

Sommaro Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Banca Centro Emilia			
	Reggioreport.it	31/05/2022	<i>Banca Centro Emilia: 4,68 mln di utile, il piu' alto degli ultimi 10 anni Silvia Grandi e Ilaria Man</i>	2
	Estense.com	28/05/2022	<i>Per Banca Centro Emilia il bilancio piu' alto degli ultimi dieci anni</i>	4
13	Il Resto del Carlino - Ed. Reggio Emilia	28/05/2022	<i>Economia Banca Centro Emilia, il bilancio piu' alto degli ultimi dieci anni</i>	6
	Ilrestodelcarlino.it	28/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, il bilancio piu' alto degli ultimi dieci anni</i>	7
	247.libero.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, Bilancio: nel 2021 utili per 4,68 milioni di euro 62968</i>	9
	247.libero.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, utile 2021 a 4,7 milioni: il piu' alto degli ultimi 10 anni Economia -</i>	10
	Areacentese.com	27/05/2022	<i>BANCA CENTRO EMILIA CHIUDE IL 2021 CON UN UTILE DI 4,68 MILIONI</i>	11
	Borsaitaliana.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, utile 2021 a 4,7 milioni: il piu' alto degli ultimi 10 anni</i>	14
	Ilmessaggero.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, utile 2021 a 4,7 milioni: il piu' alto degli ultimi 10 anni</i>	16
	IlsecoloXIX.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, utile 2021 a 4,7 milioni: il piu' alto degli ultimi 10 anni</i>	18
11	La Nuova Ferrara	27/05/2022	<i>Centro Emilia piu' impieghi e utile quasi raddoppiato</i>	19
	Lastampa.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, utile 2021 a 4,7 milioni: il piu' alto degli ultimi 10 anni</i>	20
	Repubblica.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, utile 2021 a 4,7 milioni: il piu' alto degli ultimi 10 anni</i>	21
	Sestopotere.com	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, Bilancio: nel 2021 utili per 4,68 milioni di euro</i>	23
	Teleborsa.it	27/05/2022	<i>Banca Centro Emilia, utile 2021 a 4,7 milioni: il piu' alto degli ultimi 10 anni</i>	26



{REP} REGGIO REPORT

Giornale di notizie, rumors, inchieste, opinioni e libertà



*Sarebbe un mondo da favola
... se tutti smaltissimo
responsabilmente.
Non abbandonare
i tuoi rifiuti!*

Clicca qui e scegli
la tua favola preferita

iren

RED CORPORATION
Consulenza | Immobiliare | Credizio | Finanziario

Via San Giuseppe, n°1 (Angolo Piazzadil Monte)
42121 Reggio Emilia

Tel. 0522 580260 Cell 340 6351427

www.redcorporation.it - info@redcorporation.it

seguiaci su

STUDIO LEGALE

Avv. Giuseppe Pagliani
avv.pagliani@studioforense.it

Avv. Gianluca Dallari
avv.dallari@studioforense.it

Via Pilastrello 5/a
42019 Arceto di Scandiano RE
Tel. 0522/980369
Fax 0522/980714



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

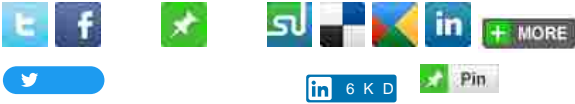
167624



SUHVGLLDUH LO WHUULWRULR IDYRUHQGR OD
UHODJLRQH GLUHWWD H OD YLFLQDQJD DOOD FOLHQWHOD



D



Placeholder for a large image or video content, currently blank.

Below the main content area are three horizontal input fields:

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

estense.com[®]

,QYLD L WXRL ILOPDWL YLGHR D (VWHQVH7Y DO QXPHUR YL 6(*8,&

+RPH \$WWXD&LWQD&RROL (FRQRPLD JRYLQ&KXDWX&SCHWWDF&S&D&LWXEULFK&FORJHWWH&DHOXWH

6DE 0DJ YLV

(FRQRPLD H /D<FRGBJL

3\$52/\$ '\$ &(5&\$5(

3HU %DQFD &HQWUR (PLOLD LC XOWLPL GLHFL DQQL

, ULVXOWDWL GHO SUHVHQWDWL DOO D VXO

8Q ELODQFLR GD PLOLRQL GL XWLOL LO SL» DOWR GHJOL XOWLPL DQQL FRQ VXO H XQ 7LHU 2QH FKH SDVVD GDO GHO DO GHQRWDQGR XQ XOWHULRUH UDIIRUJDPHQWR GHL YDORUL SDWULPRQLDOL 6RQR TXHVWL L GDWL FKH %DQFD &HQWUR (PLOLD KD SUHVHQWDWR OR VFRUVR PDJJLR DOÓDVVHPEOHD GHL VRFL FKH VL ^a WHQXWD SHU OD WHUJD YROWD FRQ OD PRGDOLW& GHO UDSSUHVHQWDQWH GHVLJQDWR H VHJD OD SDUWHFLSDJLRQH ILVLFD GHJOL R(

5LVXOWDWL UDJJLXQWL VHJD PDL LQWHUURPSHUH OÍDWWL WHUULWRULR FKH VHJD QHO XQ PLOLRQL GL HXUF XQ VLVWHPD EDQFDULR FKH FDOD GL XQR LQ XQ DQQR HFRQRPLFD FRQVHJXHQWH D TXHOOD VDQLWDULD

8OWHULRUPHQWH DPSOLDWH OH FRSHUWXUH VXO FUHGLWR GHO FRQ OÍ1SO UDWLR ORUGR FKH VFHQGH GDO QHWR DOOR D FRQIHUPD GHOOD DELWXDOH DWWHQJLI

/ÍDVVHPEOHD VL ^a LQROWUH HVSUHVVD VXOOD SURSRVWD G OÍLQJUHVVRL GL GXH SUHVHQJH IHPPLQLOL 6LOYLD *UDQGL H SUHVLGHQWH GHO &GD GL &RSPD 6RF &RRS D 5 / H ,OD 'LUHWRUH GHOOD %RORJD %XVLQHVV 6FKRRO É 8QLYHUV

&RQIHUPDWL L QHO &GD *LXVHSSH \$FFRUVL 6LPRQH 'RQDWL *DOOHUQL &DUOR 0DIIHL H 'DQWH 3ROD (QWUD D IDU SDI %HUWDQL HVSHUWD LQ GLULWWR FRPPHUFLDOH H VRFLHWI (PLOLD PHQWUH ULPDQJRQR FRQIHUPDWL QHOOD FDULFD LC)DYD

,O GLUHWWR UH JHQHUDOH *LRYDQQL *RYRQL FRQVLGHUD RI
HVSULPHQGR VRGGLVIDJLRQH SHU LO ODYRUR GL WXWWD O
VXVHJXLUVL GL VLWXDJLRQL VWUDRUGLQDULH IUD OH TXC
WHQVLRQL LQWHUQDJLRQDOL H OH ULFDGXWH LQ WHUPLQL
SULPH VWDQQR GHOLQHDQGR QXRYL VFHQDUL SHU OÍDQQR
VLWXDJLRQH GL LQFHUWHJJD FHUFKHUHPR GL IDUH DQFRUD
LO WHUULWRULR IDYRUHQGR OD UHODJLRQH GLUHWWD H OC

