

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Francesco Cavallaro				
	Ildispaccio.it	30/09/2016	REGGIO, UNIVERSITA' MEDITERRANEA E CISAL INSIEME NELL'ALTA FORMAZIONE PER LEUROPROGETTAZIONE	3
	Lameziaoggi.it	30/09/2016	FORMAZIONE: CISAL E UNIVERSITA' MEDITERRANEA SIGLANO ACCORDO	6
	Newz.it	30/09/2016	REGGIO CALABRIA, UNIVERSITA' "MEDITERRANEA" E CISAL INSIEME NELL'ALTA FORMAZIONE PER L'EUROPROGETTAZ	8
Rubrica Cisl: stampa				
15	La Stampa	29/09/2016	BANDI PER 506 DOCENTI MA IL MIUR NON ISTITUISCE I POSTI	10
5	Il Sannio	30/09/2016	DIPENDENTI EAV I'N AGITAZIONE: PULLMAN FERMI, CORSE SALTATE	11
45	La Stampa - Ed. Novara	30/09/2016	POSTE, I DIPENDENTI ANCORA IN AGITAZIONE	13
10	La Gazzetta del Mezzogiorno - Ed. Lecce	29/09/2016	RAPPRESENTANTE DI COMMERCIO, UN CORSO	14
21	La Nuova di Venezia e Mestre	29/09/2016	CASINO', L'ASSESSORE CONVOCA I SINDACATI	15
34	Gazzetta del Sud - Ed. Catanzaro	28/09/2016	CONTRATTI DECENTRATI, SOTT'ACCUSA FINISCONO I DIRIGENTI COMUNALI	16
Rubrica Cisl: web				
	Agenparl.com	30/09/2016	PENITENZIARIA, CALABRIA: LA CISAL AL DAP	17
	Calabria.weboggi.it	30/09/2016	POLIZIA PENITENZIARIA, CRONICHE CARENZE DI PERSONALE. LA CISAL INCONTRA I VERTICI A ROMA	19
	Cn24.tv	30/09/2016	PENITENZIARI. CISAL INCONTRA IL DG DEL PERSONALE, PROMESSE RAPIDE SOLUZIONI	21
	Cosenza.weboggi.it	30/09/2016	POLIZIA PENITENZIARIA, CRONICHE CARENZE DI PERSONALE. LA CISAL INCONTRA I VERTICI A ROMA	23
	Ildispaccio.it	30/09/2016	CARCERI, CISAL INCONTRA BUFFA: "PROBLEMI SARANNO RISOLTI"	25
	Lametino.it	30/09/2016	CISAL INCONTRA PIETRO BUFFA SU PROBLEMATICHE AMMINISTRAZIONE PENITENZIARIA IN CALABRIA	27
	Lameziaoggi.it	30/09/2016	CARCERI: CISAL INCONTRA IL DIRIGENTE GENERALE DEL PERSONALE DEL DAP	29
	Lasesia.it	30/09/2016	ATAP: SALTATA LA TRATTATIVA TRA PROVINCIA DI BIELLA E GTT	31
	Newsbiella.it	30/09/2016	CESSIONE QUOTE ATAP, LETTERA APERTA DEI SINDACATI A RAMELLA	32
	Pressgiochi.it	30/09/2016	VENEZIA. IL COMUNE FISSA UN INCONTRO CON I SINDACATI DEI LAVORATI DEL CASINO'	35
	Ristretti.org	30/09/2016	CALABRIA: CARCERI, LA CISAL INCONTRA IL DIRIGENTE BUFFA "SOLUZIONI RAPIDE E CONCRETE"	36
	Soveratiamo.com	30/09/2016	AMMINISTRAZIONE PENITENZIARIA IN CALABRIA: LA CISAL INCONTRA IL D.G. DEL PERSONALE DEL DAP PIETRO BU	37
	Strill.it	30/09/2016	CARCERI CALABRIA, CISAL INCONTRA DIRIGENTE BUFFA: SOLUZIONI RAPIDE E CONCRETE	39
	Zoomsud.it	30/09/2016	A.PENITENZIARIA IN CALABRIA: LA CISAL INCONTRA IL D.G. DEL PERSONALE DEL DAP PIETRO BUFFA	43
	Agenparl.com	29/09/2016	SCUOLA, ANIEF: NOMINE DOCENTI IN ALTO MARE, UTILIZZAZIONI E SUPPLENZE ANNUALI SLITTANO A OTTOBRE: LE	46
	Allnews365.eu	29/09/2016	SCUOLA: NOMINE DOCENTI IN ALTO MARE, UTILIZZAZIONI E SUPPLENZE ANNUALI SLITTANO A OTTOBRE	48
	Anief.Org	29/09/2016	ANSA - SCUOLA: ANIEF, 506 PROF PER ALLOGLOTTI MA NON ISTITUITI POSTI	50
	Anief.Org	29/09/2016	NOMINE DOCENTI IN ALTO MARE, UTILIZZAZIONI E SUPPLENZE ANNUALI SLITTANO A OTTOBRE: LE LEZIONI IN CLA	51
	Ansa.it	29/09/2016	MESSAGGIO CONTRO VIOLENZA DONNE A MARCIA	53
	GazzettaBenevento.it	29/09/2016	DOMANI I LAVORATORI DELL'EAV RIPRENDERANNO NORMALMENTE IL PROPRIO SERVIZIO, DOPO LE PROTESTE DI QUES	54

