

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Cnr - siti web				
	Adnkronos.com/IGN	29/07/2015	<i>EXPO 2015, FORUM INTERNAZIONALE SULLE BUONE PRATICHE NEL TERRITORIO. A MILANO IL MOLISE PROTAGONISTA</i>	2
	AskaneWS.it	29/07/2015	<i>EXPO: DOMANI REGIONE MOLISE PRESENTA PROGETTI GAL</i>	3
	Cblive.it	29/07/2015	<i>EXPO 2015, FORUM INTERNAZIONALE SULLE BUONE PRATICHE NEL TERRITORIO. A MILANO IL MOLISE PROTAGONISTA</i>	4
	ContactoNews.it	29/07/2015	<i>EXPO: DOMANI REGIONE MOLISE PRESENTA PROGETTI GAL</i>	6
	IlSussidiario.net	29/07/2015	<i>AGRICOLTURA/ DRONI E SATELLITI A SERVIZIO DEL CONTADINO (E DEI CONSUMATORI)</i>	8
	Informamolise.com	29/07/2015	<i>EXPO 2015, FORUM INTERNAZIONALE SULLE BUONE PRATICHE NEL TERRITORIO. A MILANO IL MOLISE PROTAGONISTA</i>	12
	It.Notizie.Yahoo.com	29/07/2015	<i>EXPO: DOMANI REGIONE MOLISE PRESENTA PROGETTI GAL</i>	13
	It.Yahoo.Com	29/07/2015	<i>EXPO: DOMANI REGIONE MOLISE PRESENTA PROGETTI GAL</i>	14
	Sardanews.it	29/07/2015	<i>NANOFORUM 2015 TECNOLOGICO</i>	15
	Wisesociety.it	29/07/2015	<i>IL COSTO AMBIENTALE DEGLI ALIMENTI CHE CONSUMIAMO E' ANCORA ALTO</i>	17
Rubrica Cnr				
18	L'Informatore Agrario	05/08/2015	<i>AGRICOLTURA SEMPRE PIU' TECNOLOGICA</i>	20
25	Il Quotidiano del Sud - Basilicata	30/07/2015	<i>SIAMO UNA TERRA DI TIPICITA' VEGETALI</i>	21
7	Tecno Lab	01/06/2015	<i>STRUMENTAZIONE DA LABORATORIO E CONTROLLO DI RICH-MAC 2015</i>	22
Rubrica Ta-pum				
	Gardanotizie.it	29/07/2015	<i>I SUONI E I SAPORI DEL GARDA PER EXPO 2015 TA-PU . CONCERTO COMMEMORATIVO A PASSO NOTA (TREMOSINE)</i>	23

\$'1.52126 & 20 , * 1 : (%

4XHVWR VLWR XLWOL]JD FRNLH DQFKH GL WHUJH SDUWL SHU LQYLDUWL SXEOLFJWJ H VHUJL LQ OLQHD FRQ OH WXH S
&KLXGHOGR TXHVWR EDQQUH VFRUHQGR TXHVWD SDJLQD R FOLFFDQGRWHLXQTXG +R FDSDWHLQWR DFF

0(7(2

6(*8, / 782
2526&232

{ y

{ y

0LODQR

SULHWH

)DW WFRG DYRU BDOX WSRU W XOWX, QDVUDW WHQQLDQWGR VWHQLE PPHGLDSUBXOWLPHGLD

&URQDSDOLWLVWHJLRQL H 3URYLCQRH9LGHR 1HZV\$GQ.URQRV

)DWSL,QIRUPQRPLD DIIDU([SR ILQDQRPDXP LQWHUQD]LRQDOH VXOOH EXRQH
OROLVH SURWDJRQLVWD FRQ L *DO

&HUFJ LQ 3\$

(&2120,\$ \$))\$5, (),1\$1=\$

9LGHR

)RQWH UHJLRQH PROLVH

([SR IRUXP LQWHUQD]
EXRQH SUDWLFKH QHO WH
OROLVH SURWDJRQLVWD F

&RVD VXFFHGH VH
XQD FRPSUHVI
HIIHUYHVHQWH
QHOOR VSD]L

0L SLD&RQGLYLG & *SRHM:

3XEEOLFDRW LO

/D 5HJLRQH OROLVH WUD L WHUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD J
H ,QQRVD 3OXV &DPSREDVVR OXJOLR /D 5HJLRQ
FRVD JLXVWD OD 5HJLRQH OROLVH FRQ *DO OROLVH 9HUVR L
JLRYHGU OXJOLR DO IRUXP LQWHUQD]LRQDOH /D JRYHUQD
WHUULWRUL UXUDOL H FRVWLHUL / DOLPHQWD]LRQH H L VHU
SUHVVR O \$XGLWRULXP GL 3DOD]R ,WDOLD DOO ([SR 'XUD
PLQLVWUR GHOO DJULFROWXUD ODXUL]LR ODUWLQD VL GDUj
D]LRQH ORFDOH FKH LQWHUYHUUDQQR FRQ OH ORUR EHVW SU
GXQTXH L 7HUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JLXVWD HVSHUL
KD FRPH FDSRILOD LO *DO OROLVH YHUVR LO H FRPH SDU
&DODEULD 2JOLDVWUD 6DUGHJQD 2OWUHSz 3DYHVH /R
OD FRVD JLXVWD VRQR VDWL VYLOXSSDWL PROWHSOLF LQLJ
LQ FROODERUD]LRQH FRQ FHQWUL GL ULFHUFJ H GL WUDVIHULPH
IRUXP VDUj LOOXVWUDWD GDOOD GLUHWLULFH *LRYDQD /HSRUH GHQ *DO ,QQRVD
WHFQLFKH DYDQ]DWH GL SUR[LPDO VHQVLQJ SHU O DJULFROWXUD]LRQH
DJULFROL WUDGL]LRQDOPHQWH WUDWWDWL FRPH RPRJHQL SRVVRQR HVVHUH GL
YDULDELOLWj GHOD FROWH SHGRORJLFD DO ILQH GL PLJOLRUDUH LQWHUQD]LRQH
FRQWHPSR ULGXUOH O LPSDWWR DPQLHQWDOH GHOO XVR DJULFROR /D WHFQLFKH
SUR[LPDO VHQVLQJ R VSHWWURVFRSLD GHOD ULIOHW]HQD UHDOL]]DWD LQ FROO

6DOWR FRQ VHPLI
QXRYR UHFRUG P

,O PLJOLRU SLORV
DJLRQH

&RPXQLFDWR VWDPSP

*XDUGD L
3URJUDPPL
SGQNURQRV

0L SLD&RQGLYLG & *SRHM:

\$57, & 2/, & 255(/\$7,

2IILFLQH SHU
*HQHUD]LRQH GI
*LRYDQL ,QQRV

KWWS ZZZ UHJLRQH PROLVH LW IOH[FP SDJHV 6HU

\$PPWPEK *QQING

%TWEKC MI C UGVVKOCPC
3XRL IDUOR IDFLOPHQWH *XDUGD FRPH
ZZZ RUJDQLFWLSV JDUFLQLDYHGD FRP

3RUWL QR
SURVSHWWLYD
VLVWHPD VWUD
ULODQFLR

Codice abbonamento: 058509

\$6.\$1(:6 ,7

\$&&(77\$

&KL VLDBRUHGJ]RQH

PHUFROHG® O>

32/,7,&\$&2120,\$(67(5,&521\$&\$(*,21,63257&8/785\$3(77\$&2/2829\$ (8523\$,'(2 (:32 | \$/75(6(=,2|1,

63(&,\$/, 0,1\$&&,\$,6, 32/9(5,(5\$ 8&5\$,1

+RPH5HJLRQBOLVHSR GRPDQL 5HJLRQH 0ROLVH SUHVHQWD SURJHWL *DO

SXEEOLFDRW LO

([SR GRPDQL 5HJLRQH 0ROLVH S * DO

\$OO DSSXQWDPHQWR SUHYLVWR LO PLQLVWUR 0DUV

OL SLRFH f IDFHER WZLW g HURRJO H PDLO

&DPSREDVVR OXJ DVNDQHZV /D 5HJLRQH 0ROLVH WUD 5HJLRQH 0ROLVH FRQ *DO 0ROLVH 9HUVR LO H ,QQRYD 3OXV SURWDJRQLVWD GRPDQL DO IRUXP LQWHUQD]LRQDOH /D JRYHUQDQFH GHOOR VYLOXSSR ORFDOH H VRYWHQLELOH / DOLPHQWD]LRQH H L VHUYL]L SHU OH SRSROD]LRQL UXUDOL H FRVWLHUH LQ SURJUD]PP 3DOD]]R ,WDOLD DOO ([SR 'XUDQWH LO GLEDWWLWR DO TXDOH SUHQGHU] SDUWH LO P 0DXUL]LR 0DUWLQD VL GDU] HYLGHQ]D DO UXROR H DO YDORUH GH L *DO SSL GL D]LRQ LQWHUYHUUDQQR FRQ OH ORUR EHVW SUDFWLFH