*LXVHSSH \$FFRUVL FRQIHUPDWR DOOD SUHVLGHQJD HVSUL
RUJDQLJDUH LQ SUHVHQJD OÍDVVHPEOHD GHL VRFL WXWWI
SURJHWWR GL GHVWLQDJLRQH GHOOÍXWLOH GL HVHUFLJLR I
DL VRFL OD GHVWLQDJLRQH GL ROWUH PLOD HXUR DO)RC
OÍDOWUR SHU VRVWHQHUH SURJHWWR D ILQDOLW& VRFLDO
GHGLFDWH DL JLRYDQL VRFL R ILJOL GL VRFL OÍLQLJLDWL
6XSHULRUL HG LO SURJHWWR OHJDWR DOOD OLQHD GL SUR
SLDQWXPDJLRQH GL DOEHUL LQ SDHVL VYDQWDJJLDWL

Ī&RQVLGHULDPR Ê GLFH \$FFRUVL Ê OD GLVWULEXJLRQH GH
FKH VL DIILDQFD DOOH PROWH DJHYRODJLRQL GL FXL L VRF
DVVLFXUDWLYH L VHUYLJL GL FRQWR FRUHQWH H OH FRQ

* UDJLH SHU DYHU OHWWR TXHV

'D DQWHPR IIUH XQD LQIRUPDJLRQH LQGLSHQGHQWH
DFFHWWDWR IRQGL SXEEOLFL SHU QRQ SHVDUH QHPPHR
2UD OD FULVL FKH GHULYD GDOOD SDQGHPLD &RURQDYLU
,O ODYRUR FKH VYROJLDPD KD XQ FRVWR HFRQRPLFR QRQ
TXHVWR SHULGR QRQ « SL» VXIILFLHQWH
3HU TXHVWR FKLHGLDPD D FKL TXRWLGLDQDPHQWH FL OH
SLFFROR FRQWULEXWR LQ EDVH DOOH SURSULH SRVVLELO
SHU OH GHFLQH GL PLJOLDLD GL IHUUDUHVLFKH FL OHJJ



23385(

VH SUHIHULVFL QRQ XVDUH 3D\3DO PD XQ QRUPDOH ER
SXRL LQWHVWDUOR D

6FRRS OHGLD (GLW

,%\$17 '

%DQFD %3(5

&DXVDQDJLRQH VSHUFRP

02675\$, &200(17.



REGGIO EMILIA

o ~dššš ' _&URQ 6SR &RVD 3ROL (FRQR &XOV 6SHWV ;dFšø(7RS	%R
'øšš'	7RS	5RP

i ød~dššš Q_øšøšøFø÷Fø'ld÷tE '_øš

&ERGE 'IRXVS)QMMMEPMS FIMPPMRGMXMQM
 ,E WIKREXS PE GMJVE VIGSVH HM QMPMSRM HM IYVS 7EPI ERC

8

Q ELODQFLR GD PLOLRQL LO SL• DOWR GHJOL XOWLPL DQQL FRQ
 DO GHQRWDQGR XQ XOWHULRUH UDIIRUJDPHQWR GHL YDORUL S
 (PLOLD OR VFRUVR PDJJLR DOO·DVVHPEOHD GHL VRFL FKH VL q WHC
 GHVLJQDWR VHQJD OD SDUWHFLSDJLRQH ILVLFD GHJOL ROWUH PLOD VRFL

5LVXOWDWL GL XQ·DWWLYLWj VYROWD VHQjD LQWHUUXjLRQL DQFKH GXUDQW
QHO XQ POQ ½ ULVSHWWR DO LQ FRQIURQWR DG XQ VLV
QHFHVVLWj SHU YLD GHOO·HPHUUHQjD HFRQRPLFD FRQVHJXHQWH D TXHOOD
GHHULRUDWR FKH UDJJLXQJRQR LO GDO GHO

Œ 5LSURGXjLRQH ULVHUYDWD

4386)&&) -28)6)77%68- %2'.)

IE ÷øFø

™Ef... ..ø'RdÓÓj Ó§ 'Rj Ó§#ø{'§ö;Ed÷R§t Ed'ø'§§fR§í§

IE ÷øFø

IÄ_~~_AÄ{' 'v~@™_ (™

IE ÷øFø

Ä';dcFøt E§' Eø'c§fR§f ÷ 'Edöø'F ÷tE m

&(5&\$ 127,=,(

*ULJOLDLPHOLQHDIR

3ULPD SE /RPEDU /DJL &DPSD<

9HQH 3LHPR< 3XJO 6LFL 7RVFD /LJXL \$OWUH L

%DQFD & HQWUR (PLOUD %LODQFL PLOLRQL GL HXUR

&21',9,', 48(67\$ 3\$*,1\$ 68

)DFHERR7LWVWHJYLD 566

6HVWR 3RWHUH | RUD ID

5LVXOWDWL GL XQ DWWLYLWj VYROWD VHQJD LQWHUWURDORR
IDYRUH GL LPSUVHV H IDPLJOLH GHO WHUULWRULR 2FKDQJHJQDQHC
ULVSHWWR DO LQ FRQIURQWR DG XQ VLVWDFD EDQDFUR

/HJJL OD QRWLJD

3URGRVWLHPLD
/XRJKWHJJLR BRDUE
7DJVLOERODQFLR

\$/75()217,

6DVVXROR &RPLFV 6SRUW SULPD HGLJLRQH GHO IH
H GHOR VSRUW

SUHYHQJLRQH GHO JLRFR G DJJDUGRSPWBRULFR
5HJLRQIOLD VL VYROJHuj QHOH YLH H SLDIH
GHQWURR ULFR H DO 3DUFR FROWLJXD DO
FDQQRFFKLDOH FHQWUDOR%LQFOLQHD FRQLO ODWR
%RORJQD RUH ID 7DJWVVRORVSRUW

\$JRUj 'LVFRUVL GDO DO PDJJLR

GD 8QLRQH 5HQR *DOOLHUD H FROVLRWRVWHJQR
5HJLRQIOLD FROVLRJRuj XQ DUWLFRODWR
SURJHWWR GL WHDWUR GLIIXVR
/DFKLWHU 6RFLHWj 'ROFH \$ULRVWH %URNHUL (PLC
%DQFD XQLRQH UHQR JDOOL
(PLOUDSRPDJQD HZVH ID XQLYHUVLWD ERORJ
3URGRVWLQDQJD
/XRJKDVWHO PEDORR
7DJGLVFRUWLj

7HUPLQL H FRQGLJLRQL G XVR

&RQRVFL /LEHU

6DL FKH /LEHUR WL
JUDWLV FRQ *% GL
VX ZHE FHOXODU

6FRSUL GL

*ROGHQ *URXS SUHVHQWD LO QXRYR FRUVR GHOD)
6DFH

4XHVWH OH WHFQWURKH HXHQWR 3HUVROH HUWD EROO
SURPRVVR RJJL D VWUXPHQWL LLODQJLUL
UHJRODJLRQH DFFUHGLWPEODWL GHOD 5HJLRQH
*LVHSSH 3LJQDWHOOL 5HVSRQVDELOH LYVVERD
,PSUHVHGDG VDFH
&LW\ 0LODQR /XRJKPLOUD URORQD
7DJWDUWQHLLQD