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Cisal: web			
	GazzettaBenevento.it	29/09/2016	MEZZI VECCHI E FASTISCENTI E CON PNEUMATICI USURATI NON IDONEI PER CONDURRE IN GIRO LE PERSONE E SOP	55
	Ilquaderno.it	29/09/2016	GLI AUTISTI EAV INCROCIANO LE BRACCIA: "MEZZI NON IN CONDIZIONE DI CIRCOLARE"	56
	Ittirreno.it	29/09/2016	TRASPORTI SENZA PACE, OTTO ORE DI STOP	59
	Ilvaglio.it	29/09/2016	INTERRUZIONE DEI SERVIZI DI TRASPORTO EAV DTA: LA POSIZIONE DEI SINDACATI	61
	Imgpres.it	29/09/2016	SCUOLA - ALUNNI STRANIERI +9%, IL MIUR SELEZIONA 506 INSEGNANTI PER ALLOGLOTTI MA DIMENTICA DI ISTIT	63
	Imgpres.it	29/09/2016	SCUOLA - NOMINE DOCENTI IN ALTO MARE, UTILIZZAZIONI E SUPPLENZE ANNUALI SLITTANO A OTTOBRE	66
	Infooggi.it	29/09/2016	A.PENITENZIARIA IN CALABRIA: LA CISAL INCONTRA IL D.G. DEL PERSONALE DEL DAP PIETRO BUFFA	69
	Italiannetwork.it	29/09/2016	IMMIGRAZIONE - SCUOLA - + 9% ALUNNI STRANIERI - ANIEF: IL MIUR SELEZIONA 506 INSEGNANTI PER ALLOGLOT	71
	Lavocedelterritorio.it	29/09/2016	LA MARCIA DELLA PACE SARA' APERTA DAL MESSAGGIO CHE DICE BASTA! ALLA VIOLENZA CONTRO LE DONNE	72
	Newsly.it	29/09/2016	ASSEGNAZIONI PROVVISORIE 2016-2017, E' CAOS. PACIFICO (ANIEF): E UN INCUBO	73
	OrizzonteScuola.it	29/09/2016	INIZIO ANNO SCOLASTICO. NOMINE DOCENTI IN ALTO MARE, UTILIZZAZIONI E SUPPLENZE ANNUALI SLITTANO A OT	75
	Primopianonotizie.com	29/09/2016	PERUGIA-ASSISI LA MARCIA DELLA PACE SARA' APERTA DAL MESSAGGIO CHE DICE BASTA! ALLA VIOLENZA CONTRO	77
	Quifinanza.it	29/09/2016	SCUOLA: NOMINE DOCENTI IN ALTO MARE, UTILIZZAZIONI E SUPPLENZE ANNUALI SLITTANO A OTTOBRE	80
	Quotidianodellumbria.it	29/09/2016	LA MARCIA DELLA PACE SARA' APERTA DAL MESSAGGIO BASTA CON LA VIOLENZA SULLE DONNE	82
	Teleborsa.it	29/09/2016	SCUOLA: NOMINE DOCENTI IN ALTO MARE, UTILIZZAZIONI E SUPPLENZE ANNUALI SLITTANO A OTTOBRE	83
	Tiscali.it	29/09/2016	MESSAGGIO CONTRO VIOLENZA DONNE A MARCIA	84
	Umbriacronaca.it	29/09/2016	PERUGIA-ASSISI, IL 9 OTTOBRE LA MARCIA DELLA PACE	85
	Umbrialeft.it	29/09/2016	MESSAGGIO CONTRO LA VIOLENZA SULLE DONNE ALLA MARCIA PER LA PACE PERUGIA-ASSISI	87
	Agenparl.com	28/09/2016	SCUOLA, ANIEF: ALUNNI STRANIERI +9%, IL MIUR SELEZIONA 506 INSEGNANTI PER ALLOGLOTTI MA DIMENTICA DI	88
	Anief.Org	28/09/2016	ALUNNI STRANIERI +9%, IL MIUR SELEZIONA 506 INSEGNANTI PER ALLOGLOTTI MA DIMENTICA DI ISTITUIRE I PO	90
	OrizzonteScuola.it	28/09/2016	CONCORSO A23 (LINGUA ITALIANA PER DISCENTI DI LINGUA STRANIERA), ANIEF: MIUR DIMENTICA ISTITUIRE POS	92

5HJJLR &DODEULD

5HJJLR &DODEULD)DRVHQ&DRW)RQER 9DOHQWLD

+RPH &XOWXUBSR:UW)LUPH 'RVV-LHUHWWH&RQWDWWL

&HUI



5HJJLR 8QLYHUVLWj 30HGLWF
LQVLHPH QHOO↑\$OWD)RUPD]L
O↑(XURSURJHWWD]LRQH

NQRH R)O
HFHS@I

 0L SLD &RQGL<LG 7ZHWW

6KDUH

&LVDO &RQIHGHUJLRQH LWDOLDQD VLQGDFDWL DXWRQRPL H ODYRUDWRUL 6
&RQVXOHQJH FRQ VHGH LQ YLD 3OLQLR D 5RPD O 8QLYHUVLW¢ 0HGLWHUUDQHD
5HJJLR &DODEULD UDSSUHVHQWDWD GDO &\$7 /\$% /DERUDWRULR GL (FRQRPLD
0DQDJHPPHQW GHOOH 5LVRUVH FXOWXUDOL DPELHQWDOH H WXULVWLFKH FRQ VHGH LC
%LDQFKL D 5HJJLR &DODEULD H O \$VVRFLD]LRQH FXOWXUDOH 4XDOLW\OLIH PDQDJH
4/0 FRQ VHGH LQ YLDOH 0D]]LQL D 5RPD KDQQR VRWWRVFULWWR D 5HJJLR
&DODEULD R 5RPD XQ SURWRFROR G LQWHVD SHU OD GXUDWD GL WUH DQQL GL
GL \$OWD)RUPD]LRQH LQ (XURSURJHWWD]LRQH
\$OO HYHQWR SUHVLHGXR GDO 6HJHWDULR *HQHUDOH GHOO &LVDO)UDQFHVFR &I
VRQR LQWHUYHQXWL)UDQFHVFR *UHFER \$PPLQLVWUDWRUH XQLFR GHOO &LVDO 6H
&RQVXOHQJH 0LFKHOD 0DQWRYDQL GLUHWRUH VFLHQWLáFR GH O &\$7 /\$% /DERUDW
GL (FRQRPLD H 0DQDJHPPHQW GHOOH 5LVRUVH FXOWXUDOL DPELHQWDOH H WXULV
GHOO 8QLYHUVLW¢ 0HGLWHUUDQHD H \$QWRQLR 5REHUWR 9DOGLQL GH O FRQVLJOLR G
GHOO \$VVRFLD]LRQH FXOWXUDOH 4/0 FKH KDQQR VLJODWR XIáFLDOPHQWH OR VV
SURWRFROR G LQWHVD
,O FRUVR GL \$OWD)RUPD]LRQH FRRUGLQDWR GD 0LFKHOD 0DQWRYDQL FKH SDUWLUG
RWWREUH S Y VL VYROJHU¢ SUHVR OD VHGH GHOO DWHQHR UHJJLQR VLDUWLFROHU¢
QHL JLURQL GL YHQHUG@ SRPHULJJLR GDOH DOOH H VDEDWR PDWWLC
GDOH DOOH
/ RELHWWLYR ¢ GL UHDOL]]DUH XQ SHUFRUVR IRUPDWLYR áQDOL]]DWR D ULVSRQGHU
LQVRGGLVIDWWH ULFKLHVWH WHUULWRULDOL LQ WHUPLQL GL LQVHJQDPHQWR DSSUR
H DJJLRUQDPHQWR VXOOH WHPDWLFKH GL HXUR SURJHWWD]LRQL