7UD L SURJHWL FKH YHUUDQQR SUHVHQWDWL GXQTXH L 7HUULWRUL PDQHWLOR SDFR FRRSHUD]LRQH OHDGHU LQWHUWHUULWRULDOH FKH KD FRPH FDSRILOD *DO 0ROLVH YH SDUWQH L *DO ,QQRYD 3OXV 0ROLVH 6LQD JHFD &DO DEULD 2JOLDVWUD 6DUGH /RPEDUGL

&RQ LO SURJHWWR 7HUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JLXVWD VRQR VWDWLVWLQXSSDWL F LQQRYD]LRQFSDHWH QHL WHUULWRUL LQ FROODERUD]LRQH FRQ FHQWU]GLULFHUFDH C WHFQRORJLFR

,Q SDUWLFRODUH QHO FRUVR GHO IRUXP VDU] LOOXVWUDWD GDOOD GLUHWLWLFH *LRYDQC 3OXV O LQL]LDWLYD SLORWD WHFQLFKH DYDQ]DWH GL SUR [LPDO VHQLQ]SHU O DJULFF GLPRVWUDWR FRPH L VXROL DJULFROL WUDGL]LRQDOPHQW H WUDWWDWRFRPHRPRHQHL GLIIHUQ]LDWL VXOOD EDVH GHOOD YDULDELOLW] GHOOD FR OWUH SHGRSURYLOLDGL & HFRQRPLFR GHOH FROWXH H QHO FRQWHPSR ULGXUOH O LPSDWWR PRUWH HDOIHUWH FVSHULPHQWDWD q TXHOOR GBSWBRVFRV LVBGHOOD]DULDOLV WHQ]D

&RUVR GL ,QJOHVH JH

DEHQJ(&RUVR ,QJOHVH FRQ 9LGI *UDWLV ,VFULYLWL

'LSORPD LQ XQ DQ

&RUVL SURIHVVLR(

/DXUHD 2Q/LQH SH

*OL DUWLFRQ SL» OHW

6HTXHVWUDWR L WXULVWLFRR GL 6

PDQHWLOR SDFR

f WZLW g HURRJO H PDLO

+DFNLQJ 7HDP

(I GLSHOQHWH 7HDP 3HQOLFFL HVWUDQHR D DW

f WZLW g HURRJO H PDLO

6LFLOLD 6FRQWURDXWR

SURYLOLDGL &

PRUWH HDOIHUWH

f WZLW g HURRJO H PDLO

Codice abbonamento: 058509

+20(&,77- &% (',17251&2081(&521\$&\$ 32/,7,&\$63257 &8/785\$ 62&,\$/(58%5,&+(:(%79 0(7(2