&.77\$

0LODQR 3DOHUPR 3HUXJLD
5RPD)LUHQJH &DJOLDUL
1DSROL *HQRYD 7UHQRW
%RORJQD &DWDQJDUFRWHQJJD
9HQHJLD \$QFRD &DPSREDV
7RULQR 7ULHVWH \$RVWD
%DUL / \$TXLOD

3RZHUOLIWLQJ YLWWRULH H SLDJDPHQWL VXO SRGL

WHQXMDWVROHWHLFR %RORJQD 3HXLFRWHHGHUO K
WHFQLFL /XFD SDUWHFLSDQWL HD FROJHUPDUVL
VRFLHWj SL YROH WERISOOHGLD 2UDQJHJHEDG ESH
,%\$1 ,7 ' %DQFD SDSDO
%3(5 3URGRVWLHFRSD LW
(VWHQVH FRP /XRJKRORLQDPLFLQR
7DJVRGLR
GLVWHQVLRQH VX SI

\$OWUH

6DQWDFDQJHOR ZHN HQG DOO LQVHJQD GHOD 6F
VSRUWLYL H OD OLJDJD

\$QVSL \$UDED)HQLFH \$6' \$* \$H VLRQH
&DWW%DFHO 5HQJL &DVD 3URVHWWD EXRU
\$QJHOD 0RORUHR OH DOO ,VWLXWR (LODXGL LC
SUHPLR -XQLRU \$FKLHFRPBRQD 2UJDQJJDJLRQL
&KLDPDPL&LWWD EDVNLQ RQLRQV VDG
DNNDQWR
3URGRVWLQDQJD
/XRJKLPLQDQFROLQL
7DJWROLGRQRHWWL

7RUQD LO 3UHPLR GHGLFDWR D)ORUHVWDQR 9DQFLQ

| 0\$,./| 1(:6 | 63257| 9,'(2 | &20081,7,1 &,77-\$/752

\$.872 | 5(*,675\$7| (175\$

&(5&\$ 127,=,(

*ULJOLDLPHOLQHDIR

3ULPD SE /RPEDU /DJL &DPSD((PLOLD 5RF 9HQH 3LHPR(3XJO 6LFL 7RVFD /LJXL \$OWUH L

%DQFD &HQWUR (PLOLD XWLOH DOWR GHJOL XOWLPL DQQL

/D 6WDPSD (FRQRPLD PLQXWL ID
 (FRQRP&DWHULRUPHQWH DPSOLDWH OH FRSHUWXUH VXO FUHGLWR
 GHWHULRUDWR FKH UDJLXQJRQR LO GDO GHO FRQ C
 13/ UDWLR ORUGR FKH VFHQGH GDO DO H TXHOOR QHWWR I
 / DVVHPEOHD FKH VL q WHQXWD SHU OD WHUJD YROWD FRQ
 /HJJL OD QRWLJLD
 3HUVRODHYLGH IVDVFDUJUDQGL
 2UJDQLJDEEDQFD FHQWUR \$SPR ELDQFDULR FDVVD FHQWUDOH
 EDQFD
 /XRJKLROQRJQD
 7DJVLODRLOH

&21',9,', 48(67\$ 3\$*,1\$ 68
)DFHERRZLWVWHJYLD 566

'\$, %/2*

\$QFKH LO %HO 3DHVH KD OD VXD 9DFFLQH 9DOOH)

FHQWUR YUDOJLFR GHOOD SROLWLFD H GHOOH PDQRUJLGH OJUDWV
 LQPLOEDR PDJQD SHU HVHPSLR \$ SURSRVLWR OD, & BPP, VVLRQH (X
 ODDQFRURSHD GHJOL ,QYHVWLPHQWL QHDQFKH
 5LFRJQLRQL

7HUPLQL H FRQGLJLRQL G XVR

/ \$ 32/,7,&\$,1'8675,\$/(38z 5,3\$57,5('\$/ ',675(772 &(5\$

'DOOD 0DUDJL DS FHHQVSRVLDGQD 3HUVRODHYLGHQHW G
 SHU OD *UDQLWL VSHFXODUPHQWH OD, & DVDOJU
 3DGDQD SUHQGHQGRLOH SHU SHPDLRGD 2UJDQLJLURQL
 DQQL LO SDHVH ID VHPSUH SL• DILGDPHQWR VXOD
 EDQFD FDVVDJUDQGH SDGD
 JOL67\$7,*HQHUDOL 3URGRWVWLLWR SDEOL
 /XRJKLROQRJQD
 7DJVROLWLFD DQQL

&.77\$
 0LQDQR 3DOHUPR 3HUXJLD
 5RPD)LUHQJH &DJOLDUL
 1DSROL *HRYD 7UHQWR
 %RORJQD &DWDQJDUFRWHQJ
 9HQHJLD \$QFRD &DPSREDV
 7RULQR 7ULHVWH SRVWD
 %DUL / \$TXLQD

,17(6\$ 6\$13\$2/2 5\$))25=\$ /\$ %\$1&\$ '(, 7(55,725, &21 18: 67587785((6(59,=,

QPLOEDR PDJQD H 0DUFKH FRQ VHGURVROBQD HUU
 GLUHWD GD ,QWEDQFDVSLDQD QLED
 SUHVHQWH LQ 8FUDLQ &HQWUR 8FUDLQD LQ
 (XURSD H QHO QRVWUR 3DHVH FRPHGLRIVWUDWR
 EDQFKH
 JOL67\$7,*HQHUDOL 3URGRWVWLLJLSDQGLMFR
 /XRJKLROQRJQD
 7DJVWUWXMGDUL

)272
 %DQFD &HQWUR
 XWLOH D
 LO SL• DOWR GH
 DQQL
 /D 6WDPSD (FRQ
 PLQXWL ID
 GL

,O ODPHQWR VXOOD VFXROD FRPH JHQHUH OHWWHUD

LQ PDFFKLQD H QRQ WURYLDPR QHVVXQ LQFRUJR
 9LDPLOLD D ULGRVWUR OLFR 7UBYLDPRIJERQD F
 SRVWR LQ 9LDOH GHEDQFBVLGR 3URGRWVWVVR
 É GD XQ SR FKH QRQ YHQJR D ORGHQDHD
 'RSSLRJHUR 3URGRWVWVVR
 /XRJKLROQRJQD
 7DJVWUWXMGDUL

*OL DUWLFROL VRQR VVDWL VHOHJLRQDWL H SRVLRLURD BWDLDQDWDH VVWXSDJLQDWHQVRRLGR HDULWRFRQWLDQR PRPHQWR LQ FXL



LO QRVWUR QHWZRUN

167624

9HQ 0DJ WK &(67



,O SULPR JLRUQDOH WHOHPDWLFR GL
&HQWR

+20(*LXOLDQR 0RGD]LRQRQWDXEEOLFLW

/HWWHUH \$O 'L&KWWRPFRBVHURQOLQH

&521\$&

» / - " » » 0 » » , € , • » " » (

0/ » » „ 3/4 † ^ » " »