Codice abbonamento: 125183

/ LQLJLDWLYD RIIUH O RSRUWXQLW€ GL IDU
 HXURSHD O LOOXVWUDJLRQH GHO QXR YR T XDGUR GL SURJUDPPD]LRQH áQDQJL
 HXURSHD H OD JXLGD DOOD SUHVHQWD]LRQH GHOOD GRPDQGD GL áQDQJLDPHQ'
 VWUXWWXUDWR LQ XQD UHOD]LRQH LQIRUPDWL V D E K U L O W U J R G X F H L Q P R G R V L V W H P
 HVDXVWLYR OD VWUDWHJLD HXURSHD SHU OD 9 H Q 6 H W W H P E U H
 LOOXVWUDQGR JOL VWUXPHQWL D GLVSRVL]LRQ 5 H J J L R
 6RQR GHVWLQDWDUL L SRVVHVVRUL GL WL 8 Q L Y H U V L W j
 PDJLVWUDOH H GL YHFFKLR RUGLQDPHQWR 3 O H G L W H U U D Q H X U H D V W U L H Q Q D O H V S H
 ,O FRUVR a VWDWR VSRVDWR GDOO 2UGLQH GHJC L Q V L H P H Q H O O 1 \$ O W D
 HG HVSHUWL FRQWDELQGL 5HJJLR &DODEULD) R U P D J L R Q H S H U
 GHL &UHGLWL)RUPDWLYL YDOLGL SHU OD IR 0 1 (X U R S U R J H W W D G L R Q 2 U G L Q H G H L & R P P H
 \$YRFDWL H SHU L FRPHUFLDOLVWL HG HVS Y H U R W W H Q X W R L O U L F R Q
 VDU€ LO RWWREUH) R U P D W L Y L Y D O L G L S H U O D I R I 9 H Q 6 H W W H P E U H
 ,O FRUVR aVWDWR LVWLXLWR LQ SDUWQHUV 3 R Q W H
 (FRQRPLD GDO &\$ / \$ % GHOOD VWHVVD 8QLYHUV V X O O R 6 W U H W W R L F R
 FXOWXUDOH 4/0 FRQ L SDWURFLQL GHO &RQV) , & D O E U L D Q R Q q
 &DPHUD GL &RPPHUFRLR GHOOD)HQDOF)HGHUD V W U X P H Q W W R L P S H W R G L * L X U L V S U
 /D &LVDO6HUYL]L H &RQVXOHQ]H È KD GLFKLDU 2 O L Y H U L R U L J H D Q H D G D O O \$ V V R F L D J I
)UDQFHVFR &DYDOODUR È PHWWH D GLVSRVL]L S U H V V L R Q H H O H W W R U D O
 XQD QXRYD RSRUWXQLW€ GL FUHVFLWD FXO V X V L W X D J L R Q H
 FRJOLHQGR JOL DVSHWWL SL» VWLPRODQW H F R Q R P L F R F X O W X U D O H H W H F Q R O R J L F
 HFRQRPLFR FXOWXUDOH H WHFQRORJLFR Q X W L G L U H F H Q W H Q H
 GHOO (XURSURJHWWD]LRQH 8 Q L Y H U V L W j
 8QD VRUWD GL QRYLW€ TXHVWD FKH QRQ SX 0 H G L W H U U D Q H D V D U H F K L J X D U G D H G D W
 FRQ IRUWH LQWHUHVH DJOL HHHWWL SL» V L V F U L J L R Q H D L F K H U H Q W U D Q R L Q V L Q W
 FRQLQLXVLOXSSL GHOO DJLRQH HXURSHD V W X G L R S U R U D W D D O
 ,Q TXHVWD GLUH]LRQH È KD DJJLXQWR LO OHDG I G H O O D & L V D O O D & L V D C
 H &RQVXOHQ]H FRQLQXD D IDUH UHWH FR 9 H Q 6 H W W H P E U H
 LQWHUSUHWDUH OH DWWHVH GL JLYDQL H PH 6 L O D Q K H R U L H Q W D Q R L S U R S U L
 DOO LQGLUL]JR GL XQD ULFHUFDWD FUHVFLWD G D Y L D G R W R \$ D
 QHOOD FRQVDSHYROH]JD FKH VROWDQWR QH 3 L J J R L Q W H U H P H O W R L G L
 GLYHQWD SRVLELOH FHQWUDUH RELHWWLYL G U H F X S H U R G H L P L D D P E O] L R Q H X Q L Y H
 0LFKHOD 0DQWRYDQL FKH JXLGD XQD GHOOH F I X R F R
 VFHQDULRXQLYHUVLWDULR UHJJLR KD FR ; L U R H X U R S H R
 LQWHUQD]LRQDOH QHL FDPSL GHOO YDORU]JD P D W L Y H S L » H F F H O O H Q W
 GD LQWHQVLáFDUH H VHPSUH PHJOLR TXDOLá H X R J D] L R Q H L G U L F D Q H L
 FXOWXUDOL WXULVPR HQRJDVWURQRPLD T X D U W L H U L O D W W W X P L R Q H L V H W W R U L
 SURGX]LRQH GL EHQLHVHUYL]L SHU SURFHVVL H 6 D Q W \$ Q W R Q L R H P D Q Q F K H D W W U D Y H L
 LWDOLDQH L R Q D O L] J D] L R Q H G H O O H L
 \$EELDPR WURYDWR QHOOD &LVDO È KD SRL V 9 H Q 6 H W W H P E U H
 SHUFLK« JOL RELHWWLYL VRQR GL IRUWH LQ 0 H Q G L F L Q R
 LPSRUWDQWH UDSSRUWR GL FROODERUD / D P H J L D
 FRQGLYLVLRLQL H P L D S D F L W j G L J H V W L R Q H
 GHL IRQLG HXURSH S H L