)/\$6+

-XO \$HURS RUWRG RQR S QL ER R FFDWL L GHFROOL D)LXPLFLQR

5LFHUFD Q

+RPH

OXJOLR

([SR IRUXP LQWHUQD]LRQDOH WHUULWRUL \$ 0LQDQR LO 0ROLVH SURWJRC

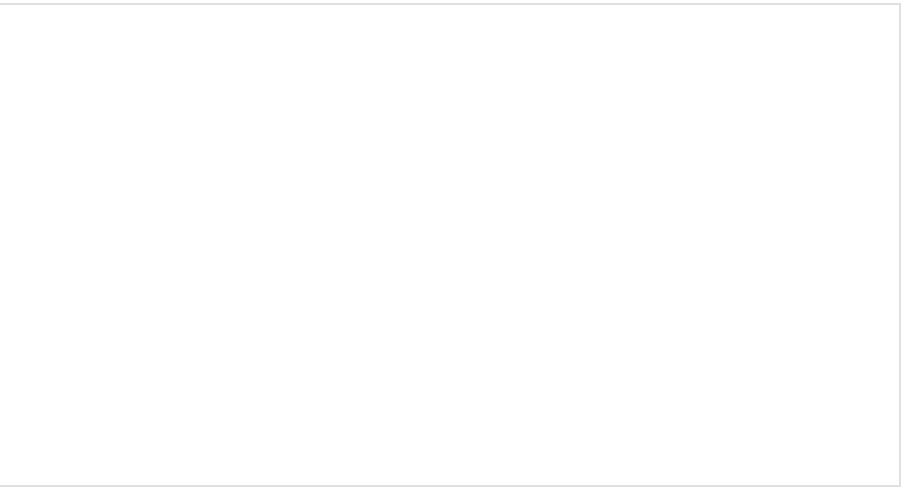
127,=('\$/ 02/,6

OXJOLR

/D 5HJLRQH³ WDL VWHUULWRUL FKHO DQRL D QFR S ULRW D J R Q
 *DOROLVH 9HUVH, QQR YD³ S I R W D J R Q L V W D G R P D Q L J L R Y H G U O X J O L R
 DO IRUXP LQW D O B L R D O D D H F H G H O O R V Y L O X S S R Q R F D P H H J V L R W H Q L E Q
 WHUULWRUL UXUDOL H FRVWLHUL ± / D O L P H Q W B F D R O L W H O R Q W H Y G D
 UXUDOL H R Q V W U R W H D P P D S U H V V R O T \$ X G L W R U L Q P Y L R U D S H U R G R P D O !
 'XUDQWH LO GLEDWHLWR DO TXDOH SUHQGHU 'SDUWH L O' PLQ
 ODXUL]LR ODUWLQD VL GDUj HYLGHQD DO UXRO G F X R O D Y B E R U I P X J O L
 ORFDOH FKH LQWHUYHUUDQQR FRQ OH ORUR EHV L S R O F W L P L R W D O R & R O D Q
 7UD L SURJHWL FKH VDUDQW³ H S U W R H Q V F X W D G B I O B F R P D
 JLXV W H D ' S H U L H Q] D G L F R R S H U D] L R Q H O D G H U L Q W L W H U L W R H L O H F K
 *DO ³OROLVH YHUVR LO H FRPH SDUWQHUV⁵ S H J E R Q L S O H V H Q W D E
 JUHFD' &DODEULD ³20'RYHSHQQD' Y O V H D Q R I H E V
 J U H F D ' & D O D E U L D ³ 2 0 ' R Y H S H Q Q D ' Y O V H D Q R I H E V
 7 H U P R O L) D F F L R O O I

&RQ LO SURJHWL FKH IDQQR³ R O D R F R W D W I L X W W D X S S D W L P R O W H S O L F L L Q L J L D I V I F H V G D U L F R D L C R Q V
 QHL WHUULWRUL LQ FROODERUD]LRQH FRQ FHQWUL GL ULFHUF D H GL WUDVIHUL H F H Q U A F H F Q R O R J L F
 ,Q SDUWLFRDUH QHO FRUVR GHO IRUXP VDUj LOOXVWUDWD GDOOD GLWHWQH⁵ F R H P * V R O D P R O O C R R Q
 DYDQ]DWH GL SUR]LPDO VHQLVQJ S R H O H D J G L P R O W W D W E S F S H L L W X R O H ' D J U L F R O O D W F K L H V B Q D O P L
 RPRJHHL SRVVRQR HVVHUH GLIHHUHQ]LDWL VXOD EDVH GHOD YDULDELG E W F R Q B O X P R B R U
 HFRQRPLFR GHOOH FROWXUH H QHO FRQWHPSR ULGXUHV O T L P S D W W R D P E L H Q W D O H G H O O T X V R D J U
 U L I O H V V L R O H

/D WHFQLFD VSHULPHQDWD q TXHOOD GHO SUR]LPDO VHQLVQJ R VSHWWUR⁵ S L H S W D D F D W H O I D O G M
 H & QU & D P S R E D V V R L O V L Q
 % D W W L V W D Y L F L Q R E
 G H O O D Y L W W L P D ³ &
 Q R Q G R Y U E E H U R P
 D Y Y H Q L U H '