P " / » " 0 /"»./ *
0DJ

*0 / à

0HGLD HUURU)UPDW
QRW VXSSRUWH RU
VRXUFH V QRW RXQG
6EDULER IO UOH

0*B

0IH\IP » P\ » H;

XWH, @WOLLQHD

R 3RVW OHWWR GD



/i\$VVHPEOHD DSSURYD OD SURSRVWD GL GHVWLQDJLRQH
VRFL HG LO ULQQRYS GHOOH FDULFKH VRFLDOL

8Q ELODQFLR GD PLOLRQL LO SL» DOWR GHJOL XOWLP
7LHU 2QH FKH SDVVD GDO GHO DO GHQRWDQ
UDIIRUJDPHQWR GHV YDORUL SDWULPRQLDOL 6RQR TXHVW
SUHVHQRWDWR OR VFRUVR PDJJLR DOOìDVVHPEOHD GHV
YROWD FRQ OD PRGDOLWç GHO UDSSUHVHQRWDQWH GHVLU
ILVLFD GHJOL ROWUH PLOD VRFL

5LVXOWDWL UDJJLXQWL VHQJD PDL LQWHUURPSHUH OìDW
H IDPLJOLH GHO WHUULWRULR FKH VHJQD QHO XQ
LQ FRQIURQWR DG XQ VLVWHPD EDQFDLQKFKDQFDQD
JUDQGL QHFHVVLWç SHU YLD GHOOìHPHUJHQJD HFRQRPLF
VDQLWDULD

8OWHULRUPHQWH DPSOLDWH OH FRSHUWXUH VXO FUHGLW
GDO GHO FRQ Oì13/ UDWLR ORUGR FKH VFHQ
XQ DQQR DOOìDOWUR H TXHOOR QHWRR DOOR D FRQI
ULVFKL

/i \$VVHPEOHD VL a LQROWUH HVSUHVVD VXOOD SURSRVWD
DSSURYDQGR OìLQJUHVVV GL GXH SUHVHQJH IHPPLQLOL 6
LQ HFRQRPLD H FRPPHUFLR H 3UHVLGHQWH GHO &G\$ GL &F
ODQJKL QDWD D 5HJJLR (PLOLD LQJHJQHUH 'LUHWWRUH
8QLYHUVLWç GL %RORJQD

&RQIHUPDWL QHO &G\$ *LXVHSSH \$FFRUVL 6LPRQH 'RQDWL
)UDVFDUL 6WHIDQR *DOOHUQD &DUOR ODIIHL H 'DQWH 3
(QWUD D IDU SDUWH GHO &ROOHJLR 6LQGDFDOH Oì DYY)
&RPPHUFLDOH H 6RFLHWDULR H VRFLD GHOR VWXGLR /HJ
PHQWH ULPDQJRQR FRQIHUPDWL QHOOD FDULFD LO 3UH
3DROR)DYD

,O 'LUHWWRUH *HQHUDOH *LRYDQQL *RYRQL FRQVLGHUD R
SXU HVSULPHQGR VRGGLVIDJLRQH SHU LO ODYRUR GL
VHJQDWR GDO VXVVHJXLUVL GL VLWXDJLRQL VWUDRUGLQD
ìOD RUD OD JXHUUD OH WHQVLRQL LQWHUQDJLRQDOL H OH
SUHJJL LQ SDUWLFRODUH GHOOH PDWHULH SULPH VWDQ
OìDQQR LQ FRUVR GL GLIILFLOH OHWWXUD LQ TXHVW VL
IDUH DQFRUD SL» ULFRUVR DOOD QRWUD FDSDFLWç GL SURVEGDOR LO WHUU
UHODJLRQH GLUHWWD H OD YLFLQDQJD DOOD FOLHQWHOD

*LXVHSSH \$FFRUVL FRQIHUPDWR DOOD 3UHVLGHQJD HVSU
SRWXWR RUJDQLJDUH LQ SUHVHQJD Oì\$VVHPEOHD GHV 6R
OìDSSURYDJLRQH GHO SURJHWR GL GHVWLQDJLRQH GHO
DOOD GLVWULEXJLRQH GHO GLYLGHQGR DL VRFL OD GHV
)RQGR %HQHILFHQJD H 0XWXDOLWç XWLOLJJDWR IUD OìDO
VRFLDOH H DPELHQWDOH TXDOL DG HVHPSLR OH ERUVH G

\$00,1,675\$725(

» - //
, » - : " » , € , • »
/ » "
" / -

OHGLD HUURU)
QRW VXSSRUWH
VRXUFH V QRW

&HUF D

iIPD^ZP»iH

%\$1&\$ &(1752
(0,/, \$ &+,8' (,/
&21 81 87,/('
0,/,21,

167624

\$5(\$&(17(6(&20

ZZZ HFRVWDP

R ILJOL GL VRFL OìLQLJLDWLYD GL HGXFDJLRQH ILQDQJLD
SURJHWWR OHJDWR DOOD OLQHD GL SURGRWWL HWLFL GH
SLDQWXPDJLRQH GL DOEHUL LQ SDHVL VYDQWDJJLDWL
î&RQVLGHULDPR É GLFH \$FFRUVL É OD GLVWULEXJLRQH GH
GHOOD PXWXDOLWç FKH VL DIILDQFD DOOH PROWH DJHYR
FRPH DG HVHPSLR OH SROLJ]H DVVLFXUDWLYH L VHUYLJL
GL DFFHVVR DO FUHGLWRĪ

,&\$52 75,%872
5(1\$72 =(52 L
FRQFHUWR 75
5(1\$72 =(52
î,&\$52Ī /LYH %
6KRZ VL VYRO
SUHVVR LO 7H
3DQGXUHUD

DL ,
KD S
DQH
HOO
VRF
QWH

'DWL &RPSDUDWLYL ULOHYDWL D VHWWHPEUH IRQWH

&(172 'LVWDF
DIIUHVFR GDO
3LQDFRWHFD

5(1\$==2 7UDY
GD XQìDXWR
XQD EDPELQD
DQQL PD QRQ
SHULFROR GL

)(55\$5\$ \$55(6
81 (9\$62

" / » " 0 /"»./ *

6HH DXWKRU V SRVWV

:[P\p]li;»PZ
jPI^

\$FFHGL
)HHG GHL FRQ
)HHG GHL FRP
:RUG3UHVVR RL

^fPpPFPç

& 7ZLWW)DFHERR " 7HOHJU) :KDWW\$SS

P»fP;DHç

&DULFDPHQWR





7IM MSQI TEK2SXMAPIFSYVER^E

&%2'% ')2863)1-0-% 98-0)
% 1-0-32- -0 4-œ %083 ()+0- 908-1-
%22-

8IPIFS V&ERGE 'IRXVS
)QMPME XMXYXS GLI ETTEVXMIRI EP
+VYTTS &ERGEVMS 'EWWE 'IRXVEPI
&ERGE LE GLMYWS MP GSR YR
YXMPI HM QMMSRM HM IYVS
TM¼ EPXS HIKPMI YPXMQM ERRM
MR EYQIRXS HIP WYP -P
8MIV 3RI « TEWWEXS HEP HIP
EP 0 EXXMZMX£ HM