FRQRVEHUH O LQWURGX]LRQH GHOOD
 SURJUDPPD]LRQH áQDQJL
 GRPDQGD GL áQDQJLDPHQ'
 V D E K U L O W U J R G X F H L Q P R G R V L V W H P
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 5 H J J L R
 8 Q L Y H U V L W j
 3 O H G L W H U U D Q H X U H D V W U L H Q Q D O H V S H
 L Q V L H P H Q H O O 1 \$ O W D
) R U P D J L R Q H S H U
 0 1 (X U R S U R J H W W D G L R Q 2 U G L Q H G H L & R P P H
 Y H U R W W H Q X W R L O U L F R Q
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 3 R Q W H
 V X O O R 6 W U H W W R L F R
) , & D O E U L D Q R Q q
 V W U X P H Q W W R L P S H W R G L * L X U L V S U
 S U H V V L R Q H H O H W W R U D O
 2 O L Y H U L R U L J H D Q H D G D O O \$ V V R F L D J I
 & R Q V L J O L R 3 Q D O H G H O O D & D O E U L D
 D O H O L E H U L F L U F R O L
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 3 U R Y L Q F L D
 G L & U R W R Q H L Q F R O W R P P D W L H V L P S D W I
 3 U H V L G H Q W H H V L Q G D E P W L
 V X V L W X D J L R Q H
 H F R Q R P L F D H W V V R G L D Y D Q J D P H Q W I
 Q X W L G L U H F H Q W H Q H
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 8 Q L Y H U V L W j
 0 H G L W H U U D Q H D V D U H F K L J X D U G D H G D W
 L V F U L J L R Q H D L F K H U H Q W U D Q R L Q V L Q W
 V W X G L R S U R U D W D D O
 R W W R E U H
 I G H O O D & L V D O O D & L V D C
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 6 L O D Q
 G D Y L D G R W R \$ D
 3 L J J R L Q W H U H P H O W R L G L
 U H F X S H U R G H L P L D D P E O] L R Q H X Q L Y H
 I X R F R
 ; L U R H X U R S H R
 P D W L Y H S L » H F F H O O H Q W
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 F K H O D U L F H U F D L Q D
 & D W D Q J D U R L Q W H U L R W W P D O \ U H V W D O R
 H X R J D] L R Q H L G U L F D Q H L
 T X D U W L H U L O D W W W X P L R Q H L V H W W R U L
 H 6 D Q W \$ Q W R Q L R H P D Q Q F K H D W W U D Y H L
 L R Q D O L] J D] L R Q H G H O O H L
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 0 H Q G L F L Q R
 5 L Q D V F W R W D X Q G R W W L P R L Q W H U C
 / D P H J L D
 L Q F D S D F L W j G L J H V W L R Q H
 G H L I R Q G L H X U R S H L
 H F L S U R F R (V W D W R D W
 S H L Y H G H E H Q L Q G L Y L
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 0 R U W H
 \$ Q W R Q L R) U D Q F R L O
 F R U G R J O L R G H O 3 D U W L W R
 5 H S X E E O L F D Q R
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 \$ Q F K H D
 / R F U L O H J L R U Q D W H G L
 V H Q V L E L O L] J D] L R Q H
 G H O O 1 \$, 2 3 8 Q
 \$ Q W K X U L X P S H U
 0 1 L Q I R U P D] L R Q H
 & R U V L L Q
 9 H Q 6 H W W H P E U H
 1 H Z
 6 F R S U L O H ' D W H
 & L W W j ' L Y H Q W D
 6 R F L D O H
 % U L G J H D
 L V W D Q J D D Y
) R Q W L O F R O O D
) H P L D Q R Q V D U j
 Q H O S U R F H V V R E
 Y
) F U H G H
 G L L Q V
 9 H Q 6 H W W H P E U H

4XHVWR YXRO GLUH È KD HYLGHQ]LDWR)UDQF
 VXR IXWXUR H FRQLQXD D SURPXRYHUH OD V
 XQ SHUFRUVR FRPSHWLWLYR GHOO \$OWD)RUPD

Codice abbonamento: 125183

/D QRVWUD DWWLYLW GL VHUYLJLR SHU UDJ
LQWHUSUHWUDUH DOOD PHJOLR OH LVWDQJ
FRQFRUUHUH SHU XQD UHJLRQH SL» DWWHQV
ODQFLDUH OH VXH VILGH PHWWHQGR L JLRYDQL
/ LGHD GL PHWWHUH LQ SLHGL XQ RELHWWLY
FXOWXUDOH H LPSUHQGLWRULDOH FDSDFH
DOO (XURSD FKH WUDVIRUPD OH DWWHVH GH
&LVDO 6HUYLJL H &RQVXOHQJH

 OL SLD &RQGL XLG 7ZHHW

6KDU

&UHDWR 9HQHUGu 6HWWHPEUH

7L SRWUHEEHUR LQWHUHVVDUH DQFKH

&DVR)DOODUC 1XRYD 1LVVDQ 7HVW DQWLGU
6FRSHOOLWL C SLFFROD GLYH 3LWW« ILQLWR
DOWUL PLO WHFQRORJLFD GHJOL KDFNHU

5HJJLR SURFF &ULPLQH I/D)HUUDUL \$\$
OHWD TXHO SURYLQFLD GL *7& /XVVR 7
VXPPLW GL QC &DODEULD LC QXRYH)HUUDL
GL 3DULJL

5DFFRPDQ 

SFFXVWRU PHJOLR LO VXR RELF
GL WUXIID DOOD S (S GD
ROWUH PLOD HXUR
D V V R O W R U L V S R W H S L » F H U W H F F
6FLOOD GHOOD FRUVD HXURSHD

9 HQ 6 H W W H P E U H
7UXIHH FRO
SURPHVVH GL)FDQLVWR RJQL JLURQR GL
LPPRELQD QHJOL 6WDWL
8QLWL TXDWWUR GHXQXFH
QHO &RVHQWLQR

