~  
 CWOGPVCTG INK ~~LCMFRQNF K NOG P Q TGENAMVCHNC VMQVPG~~ NG RTIGECTKG  
 KP QTICPKEQ FK HCVVQ UW RQUVK XCECPVK CRTKTG ÅHKP GUVTEG RGT NG RGF  
 ¥ C TKUEJKQ NKEGP\KCOGPVQ G EJK PQP UCT• OCK CUUWPVQ EQP NCTKCRGTV  
 G NC EQPHGTOC FGK TWQNKÉ

/C SWCPVG UQPQ NG FQPPG FQEGPVK KP ØVCNKC 6CPVKUJOG QNVTEG OKNC  
 UQNG NÆ7PIJGTCK JC RK† FQPPG KP ECVVGFTC  
 HGTOCPQ CN PGINK 5VCVK 7PKVK CN 0GN %GNROG KPPXGEGT CNKXGN  
 FGNNÆKPHCP\KC NG FQEGPVK EQUVKVWKUEQPQ KN 1FGNNÆQTICPKEQ OGPV  
 UQPQ CRRGPC UW QNVTEG OKNC WPQ QIPK OCGUVTG 0GNNC UEWQNC R  
 CNNG OCGUVTG UQPQ CHHKFCVG KN FGNNG ECVVGFTG KP 5RCIPC KN PGN  
 7PKVQ NÆ KP )TCPEKC NÆ NCUEKCPFQ CK EQNNGIJK OCUEJK CRRGPC  
 \$PEJG CNNG UWRGTKQTK NC RTGUGP\C ÈTQUCE VTC K FQEGPVKHCPTKUE  
 RGTEGPVWCNK CNVKUUKOG UK UEGPFG U@ CN OC KN PWOGTQ ¥ OONVQERK†  
 CNVTQXG ØP \*GTOCPKC CF GUGORKQ FQRQ NG UEWQNGOIGFKG UK†KUEQPVTG  
 FK FQEGPVK ÈTQUCE ( PQP FKOGPVKEJKCOQ NG QNVTEG OKNC VTC COOKPK  
 VGEPEKEJG G CWUKNKCTKG EQP INK UVKRGPFK RK† DCUUK FGNNC 2\$ OCIIKQ

ØP CUUQNWWQ UEWQNC C RCTVG FGEKFQPPQ FK FXGVPVCTG OCFTK UGORTG RK  
 2TQRTKQ KP SWGUVK VJGQEPKRAVTDNTEGVECVWPKVQNG 1TK\QPVGU  
 GODNGOC VKEQV KENKDTKUVG . C ÈCEJGPTVC ERØMCNKCNCUUKHKEC  
 FGNNG TGIKQPK KVCNKCPCG FQXG ¥ RK† Q OGPQ HCEKNG GUUGTG OCFTK 0GNNG  
 GXKFGP\KC EQOG NÆØVCNKC UK VTQXK PQP UQNG KP EKOC CNNC ENCUUKHKEC  
 CP\KCPKV• FGNNG FQPPG CN RTKOQ RCTVQ EQP WPC OGFKC FK CPPK OC NG F  
 %GN 2CGUG TKPWPEKCPQ UGORTG RK† URGUUV CNNC ECTTKGTC RTQGUUUKQPC  
 VTCVVC FK FQXGT UEGINKGTG VTC NCXQTQ G KORGIPK HGOKNKOTK KN FGNN  
 G K CPPK EQP CNOGPQ WP HKINKQ TKUWNVC KPCVVKXG \$ SWGUVQ UK CIIKWF  
 KPGUKUVGPVG TGVG RGT NC RTKOC KPHCP\KC RCTVGEKRCT  
 G CN VGTIQ

ØPQNVTEG NÆCUUQEKC\KQPG UK UQHHGTOC UW WP CNVTQ VTKUVG RTKOCVQ FC  
 FGPCVCNKV• JC VQETECVQDTWPKBWTQXPFQ NC PQPC FKOKPWKQPG C 6TC K OCG  
 EQPUGEWVKXC FCN (EEQ URKGICVQ RGTEJI NG OCOQG KVCNKCPS JCPPQ PQ  
 EQP WP PWOGTQ OGFQK RGT FQPPC RCTK QIIK C EJVGTQPCCK NKXGNKFC  
 FQRQ CXGT TCIKWPVQ KN UWQ OCUUQOQ FK HKINK PGNWVVG NNGUEQPPG FCN  
 PQP UQPQ FC OGPQ CP\K UQPQ NG RK† RGPCNK\CVG 5QRTCVWVVQ UG UQPQ  
 5WF 5G ~~ERTG VJG EJC NTKNGP~~ CVQ EJV 6TC NG TGIKQPK FGN /G\QIKQTPQ  
 HCPCNKPQ FK EQFC FGNNC ENCUUKHKEC FGNNG FQPPG OGGOG NC &CORCPKC T  
 RGIKQGTG TGIKQPG ÈOQVJGT HTKGFNÉ G RGTFG FWG RQUUKQPK TKURGVVQ CI  
 RTGEGFWVC FC 5KEKNKC q RQUVQ &CNCDTKC EJG RWTQCVVGVVCRFQK CN  
 IWCFIPC FWG RQUK\KQPK TKURGVVQ CN 2WINKC .KQTG %CUKNKEVCVC  
 \*KQTFPCQ NCXQTCTG C

( RGT NG FQPPG EJV JCPPQ RK† RQUUKDKNKV• G EQTCIKO KN FORRQ TWQNG  
 FC UECNCTG \$PEJG UGP\C WPAEQE ~~ETWPAQAPC KØN~~ UKVQ KPVGTG VV TGUVCTG UKF  
 ECNEQNCVQ TKRQTV 6WVVQUEWQNC EJV NÆQEEWRCKQEPFCN FGNNC FQPPC OCC

Codice abbonamento: 125183