MQTMKS E JEZSVI HM MQTVIWI I JEQMKPMI HIP XIVVMXSVMs LE WIKREXS RIP
QMPMSRM HM IYVS VMWTIXXS EP 9PXIVMSVQIRXI EQTPMEXI PI GSTIVX\
GVIHMXS HIXIVMSVEXS GLI VEKKMYRKSRS M40 HEP HIP GSR P
VEXMSGRS WGSRH HEP EPRIXISUYIPPS

0 EWWIQFPIE GLI WM « XIRYXE TIV PE XIV^E ZSPXE GSR PE QSHEPMX£ HIP VETTV
WM « MRSPXVI IWTVIWWE WYPPE TVSTSWXE HM VMRRSZS HIPPI GEVMGLI WSGMEF
P MRKVIWWS HM HYI T VMPZME JI DQVWNRXIXI HIP 'H% HM 'STQE
7SG 'SS-TP EIV ME HERKXW MGI HIPPE &SPSKRE &YWMRIWW 7GLSSP 9RMZIVWMX£
HM &SPSKRE 'SRH%QEWMT RIP%GGSVWM 7MQSRI (SREXM 2MGSPÉ *EFFVM
(EZMHI *VEWGEVM 7XIJERS +EPIVERM 'EVPS 1EJJIM I (ERXI 4SPE

4YV IWTVMQIRHS WSHHMWJE^MS-RI+MS ZVE RR MYPSZSRM MP
KM£ EPPE WMXYE^MSRI HMJ GMPI HM UYIWXM QIWM 3VE PE KYIVVE PI XIRWMSF
I PI VMGEHYXI MR XIVQMRM HM EYQIRXM HIM TVI^AM MR TEVXMGsPEVI HIPPI QEX
WXERRS HIPMRIERHS RYSZM WGIREVM TIV P ERRS MR GSVWS HM HMJ GMPI PIXXY
WMXYE^MSRI HM MRGIVXI^E GIVGLIVIQS HM JEVI ERGSVE TM¼ VMGSVWS EPPE RS
HM TVIWMHMEVI MP XIVVMXSVMs JEZSVIRHS PE VIPE^MSRI HVMIXXE I PE ZMGMRÉ

167624

8)0)&367%

7IVZM^M %PXVM PMRO)2
4YFFPMGMX£ 'SQMEXS 'SVTSVEXI +SZIVRERGI
0MWXMRS YJ GMEPI



&SVWE -XEPMERE 7T EWGP E QW SGM PZES SOMI TSPM QSH MGI HM 'SQTSVXEQIRXS



&DGDYHUH QH
7HYHUH FKRF
6LVWR

'HOOD VWHVVD VHJLRQH

... î ~ î L
î î l ~ î L î
î î î î ~
...î î î î î î (î î
> î (% î (î 0 > (>œ î î
#î î > î î + + î 0 —
2 î î l î + œ> (î î \$)î
% î ~ 0î î * î ~ -î ! î ~ * î
! î ~ 0) î ~ (\$ î *
. >
. î î î î î î î î î î Š^Š%~ î
) (î î î (î î î î
î î î î î î î î ? †& ~ î î
î î î î î î î î î î î î
î ~ î î î î î î î ~
î î î î ... î î
î î î @ î î î î î
î î î î J î
î î î î î î î
î î î î î î î †>

k 5,352'8=,21(5,6(59\$7\$

%RQXV HXUR GRPDQGD DO
R JL¢ LQ EXVWD SDJD OD JXLG

\$VVHJQR XQLF
XOWLPL JLRUC
FKLHGHH JOL
\$ FKL VSHWWD
6FDGHQJH
6LPXODVORGR
WXWRULDO

î î î & î î

3UHJJL IROOL
EROOHWWH PI
HQWUD LQ ,WD
FRVWD YROW

î , î î
î î î

, JLRDQL LQ I
GDOO LPSLHJR
*LRYDQQLQL r
SRVWR OR OD\
'LILFLOH DVV
VRSUDWWXWW

î î î î

(VDPH SHU OD
\$ LO JRYHUQF
QXRYH PRGLIL
HFFR FRVD FDI

î 'î î î



IL SECOLO XIX

f t i y 1)8)3

* - 2% 2 > %

+)(- 71-0)2);70)88)6 0)++- -0 5938-(-%283&32%86)+%0%

+)23:% 463:-2')v 0-+96-% -8%0-% 132(3)'3231-% 74368

I V C Q

0-78-23 %00 7 2);7 8988) 0) 73'-)8f 0-+888) 0) 73'-)8f 4-)1328)7-

% D Q F D & H Q W U R (P L O L D X W L O
D P L O L R Q L L O S L • D O W R G
X O W L P L D Q Q L

8)0)&367%

4YFFPMGEXS MP
9PXMQE QSHM GE MP EPPI SVI

% D Q F D & H Q W U R L V P L L O W X W R F K H

D S S D U W L H Q H D O * U X S S R % D Q F D U L R & D V V D

& H Q W U D O H % D Q F D K D F K L X V R L O F R Q X Q

X W L O H G L P L O L R Q L • G L H X U R

D O W R G H J O L X O W H L P L L Q D Q Q L

D X P H Q W R G H O O V X O , O 7 L H U

2 Q H q S D V V D W R G D O G H O D O

/ D W W L Y L W j G L L P S L H J R D I D Y R U H G L

L P S U H V H H I D P L J O L H G H O W H U U L W R U L R K D V H J Q D W R Q H O X Q

U L V S H W W R D O

8 O W H U L R U P H Q W H D P S O L D W H O H F R S H U W

G H W H U L R U D W R F K H U D J J L X Q J R Q R L O 13 / U G D W R G H O F R Q O

O R U S R H V F H Q G H G D O D O H W D W R H T X H O O R

/ D V V H P E O H D F K H V L q W H Q X W D S H U O D W H U J D Y R O W D F R Q O D P R G D O L V

V L q L Q R O W U H H V S U H V V D V X O O S U R S R V W D G L U L Q Q R Y R G H O O H F D U L I

O L Q J U H V V R G L G X H S U L H O W L O J H U S I O B L V Q G E Q W H G H O & G \$ G L

& R S P D 6 R F & C B S L D H O D G L J K L W W U L F H G H O O D % R O R J Q D % X V L Q H V V 6 F K R R C

8 Q L Y H U V L W j G L % R O R J Q D \$ L & R Q I S S P \$ W L R Q M D 6 L P R Q H ' R Q D W L

1 L F R O D) D E E U L ' D Y L G H) U D V F D U L 6 W H I D Q R * D O O H U D Q L & D U O R O D I I H L I

3 X U H V S U L P H Q G R V R G G L V I D J L R Q H * I S R I Y D I Q O L V * X O W R D W L L O

J X D U G D J L j D O O D V L W X D j L R Q H G L I I L F L O H G L T X H V W L P H V L 2 U D O D

L Q W H U Q D j L R Q D O L H O H U L F D G X W H L Q W H U P L Q L G L D X P H Q W L G H L S U H j j

P D W H U L H S U L P H V W D Q Q R G H O L Q H D Q G R Q X R Y L V F H Q D U L S H U O D Q Q R

O H W W X U D L Q T X H V W D V L W X D j L R Q H G L L Q F H U W H j j D F H U F K H U H P R G L I D

D O O D Q R V W U D F D S D F L W j G L S U H V L G L D U H L O W H U U L W R U L R I D Y R U H Q G R

Y L F L Q D Q j D D O O D F O L H Q W H O D

4 I V Z I H I V I P e R H E Q I R X S H I M X M X S P M F E R W E R K E W F E I Q M S V I R X E G S P P I K E X M E

Centro Emilia più impieghi e utile quasi raddoppiato

Banca di Corporeno in crescita pure in pandemia: risultato 4,68 milioni. Confermato il presidente **Giuseppe Accorsi**, nel Cda entrano due donne