*LR 6 H W W H P E U H
3RQWH
VXOOR 6WUHWWR 2FFKLXWR
&ROOHJDUOR D 2OLPSLDGL
GHOOD ODJQD *UDHFLD

*LR 6 H W W H P E U H
*LRYDQL LQ
FD P P L Q R S H U O H
G R Q Q H L O Q X R Y R
S U R J H W W R G H O O D
)RQGDJLRQH 5REHUWD
/DQJLQR

*LR 6 H W W H P E U H
6LGHUOR
QXRYR PDQWR VWUDGDQD
SHU OD &LUFRODODJLRQH
1 R U G H 9 L D G H O O H
.QGXVWULH

*LR 6 H W W H P E U H
5RVVDQR
G L Y L H W R G L V R V W D
GDYDQWL DO PRQXPQWR
DL FDGXWL

*LR 6 H W W H P E U H
\$ 5RVVDQR
O H L G H H S H U O D
ULRUJDQLJLRLQH GHOOD
SXEEOLF
DPPLQLVWUDJLRQH

*LR 6 H W W H P E U H
)XVLRQH
&RULJOLDQR 5RVVDQR
*HUDFL 1HVXQD
EDWXXWD G DUHVWR

*LR 6 H W W H P E U H
5HJJLR
DYLDWH OH YHULILFKH
GHOO 2UJDQLVPR LQWHUQR
GL FRWUROOR LVWLXLWR GDO
3UHIHWR 0LFKH OH GL %DUL
D IDYRUH GH L FLWWDGLQL
VWUDQLHUL ULFKLHGHQWL
SURWHJLRQH
LQWHUQDJLRQDQ

*LR 6 H W W H P E U H
'RPDQL
VRSUDOORJR GH
DOO DHURSRWR
&DODEULD

*LR 6 H W W H P E U H
&RQFOXV-
OD PLVVLRQH GHOOD
&RPPLVVLRQH

&RUVR 6L
GL 6FHQL

.. \$ / (< 0 \$ \$ \$ 6 \$ 0 < \$ 4 8 0 % & 4 1 6 1 0 (& 1 5 (0 < \$ (* * 0 1



& 4 1 0 \$ & \$ 6 6 7 \$. 0 6 2 1 . 0 6 0 & 0 7 ' 0 < 0 \$ 4 0 0 1 0 (5 \$ 0 0 6 + & 1 0 1 / 0 \$ \$ / % 0 (0 6 5 2 1 4 6 & 7 . 6 7 4 \$ (5 2 (6 6 \$ & 1

2 1 5 6 (' 1 0 _____ % * 0 7 5 (2 2 (0 \$ 6 4 (. . \$

Formazione Risorse Umanitarie & LVDO H
"Mediterranea" siglato accordo VL

\$ TVKEQNK TGE GP

6 LFXUHJJD & DUDELQLHUL H
XQGLFL SHUVRQH QHO 5HJJ
RUPDJLRQH & LVDO H 8QLYHI
'OHGLWHUUDQHDµ VLJODQR D
& DUFHUL & LVDO LQFRQWUD I
JHQHUDOH GHO 3HUVRQDOH ()
3LJJR 9LJLOL)XRFR UHFXSHL
SHUVRQD GD YLDGRWWR
/DPHJLD 7URSHD 3G LVROD
PDQFD SDUHUH UHYLVRL

& CVGIQTKG

\$ PELHQWH
\$ WWXDOLWj
& DWDQJDUR
& RVHQJD
& URQDFD
& URWRQH
& XOWXUD H 6SHWWDFROL
(FRQRPLD
*LXGLJLDULD
/DPHJLD 7HUPH
ODOWHPSR
3ROLWLFD

5HJJLR & DODEULD 2 /D & LV
& RQIHGHUJLRQH LWDOLD
DXWRQRPL H ODYRUDWRUL
& RQVXOHQH FRQ VHGH LQ
5RPD O-8QLYHUVLWj 'OHGL
5HJJLR & DODEULD UDSSU
/\$% /DERUDWRULR GL (FR
ODQDJHPPHQW GHOOH 5LVRI
DPELHQWDOH H WXULVWLF
GHL %LDQFKL D 5HJJLR {
O-\$VVRFLDJLRQH FXOWXUD
PDQDJHPPHQW 4/0 FRQ VHGH LQ YLDOH ODJLQL D 5RPD
& DODEULD R 5RPD XQ SURWRFROR G-LQWHVD SHU OD
)RUPDJLRQH LQ (XURSURJHWWDJLRQH
\$OO-HYHQWR SUHVLHGXR GDO 6HJUHWDULR *HQHUDOH
LQWHUYHQXWL)UDQFHVFR *UHFR \$PPLQLVWUDWRUH XQI
OLFKHOD ODQWRYDQL GLUHWWRUH VFLHQWLILFR GHO & \$7
ODQDJHPPHQW GHOOH 5LVRVH FXOWXUDOL DPELHQWDOH
'OHGLWHUUDQHDµ H \$QWRQLR 5REHWR 9DOGLQL GHO F
FXOWXUDOH 4/0 FKH KDQQR VLJODWR XIIFLDOPHQWH OR
,O FRUVR GL \$OWD)RUPDJLRQH FRRUGLQDWR GD OLFKHC
S Y VL VYROJHUj SUHVR OD VHGH GHOO-DWHQHR UHJL
YHQHUGu SRPHULJJLR GDOOH DOOH H VDEDW
/-RELHWWLYR q GL UHDOLJDUH XQ SHUFRUVR IRUPDWLYR
LQVRGGLVIDWWH ULFKLHVWH WHUULWRULDOL LQ WHUPLC
DJJLRUQDPHQWR VXOOH WHPDWLFKH GL HXUR SURJHWWI
/-LQLJLDWLYD RIIUH O-RSSRUWXQLWj GL IDU FRQRVHUH
O-LOOXVWUDJLRQH GHO QXRYR TXDGUR GL SURJUDPPDJL
SUHVHQWJLRQH GHOOD GRPDQGD GL ILQDQJLDPHQWR (-
LQIRUPDWLYD FKH LQWURGXFH LQ PRGR VLVWHPDWLFR H
SURJUDPPDJLRQH ILQDQJLDULD LOOXVWUDQGR J
6RQR GHVWLQDWDUL L SRVVHVVRUL GL WLWROR GL ODXU
YHFFKLR RUGLQDPHQWR
,O FRUVR q VVDWR VSRVDWR GDOO-2UGLQH GHJOL DYYRF
HVSHUWL FRQWDELQGL 5HJJLR & DODEULD WQWR GD D
)RUPDWLYL YDOLGL SHU OD IRUPDJLRQH FRQLQXD & L
FRPPHUFLLDOLVWL HG HVSHUWL FRQWDELQGL /D FKLXVXUD
,O FRUVR qVVDWR LVWLWXLWR LQ SDUWQHUVKLS GDO'LS