Corporeno Un bilancio con un utile di 4,68 milioni, il risultato più alto degli ultimi 10 anni, con +88,9% sul 2020, ed un Tier One che passa dal 17,01% del 2020 al 17,63% segnando un rafforzamento dei valori patrimoniali. Sono questi i dati che **Banca Centro Emilia** ha presentato all'assemblea dei soci che si è tenuta per la terza volta, causa pandemia, con la modalità del rappresentante designato e senza la partecipazione fisica degli oltre 16mila soci. Risultati raggiunti senza mai interrompere l'attività di impiego a favore di imprese e famiglie del territorio che segna nel 2021 un +73,71 milioni di euro (+8,08%) rispetto al 2020, mentre la media del sistema bancario fa segnare -0,1% in un anno di grandi difficoltà per via dell'emergenza economica conseguente a quella sanitaria. Sono state inoltre ulteriormente ampliate le coperture sul credito deteriorato che raggiungono il 76,35% dal 67,83% del 2020, con l'Npl ratio lordo che scende dal 5,82% al 3,66% da un anno all'altro e quello netto allo 0,90% a «conferma della abituale attenzione ai rischi», annota la banca.

Rinnovi L'assemblea si è inoltre espressa sulla proposta di rinnovo delle cariche sociali, approvando l'ingresso di due presenze femminili. Si tratta di Silvia Grandi, ferrarese laureata in economia e commercio e presidente di Copma, e Ilaria Manghi, originaria di Reggio Emilia, ingegnere, direttore della Bologna Business School Università di Bologna. Confermati nel consiglio d'amministrazione **Giuseppe Accorsi**, Simone Donati, Nicola Fab-



Cda e utile

Il nuovo Cda di **Banca Centro Emilia** con l'ingresso di due donne. Ha deciso di destinare oltre 50mila euro di utile al Fondo beneficenza e mutualità che finanzia borse di studio, educazione finanziaria e alberi da piantumare.

bri, Davide Frascari, Stefano Gallerani, Carlo Maffei e Dante Pola. Entra a far parte del collegio sindacale Francesca Bertani, avvocatessa esperta in diritto commerciale e societario e socia dello studio Legal Twelve di Reggio Emilia mentre rimangono confermati nella carica il presidente Renzo Bartoli ed il centese Paolo Fava.

Le parole Il direttore generale **Giovanni Govoni** considera ormai storia i risultati ottenuti nel 2021, pur esprimendo soddisfazione per il lavoro di tutta la squadra in un contesto segnato dal susseguirsi di situazioni straordinarie fra le quali anche la pandemia. «Ma ora la guerra, le tensioni internazionali e le ricadute in termini di aumenti dei prezzi, in particolare delle materie prime, stanno delineando nuovi scenari per l'anno in corso di difficile



Il direttore Govoni in questa situazione d'incertezza presidieremo ancor di più il territorio

lettura; in questa situazione di incertezza cercheremo di fare ancora più ricorso alla nostra capacità di presidiare il territorio favorendo la relazione diretta e la vicinanza alla clientela» è la sua dichiarazione. **Giuseppe Accorsi**, confermato alla presidenza, dispiaciuto per non aver potuto organizzare in presenza l'assemblea, ha voluto evidenziare l'approvazione del progetto di destinazione dell'utile di esercizio che pre-

vede, oltre alla distribuzione del dividendo ai soci, la destinazione di oltre 50mila euro al Fondo beneficenza e mutualità. Questo fondo è utilizzato, fra l'altro, per sostenere progetti a finalità sociale e ambientale quali ad esempio le borse di studio dedicate ai giovani soci o figli di soci, l'iniziativa di educazione finanziaria rivolta agli istituti superiori ed il progetto legato alla linea di prodotti etici della banca che ha portato alla piantumazione di 3.400 alberi in paesi svantaggiati del nostro pianeta. «Consideriamo - aggiunge Accorsi - la distribuzione dell'utile una delle manifestazioni della mutualità che si affianca alle molte agevolazioni di cui i soci sono beneficiari, come ad esempio le polizze assicurative, i servizi di conto corrente e le condizioni di accesso al credito».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



(FRQRPLD

-BWPSHSDJDPMLW\$BJP4P'M0B0[B#PSTB *UBMRIBD.BCCMJHB[JPOJ

:ZC:Æ GZjg\Æ YOXO:™ÆkjOXG
dOoÆ:Xj\ÆEGMXOÆkXjOYOÆ}|A

7(/(%256\$

3XEEOLFDFWR LO
80WLDP PRGLIFD LO

FHUFD XQ WLWROF

:ZC:Æ GZjg\ÆÆkjO:k
:dd:gjOGZGÆ:XÆ gkdd\Æ
GZjg:OXGÆ :ZC:™ÆN:ÆCN
kZkOXGÆEOÆ€™,,Æ™ÆO
:Xj\ÆEGMXOÆkXjOYOÆ}|A
EGXXÅ,,™...ãÆhkXÆ~|~
d:hh:j\ÆE:XÆ}f™|}ãÆEGX
Å:jjOpOj>ÆEOÆOYdO
OYdgGhGÆGÆL:YOMXOGÆEGXÆjGggOj\gO\ÆN:ÆhG
~x,,™|,,ã°ÆgOhdGjj\Æ:XÆ~|~|~Æ/XjGgO\gYGZjGÆ:Y
EGjGgO\g:j\ÆCNGÆg:MMOkZM\Z\ÆOXÆf,™}>•ÆÆjO
X\gÆCNGÆhCGZEGÆE:XÆ•™,Z-Gj\ÆXX\Æ,|,ÆÆfÆkGX>

/(**, \$1&+(
BOTMÆZGXÆ~|~}Æg:dO
EGXÆ~,™...ã
f
G
Ei
:ZC:Æ OZZ:j™ÆkjOXG.
dgOY\ÆjgOYGHjgGÆEG
Z,
Z\
hdgOZGj™ÆkjOXGÆGX
LXGhhO\ZGÆZGXÆjgO\
: j
h
k \$OWUH QRWLJLH
h

Å:hhGYBXG:™ÆCNGÆhOÆKÆjGZkj:ÆdGgÆ>
g:ddgGhGZj:ZjG™ÆhOÆKÆOZ\XjgGÆGhdgGhh:Æhk)
h\CO:XO™Æ:ddg\p:ZE\ÆXÅOZMgGhh\ÆGpÆÆKÆGÆ
~dgGhOEGZjGÆEGXÆEÆEOÆÆXdgOÆÆÆCZMj\OjgOÆ(
\X\MZ:ÆkhOZGhhÆ-CN\XÆμÆ/ZOpGghOj>ÆEC
OkhGddGÆCC\ghO™Æ-OY\ZGÆ\Z:jO™ÆOC\X:Æ
:XXGg:ZO™Æ:gX\Æ:LLGOÆGÆ:ZjGÆ)\X:~

)kgÆGhdgOYGZE\Æh\EEOhL:vO\ZÆÆdÆgOÆp:ÆgOÆk
Mk:gE:ÆMO>Æ:XX:ÆhOjk:vO\ZGÆEOLLOCOXGÆEO
OZjGgZ:vO\Z:XOÆGÆXGÆgOC:EkjGÆOZÆjGgYOZC
EGXXGÆY:jGgOGÆdgOYG™Æhj:ZZ\ÆEGXOZG:ZE\Æ
EOLLOCOXGÆXGjjkg:>ÆOZÆfkGhj:ÆhOjk:vO\ZGÆEO
dOoÆgOC\gh\Æ:XX:ÆZ\hjg:ÆC:d:COj>ÆEOÆdgGhOEO
EOgGjj:ÆGÆX:ÆpOCOZ:Zv:Æ:XX:ÆCXOGZjGX:Å~

127,=(,),1\$1=\$
2
\ZEG:šÆhC:YBOÆOZÆ
dGgÆXGZC\gG
E;
2
\ZEG:šÆgOhkXj:j\ÆZG|
GZjgOC:
:p
2
\ZEG:šÆhOÆC\ZCGZjg:
pGZEOjGÆhkÆ--
2
g:ZC\L\gjGšÆhC:YBOÆ
d\hOjOp\ÆdGgÆGOEG;
gkCWY:hCNOZGZ
k \$OWUH QRWLJLH

167624

B:TBXT:bX`E 1:TcbE

,)

v

,*

v œ u |

,)!

!)! ,*

'!)+!

v

!

+ 2 !)

a^:VDM

:M DM)E^cAATMB: T: bc^L XUEP: dMEXmMXBEMhEbE'BMVhM: `E JXbXE EhMhMEX' dTAEVbBMX & S ME 'X'TM B: B k
XDMBE bMBX E Eab `:BbMBEa

Eia EbiX`S *e^h: uvz|}wzvuu~ € ** wy~-~€u}v|

))!)* Lbb^a•¶iii>`E^ab:bMB>Mb¶BTEaa¶BXUUXV¶ab:ATE¶MVBTCDE¶VMETaEV¶VMETaEV>LbUT € +LE `EUXbE aE`I

(0,/, \$ 520\$*1\$ 125' ,7\$/, \$ &(1752 ,7\$/, \$32/,7, &\$ (&,7,2&, (7, (&8/785&2120, \$ (/\$9252
:(% (7/()21, \$

Q

+RPH %RORJQDQFD &HQWUR (PLOLD %LODQFLR QHO XWLOL SHU PLOLRQL GL HXUR

%ROR (PLOLD 5R)HUU 0RGH 5HJJLR (

&ERGE'IRXVS)QMPME &MPER
QMPMSRM HM IYVS

0DJJLR



6HVWR 3RWHUH ±)HUUDUD ± PDJJLR ± 8Q ELODQFLR GD PLOLRQL LO SL• DOWR
GHJOL XOWLPL DQQL FRQ VXO HG XQ 7LHU 2QH FKH SDVVD GDO GHO
DO GHQRWDQGR XQ XOWHULRUH UDIIRU]DPHQWR GHL YDORUL SDWULPRQLDOL 6I
TXHVWL L GDWL **SUHVHQWDWL** GD %DQFD &HQWUR (PLOLD OR VFRUVR PDJJLR DOO]DVV
VRFL FKH VL q WHQXWD SHU OD WHU]D YROWD FRQ OD PRGDOLWj GHO UDSSUHVHQWDQWH
VHQ]D OD SDUWHFLSD]LRQH ILVLFD GHJOL ROWUH PLOD VRFL

5LVXOWDWL GL XQ]DWWLYLWj VYROWD VHQ]D LQWHUUX]LRQL DQFKH GXUDQWH OD SDQGHP
LPSUHVH H IDPLJOLH ~~FKH WHU]D VRFL~~ XQ POQ ¼
ULVSHWWR DOLQ FRQIURQWR DG XQ VLVWHPD EDQFDULR FKH FDOD GL XQR
LQ XQ DQQR GL JUDQGL QHFHVVLWj SHU YLD GHOO]PHUJHQ]D HFRQRPLFD FRQVHJXI
D TXHOOD VDQLWDULD

167624

8OWHULRUPHQWH DPSOLDWH OH FRSHUWXUH VXO FUHGLWR GHWHULRUDWR FKH UDJJLXQJRQI
GDO GHO FRQ O¶13/ UDWLR ORUGR FKH VFHQGH GDO DO
GD XQ DQQR DOO¶DOWUR H TXHOOR QHWWR DOOR D FRQIHUPD GHOOD DELWXDOH
DWWHQJLRQH DL ULVFKL

/¶\$VVHPEOHD VL q LQROWUH HVSUHVVD VXOOD SURSRVWD GL ULQQRYSR GHOOH FDULFKH VR
VWDWR DSSURYDWR O¶LQJUHVVVR GL6GXFLS UHMHQJLHUPH LQLOL
ODXUHDWD LQ HFRQRPLD H FRPPHUFLR H SUHVLGHQWH GHO &G\$ GL &RSPD 6RF &RRS D ;
H,ODULD ODQRKLLJLDULD GL 5HJJLR (PLOLD LQJHJQHUH GLUHWWRUH GL %RORJQD %XVLQH)
6FKRRO GHOO¶8QLYHUVLVWj GL %RORJQD

&RQIHUPDWL QHO &G\$ *LXVHSSH \$FFRUVL 6LPRQH 'RQDWL 1LFROD)DEEUL 'DYLGH
)UDVFDUL 6WHIDQR *DOOHUQL &DUOR ODIIHL H 'DQWH 3ROD

(QWUD D IDU SDUWH GHO &ROOHJLUDLGHVFDLGHUHQDWRDLWR
'LULWWR FRPPHUFLDOH H VRFLHWDLR H VRFLD GHOR VWXGLR /HJDO 7ZHOYH GL 5HJJLR (&RQIHUPDWL QHOOD FDULFD LQ HFRQRPLD GHOR DOHFRORH
)DJD

,GLUHWWRUH JHQHUDOH *LRYDQQL *RYRQL
FRQVLGHUD RUPDL VXSHUWDL L ULVXOWDWL
RWWHQXWL QHO HG HVSULPH
VRGGLVIDJLRQH SHU LO ODYRUR GL WXWWD OD
VTXDGUD LQ XQ FRQWHVWR VHJQDWR GDO
VXVVHJXLUVL GL VLWXDJLRQL VWUDRUGLQDULH IUD
FXL DQFKH O¶HPHUJHQJLSDQGHPLFD 3
OD JXHUUD OH WHQVLRQL LQWHUQDJLRQDOL H OH
ULFDGXWH LQ WHUPLQL GL DXPQWL GHL SUHJL
LQ SDUWLFRODUH GHOOH PDWHULH SULPH