Codice abbonamento: 125183

5HJJLR &DODEULD

5HJLRQH

6DQLWj

6SRUW

9LER

GDO &\$7 /\$% GHOOD VWHVVD 8QLYHUVLWj `0HGLWHUUDQH
SDWURFLQL GHO &RQVLJOLR 5HJLRQDOH GHOOD &DODEU
)HQDOF)HGHUDJLRQH QDJLRQDOH OLEHUL FLUFROL
`/D &LVDO6HUYLJL H &RQVXOHQJH ² KD GLFKLDUDWR WUC
&DYDOODUR ² PHWWH D GLVSRVLJLRQH GHV VXRL DVVRF
RSSRUWXQLWj GL FUHVFLWD FXOWXUDOH LPSUHQGLWRU
VWLPRODQWL GHO SURFHVVV GL DYDQJDPHQWR VRFLR HF
LQWHUYHQXWL GL UHFHQWH QHOO·DUHD GHOO·(XURSURJ
8QD VRUWD GL QRYLWj TXHVWD FKH QRQ SXz QRQ LQWH
LQWHUHVH DJOL HHHWWL SL· VWLPRODQWL FKH HQWUD
GHOO·DJLRQH HXURSHD
,Q TXHVWD GLUHJLRQH ² KD DJJLXQWR **R LO** OHDGHU QDJLR
&RQVXOHQJH FRQWLQXD D IDUH UHWH FRQ LO PRQGR GH
DWWHVH GL JLRDQL H PHQR JLRDQL FKHRLHQWDQR L
ULFHUFDWD FUHVFLWD SURIHVVLRQDOH VLD VLQJROD TX
VROWDQWR QHOOD GLFRWRPLD DPDLJLRQH ² XQLYHUVLWj
IRUWH UHVSLUR HXURSHR µ
0LFKHOD 0DQWRYDQL FKH JXLGD XQD GHOOH FRVWROH I
VFHQDULRXQLYHUVLWDULR UHJJLQR KD FRQIHUPDWR FK
QHL FDPDL GHOOD YDORULJJDJLRQH GHO PDGH LQ ,WDO\ L
PHJOLR TXDOLILFDUH VRSUDWXXWWR QHL VHWWRUL GHI
PRGD H FLQHPD DQFKH DWWUDYHUVV OD SURGXJLRQH GL
LQWHUQDJLRQDOLJJDJLRQH GHOOH LPSUHVH LWDOLDQH
\$EELDPR WURY**YDW**R QHOOD &LVDO ² KD SRL VRWWROLQH
RELHWWLYL VRQR GL IRUWH LQWHUHVH UHFLSURFR (-V
FROODERUDJLRQH FKH SUHYHGH EHQ LQGLYLGXDWH FRQ
`4XHVWR YXRO GLUH ² KD HYLGHQJLDWR)UDQFHVFR *UH
IXWXUR H FRQWLQXD D SURPXRYHUH OD VXD LQLJLDWLYD
FRPSHWLWLYR GHOO·\$OWD)RUPDJLRQH
/D QRWUD DWWLYLWj GL VHUYLJLR SHU UDJJLXQJHUH DG
DOOD PHJOLR OH LVWDQJH GL FKL SURSRQH OD VXD GLV
SL· DWWHQWD H GDOOH ULVSRVWH SL· FHUWHFRQWLQXD
FHQWUR GHOOD FRUVD HXURSHD
/-LGHD GL PHWWHUH LQ SLHGL XQ RELHWWLYR GL VHPSUI
LPSUHQGLWRULDOH FDSDFH GL JXDUGDUH FRQ OHJLWWLI
DWWHVH GHV JLRDQL JDOYDQL **JJD** RJQL JLRUQR GL SL· C

\$UWLFROL &RUUHODWL

1R UHODWHG SRVWV

&410\$&



8WL0LJJDPR L FRRNLH SHU SHUVRQDOLJJDUH L FRQWHQXWL H JOL DQXQFL IRUQLUH OH IXQ
LQIRUPDJLRQL VXO PRGR LQ FXL XWL0LJL LO QRWUR VLWR DOOH DJHQJLH SXEOLFLWDULH
SDUWQUH \$FFRQVHQWL DL QRWUL FRRNLH VH FRQWLQXL DG XWL0LJJD

8WL0L]]LDPR FRRNLH WHFQLFL H SUHYLR WXR FRQVHQVR FRRNLH GL SURILODJLRQH GL WHUJH SDUW
QDYLDJDLRQH SUHVWL LO FRQVHQVR DQDJKRLGLQWRYWYLRQFRRNLH



+20(3\$* 5(**,2 &\$/\$ &\$/\$%:)272 ,7\$/ , / (77(0(7(35,02 3, 58%5,& 6325 '21\$ 2f 9,'(2

%5(\$.,1* 1(:6 . \$UUHVWDR GDL &DUDELQLHUL SHI 8QLYHUVLWj 0HGLWHUUDQHD SURURJD&RWf

&RUV
'LJLW
*RRJC

5HJJLR &DODEULD 8QLYHUVLWj
Í0HGLWHUUDQHDÍ H &LVDO LQVLHPH
QHOOË\$OWD)RUPDJLRQH SHU
OË(XURSURJHWWDJLRQH

3XEEOLYFDQVR 6HW GDQHZJ&RPPHQWZDJ
DOWD IRUPDQWROHLR UREH&LW DQDOGLQL
HXURSURJHWWDQFRQFR FUDQQFQHDWRP*LFKHFQD
PDQWRUDQQLR FDQDIEHLWVWLW PHGLWHUUDQHD

f 0L SLD R&RQGLKLG

5HJJLR &DODEULD &LVDO &RQIHGHUDJLRQH LWDOLDQD VLQGDQFDW &HUFQRPL H
6HUYLJL H &RQVXOHQJH FRQ VHGH LQ YLD 30LQLR D 5RPD O18QLY
30HGLWHUUDQHD' GL 5HJJLR &DODEULD UDSSUHVHQWQDWD GDO &\$7 /\$% /DERUD
(FRQRPLD H 0DQDJHPHQW GHOOH 5LVRVVH FXOWXUDOL DPELHQWDOH H WXULV
VHGH LQ YLD GHL %LDQFKL D 5HJJLR &DODEULD LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
4XDOLW\OLIH PDQDJHPHQW 4/0 FRQ VHGH LQ VLWV LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
VRWWRVFULWWR D 5HJJLR &DODEULD R 5RPD VLWV LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
WUH DQQL GL XQ FRUVR GL \$OWD)RUPDJLRQH &LVDO LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
SUHVHLHGXRW GDO 6HJUL &LVDO LQVLHPH *HQHODH GH VLWV LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
LQWHUYHQXWL)UDQFHVFR *UHFR \$PPLQLVW VLWV LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
&RQVXOHQJH 0LFKHOD 0DQWRYDQL GLUHWWRUH VLWV LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
GL (FRQRPLD H 0DQDJHPHQW GHOOH 5LVRVVH VLWV LQVLHPH &LVDO LQVLHPH
GHOOH8QLYHUVLWj 30HGLWHUUDQHD' H \$QWRQLR 5REHUWR 9DOGLQL GHO FRQVL
GHOOH\$VVRFLD]LRQH FXOWXUDOL 4/0 FKH KDQQR VLJODWR XIILFLDOPHQWH

*/, 8/7,0,
\$57,&2/,



6DQ)HUGLQE
\$UUHVWDR
&DUDELQLHUL
HVSLDUH D
IXUWR

7DXULDQRYD
HQWUD H FKI
EHUH LQ XQ
ULILXWR GHC
PLQDFFLD W
XQ DVFLD

6LQRSROL \$
GDL &DUDEL
WUXIID GHYI
OD SHQD DL

8QLYHUVLWj
OHGLWHUUDC
SURURJD LVF
DO RWWRE

&RVHQJD 3U
GL DFTXLVW
LQ \$PHULFD
LQYHVWLWRL
)LQDQJD GHQ
SHUVRQH

3RQWH VXOC
1LFROz),
SURSDJDQGD
%HUOXVFRQL
FHQWURGHV

&RPPLVLRQ
QDJLRQDOH
G DVLOR &R
PLVVRQHD
&DODEULD

6WUDQLHUL
SURWHJLRQH
LQWHUQDJLR
DYLDWH YHL
2UJDR LQWI
FRQWUROOR
3UHIHWWR

%DPELQD GL
VLQGDFR)DC
@*OL DVLOL
FRPXQDOL D
GLVSRVJLRQ
ELPED ULILX
SULYDWL²

7XWWR SURQ
SUHVHQWJL
*ROHP 9ROO

,O WHUURUL'