VWDQQR GHOLQHDQGR SHU O¶DQQR LQ FRUVR QXRYL VFHQDUL GL GLIILFLOH OHWWXUD
VLWXDJLRQH GL LQFHUWHJJD FHUFKHUHR GL IDUH DQFRUD SL• ULFRUVR DOOD QRVWUD F
SUHVGLDUH LO WHUULWRULR IDYRUHQGR OD UHODJLRQH GLUHWWD H OD YLFLQDQJD DOOD
FOLHQWHOD

*LXVHSSH \$FFRUVL FRQIHUPDWR DOODSDHVEGWRJDSHU QRQ DYHU SRWXWR
RUJDQLJDUH LQ SUHVHQJD O¶\$VVHPEOHD GHL 6RFL HVSULPH VRGGLVIDJLRQH SHU
O¶DSSURYDJLRQH GHO SURJHWWR GL GHVWLQDJLRQH GHOO¶XWLOH GL HVHUFLJLR FKH SUH
3GLVWULEXJLRQH GHO GLYLGHQGR DL VRFL ODGHVWLQDJLRQH GL ROWUH PLOD HXUR DO
%HQHILFHQJD H 0XWXDOLWj XLWOLJJDWR IUD O¶DOWUR SHU VRVWHQHUH SURJHWWL D IL
H DPELHQWDOH TXDOL DG HVHPSLR OH ERUVH GL VWXGLR GHGLFDWH DL JLRYDQL VRFL R
VRFL O¶LQLJLDWLYD GL HGXFDJLRQH ILQDQJLDULD ULYROWD DJOL ,VWLWXWL 6XSHULRUL
OHJDWR DOOD OLQHD GL SURGRWWL HWLFL GHOOH EDQFD FKH KD SRUWDR DOOD SLDQW
DOEHUL LQ SDHVL VYDQWDJLDWRQDGHVWRSDQHWDLLEXJLRQH
GHOO¶XWLOH ± HYLGHQJLD \$FFRUVL ± XQD GHOOH PDQLHVVDJLRQL GHOOH PXWXDOLWj F
DOOH PROWH DJHYRODJLRQL GL FXL L VRFL VRQR EHQHILFDUL FRPH DG HVHPSLR OH SR
DVVLFXUDWLYH L VHUYLJL GL FRQWR FRUHQWH H OH FRQGLJLRQL GL DFFHVVR DO FUG

%DQFD &HQWUR (PLOLD

%DQFD &HQWUR (PLOLD %DQFD GL &UHGLWR &RRSHUDWLYR FKH DSSDUWLHQH DO *UXSSR
&DVVD &HQWUDOH %DQFD 2SHUD QHO WHUULWRULR FRPSUHVR IUD OH SURYLQFH GL)HUL
ORGHQD %RORJQD H 5HJJLR (PLOLD FRQ ILOLDOL)RQGDWD QHO D &RUSRUHQR OD

EDQFD KD SURJUHVVLYDPHQWH VYLOXSSDWR OD VXD SUHVHQJD QHO WHUULWRULR H QHO
FRQ O LQFRUSRUDJLRQH GHO &UHGLWR &RRSHUDWLYR 5HJJLDQR KD UDGGRSSLDWR
GL FOLHQWL H VRFL DSUHQGRVL DG XQ WHUULWRULR DPSLR H GLYHUVLILFDWR GDOOD PH
UHJJLDQR DOOD DXWRPRWLYH GL &HQWR GDO ELRPHGLFDOH GL 0LUDQGROD DOOD ILOLHUD
DJURDOLPHQWUDH FRQ O HFFHOHQJD GHO 3DUPLJLDQR 5HJJLDQR DO WXULVPR GHL OLGL
&RPDFFKLR

'DWL &RPSDUDWLYL ULOHYDWL D VHWWHPEUH IRQWH)HGHUDVHV



4VIZMSYW EVXMGPI

%P IZIRXM IWXMZM E 7ER 1EYVS 4EWGSPM

6)0%8)(%68- 136) *631 %98,36

%P IZIRXM IWXMZM)EIRIMEYSZEHSPE (M'SZMH -Z RYSZM GE
4EWGSPM WSWXMIRI 8EWWWREVMR)QMPME 6SQEKRE



834 2);7 908-1) 238->-) 1%+-36- '%8)+36-)

'SZMH RYSZM GEWM I %P IZIRXM IWXMZM E 7ER
HIGIWWW MR)QMPME 6SQEKRE1EYVS 4EWGSPM (P LOLD 5RPDJQD
0DJJLR 0DJJLR)RUO@ &HVHQD

8YVMWQS 4SRXI HIP KMYKRS)PI^MSRM (SZEHSPE (M 1EMS -Z
ZEGER^MIVM VIWXIVP MR WSWXMIRI 8EWWWREVM)RORJQD
-XEPME 0DJJLR 5LPLQL
0DJJLR 5DYHQD

8YVMWQS 4SRXI HIP KMYKRS 'SZMH RYSZM GEWM I
QMPMSRM KPM MXEPMERM MR ZMEKKMS HIGIWWW MR)QMPME 6SQEKRE
0DJJLR 0DJJLR)HUJUD
0RGHQD

v v š Œ } u]o] U μš]o îîîí ðUó u]o]}v]W

~d o }Œ••r v v š Œ } u]o] U]•š]šμš} Z %%% Œš] v o
v Œ]} •• v š Œ o v U Z Z]μ•}]o îîîí }v μv μš]o] ð
u]o]}Ÿ] μŒ} U]o %]] oš} Po] μoš]u]îî vv]]v μu v š} oo-ôôU
îîîîX /o d] Œ Kv %•• š} o íóUîî9 o îîîî o íóUòî9X >- šš]À
]u%%] P} (À}Œ]]u%%Œ • (u]Po] o š ŒŒ]š}Œ]} Z • Pv š} v
μv =óîUóí u]o]}v]] μŒ} ~ = ôUîô9• Œ]•%% šš} o îîîîX hoš Œ
u%%o] š o }%% ŒšμŒ •μo Œ]š} š Œ]}Œ š} Z Œ PP]μvP}v}]
o òóUôî9 o îîîîU }v o- EW> Œ š]} o}Œ } Z • v o ñUôî9 o
(μ oo} v šš} œœ}•UôîœXU Z •] š vμš % Œ o š Œ Ì À}oš }
]v}ošŒ •%% Œ •• •μoo %Œ}%%}•š] Œ]vv}À} oo Œ] Z •}] o]U
'Œ v] ~%% Œ •] v š o] }%%u ^} X }}%%X• /o Œ] D vPZ] ~]Œ
] }o}Pv •X }v(Œ u š] v o ']μ• %%% }Œ•]U ^]u}v }v š]U E] }
Œo} D ((] Wšμ ŒW}•%%Œ]u v }•}]•(ì]}v % Œ] Œ]•μo š š] îîîîU
•]šμ ì]}v]((]]o] (μ •š] u •]W -KŒ o Pμ ŒŒU o š v•]}v]]
%% Œ ì]U]v % Œ š] }o Œ oo u š Œ] %Œ]u U •š vv} o]v v } vμ
(μ •š •]šμ ì]}v]]v Œ š ì Œ Z Œ u }] (Œ v }Œ %]] Œ] }Œ
(À}Œ v } o Œ o ì]}v]Œ šš o %À}Á]Œvì Çoo o] v š o -X