SURWRFROR G LQWHVD ,O FRUVR GL \$OWD)RUPDJLRQH FRRUGLQDW
0DQWRYDQL FKH SDUWLUj LO RWWREUH S Y VL VYROJHUj SUHVR OD VHGH
UHJJLQR VL DUWLFROHUj LQ RUH QHL JLRUQL GL YHQHUGu SRPHULJJLR GDOO
H VDEDWR PDWWLQD GDOOH DOOH /RELHWWLYR q GL UHDOLJ
SHUFRUVR IRUPDWLYR ILQDOLJJDWR D ULVSRQGHUH DOOH LQVRGGLVIDWWH ULFK
LQ WHUPLQL GL LQVHJQDPHQWR DSSURIRQGLPHQWR H DJJLRUQDPHQWR VXOOH
GL HXUR SURJHWWDJLRQL /LQLJLDWLYD RIUH O RSSRUWXQLWj GL I
O LQWURGXJLRQH GHOOD VWUDWHJLD HXURSHD O LQOXVWUDJLRQH GHO
SURJUDPPDJLRQH ILQDQJLDULD HXURSHD H OD JXLGD DOOD SUHVHQWJLR
GRPDQGD GL ILQDQJLDPHQWR (VWUXWXXUDWR LQ XQD UHODJLRQH LQIRU
LQWURGXFH LQ PRGR VLVWHPDWLFH HG HVDXVWLYR OD VWUDWHJLD HXUR
SURJUDPPDJLRQH ILQDQJLDULD LQOXVWUDQGR JOL VWUXPHQWL D GLVSRV
6RQR GHVWLQDWDUL L SRVVHVVRUL GL WLWROR GL ODXUHD WULHQQDOH
PDJLVWUDOH H GL YHFFKLR RUGLQDPHQWR ,O FRUVR q VWDWR VSRVDWR GDOO
DYRFDFL GDOO 2UGLQH GHL &RPHUFLDOLVWL HG HVSHUWL FRQWDEL
&DODEULD WDQWR GD DYHU RWWHQXWR LO ULFRQRVFLPHQWR GHL &UHLWL)RUP
OD IRUPDJLRQH FRQWLQXD &UHLWL SHU GHJOL \$YRFDFL H SHU L FRPPH
HG HVSHUWL FRQWDELLOL /D FKLXVUD GHO EDQGR VDUj LO RWWREUH ,O F
LVWLWXLWR LQ SDUWQHUVKLS GDO'LSDUWLPHQWR GL *LXULVSUXGHQJD HG (FRQR
/\$% GHOOD VWHVVD 8QLYHUVLWj 3OHGLWHUUDQHD' GDOO \$VVRFLDJLRQH FXOV
FRQ L SDWURFLQL GHO &RQVLJOLR 5HJLRQDOH GHOOD &DODEULD GDOO
&RPPHUFLR GHOOD)HQDOF)GHUDJLRQH QDJLRQDOH OLEHUL FLUFROL 3/D &L
H &RQVXOHQjH ± KD GLFKLDUDWR WUD O DOWUR LO 6HUHWLUR *HQHUR
&DYDOODUR ± PHWWH D GLVSRVJLRQH GHL VXRL DVVRFLDWL H VLPDVLJJDQWL
RSSRUWXQLWj GL FUVHFLWD FXOWUDOH LPSUHQQGLWRULDOH H WHFQRORJLFR
DVSHWWL SL• VWLPRODQWL GHO SURFHVV GL DYDQJDPHQWR VRFLR HFRQRPLFR
H WHFQRORJLFR LQWHUYHQXWL GL UHFHQWH QHOODUHD GHOOD (XURSURJHWWD
GL QRYLWj TXHVVD FKH QRQ SXz QRQ LQWHUHVVUDH FKL JXDUGD HG DWWHQG
LQWHUHVVH DJOL HHHWWL SL• VWLPRODQWL FKH HQWUDQWLQD LQWURQDQD
GHOODJLRQH HXURSHD ,Q TXHVVD GLUJLRQH ± KD DJJLXQWR LO GHGHO QDJL
&LVDO ± OD &LVDO 6HUYLJL H &RQVXOHQjH FRQWLQXD D IDUH UHW FRQ
GHOOD 8QLYHUVLWj FHUWD GL LQWHUSUHWDUH OH DWWHVH GL JLRYDQL H PH
RULHQWDQR L SURSUL RELHWWLYL DOO LQGLJLJR GL XQD ULFHUFDWD FUVHFLWD
VLQJROD TXDQR GL WHDP QHOOD FRQVDSHYROHJJD FKH VROWDQWR QHOOD
DPELJLRQH ± XQLYHUVLWj GLYHQWD SRVLELOH FHQWUDH RELHWWLYL GL
HXURSHR 0LFKHOD 0DQWRYDQL FKH JXLGD XQD GHOOD FRVWROH IRUPD
HFFHOHQWL GHOOR VFHQDULR XQLYHUVLWDULR UHJJLQR KD FRQHUPDWR FKH
DPELW LQWHUQDJLRQDOH QHL FDPDL GHOOD YDORULJJDJLRQH GHO PDGH LQ
O RELHWWLYR GD LQWHQVLILFDUH H VHPH PHJOLR TXDOLILFDUH VRSUDWWXW
EHQL FXOWXUDOL WXULVPR HQRJVDWURQRPLD PRGD H FLQHPD DQFKH DW
SURGXJLRQH GL EHQL H VHUYLJL SHU SURFHVV GL LQWHUQDJLRQDOLJJDJLRQH GH
LWDOLDQH \$EELD PR WURYDWR QHOOD &LVDO ± KD SRL VRWWROLQHDW
LQWHUORFXWRUH SHUFKp JOL RELHWWLYL VRQR GL IRUWH LQWHUHVVH UH
DWLWDWR XQ LPSRUWDQWH UDSSRUWR GL FROODERUDJLRQH FKH SUHYHGH EH
FRQGLYLVLRLQL ³ 4XHVWR YXRO GLUH ± KD HYLGHQJLDWR)UDQFHVR *UHFR
&DODEULD FUHG QHO VXR IXWXUR H FRQWLQXD D SURPXYHUH OD VXD LQL
WHQWUDH GL LQVHULVVL LQ XQ SHUFRUVR FRPSHWLWLYR GHOOD \$OWD)RUPDJL
DWLWLWJ GL VHUYLJL SHU UDJLXQJH H DQFHU DQFHU DQFHU DQFHU DQFHU DQFHU
DOOD PHJOLR OH LVWDQJH GL FKL SURSRQH OI
UHJLRQH SL• DWWHQWD H GDOOH ULVSRVWH S
PHWWHQGR L JLRYDQL DO FHQWR GHOOD FRU
RELHWWLYR GL VHPH SL• HFFHOHQWH GLPHQ
GL JXDUGDUH FRQ OHJLWLPD DVSHWWDWLYI
JLRYDQL JDOYDQLJJD R JQL JLRUQR GL SL• OD &LV

1HOOD GBWRQLVWUD)UDQFHVR *UHFR)UDQFH'
0DQWRYDQL

& 2 1) 5 2 1 7 \$, 3 5 (9

)OLS

0LOH &UXV =RU
XQ PLOLRQH GL GI LD
XQ ILOP KDUG VHU
FOLFFD TXL 3LW
:+\$76\$33 PD
6FRSUL L WUXFFKL
WL KD EORFFDWR
VFRSUL RUD
,PSDUD XQD OLQJXI
LQ VHWLPPDQH :
XQD OLQJXD FRQ 1
VFRSUL RUD

Italiano per stranieri

Bandi per 506 docenti
ma il Miur non istituisce i posti

■ Gli alunni stranieri sono aumentati del 9% e il Miur ha selezionato 506 insegnanti per alloggiotti, cioè per coloro che parlano una lingua diversa dall'italiano e che hanno bisogno di assistenza in classe, ma ha dimenticato di istituire i posti. Lo denuncia il sindacato Anief che ha portato la questione al Consiglio di Stato.

«Dal Concorso a cattedra vengono individuati i docenti indicati per soddisfare precise finalità di insegnamento di Italiano L2 nella scuola secondaria di I e II grado, oltre che nei percorsi di istruzione

per gli adulti, nonché per l'attivazione di Laboratori di Italiano L2 nella scuola dell'infanzia e primaria. Malgrado ciò, gli Uffici Scolastici Regionali - spiega il sindacato - non inseriscono il nuovo insegnamento nell'organico di diritto (54 solo in Emilia Romagna, dove la percentuale di studenti stranieri supera il 15%)». La conseguenza è che i vincitori del concorso rimarranno, in buona parte, senza il posto per cui hanno superato le prove e gli alunni che non parlano italiano saranno privi di docenti specializzati.

Viene da chiedersi - afferma Marcello Pacifico (Anief-Cisal) - come mai sia potuto accadere tutto questo, con l'amministrazione centrale che determina delle norme e altri uffici dello stesso dicastero dell'Istruzione che agiscono in senso contrario».



Stranieri
Gli alunni che provengono da altre nazioni sono aumentati del 9%

















































































