, O FRUGRJOLR GL 'H
 SHU OD IDPLJOLD OD
³LDQJHUH YLWWLPH
 ID FRPSLUH SDVV
 DOOD FLYLOWj'

7UDJHGLD D 3LHWUDI
 VLQGDIFR GL 5LFFLD
 SURFODPHUj LO OXW

7UDJHGLD D 3LHWUDI
 FRUGRJOLR GL 5XWD
 9HQLWWHOOL ³%LVR
 FRQRVHUV FRPH VR
 L IDWWL'

&UROOR QHOOD FKLH
 3LHWUDFDWHOOD LC
 SUHVLGHQWH GHO &F
 UHJLRQDOH 9LQFHQJ

\$JQRQH DO YLD JOL
 HVWLYL LO OXJOL
 &DPSDQD GL ([SR

(PHUJHQJ]D LGULFD G
 &KLDXFL 'L 3LHWUR
 2GJ ³7URSSH LQWHU
 TXHVWLRQH YD ULVR

Codice abbonamento: 058509

3HWUHOOD 7LIHUQLQ
3DVVHJJLDWD QHOOD
GHJXVWDJLRQH GL SI
DSURQR JOL HYHQWL

6DOWD HYHQWR LQ 9
&DSRD O1DVVHVVRU
&XOWXUD GL &DPSRE
YXROH YHGHUFL FKL

/RWD DOOD SRYHU
UHJRODPHQWR SHU L
LQFOXVLRQH DWLWY
VRFLDOH)U
H 3HWUDURLD 36WU
YDQQR ROWH OD PH
DVLVWHQJD

FRPPHQWV

&RQGLYLGL TXHVWR DUWLFRO

7ZHWW

OL SLI

\$UWLFROL 5HFHQWL

6DEDWR H GRPHRQWFD D %DUDQHOO
WUDGLJLRQH H OD FXOWXUD SRSRO
ODWULPRQLR1

)RUQR FUHPDWRULR D 6DQWR 6WHID
O1DPPLQLVWUDJLRQH &LWWDGLQL
SUHYHGH OD UHDOLJJDJLRQH GL DOP

3LHWUDFDWHOOD WUH LQGDJDWL S
FKLHVD 2PLFLGLR FROSRVR LO UHD

'UDPPD QHOOD FKLHVD GL 3LHWUDF
VDOXWH GHV IHULWL 3URVHJXRQR
GLQDPLFKH GHOOD YLFHQGD

7UDJHGLD D 3LHWUDFDWHOOD FURC
L ODYRUL GL ULVWUXWWXUDJLRQH X

6HULH ' *LURQH)

3RV 7HDP 3WV3
ODFHUWHVH
\$OPD -XYHQWXV)DQR
6DPEHQHGHWWHVH
&DPSREDVVR
6DQ 1LFROZ 7HUDPR
&KLHWL
&LYLWDQRYHVH
ODWHOLFDD
*LXOLDQRYD
)HUPDQD
-HVLQD
5HFDDQWHVH
7HUPROL
\$PLWHUQLQD
2O\PSLD \$JQRQHVH
&DVWHOILGDUGR
9LV 3HVDUR
&HODQR

/DVFLD XQ FRPPHQWR

1RPH5LFKLHVWR

(PDLO QRQ VDUj 5LXFKELQHVVDV D

6LWR ZHE

,QYLD

&RQWLQXDQGR D QDYLJDUH VXO VLWR DFFHWWDWH LPSOLFLWDPHQWH XWLQJ]JR GHL FRRSHV SH

+1/(240/1 20\$01 \$46(%(\$76; &00(/\$ &7&00\$ (8(060 *15502 +0 6(&+ .8141 .0%40
/16140 /750&\$ 4(*0100 52140 6(\$641 68v 80\$**0 80'(1



+QOG /QNKUGZRQ FQOCPK 4GIKQPG /QNKUG RTGUGPVC RTQIGVVK *CN

4(*010 /1.05

\$NVTG PQ

(ZRQ FQOCPK 4GIKQPG /QNKUG RTGUGPV
RTQIGVVK *CN

\$WVQFC\KQP@WINKQ

&10'080'0)CEGDQM 6YKVVST OL SLRFH VYGGV

0VCNKCPK TCRKVK \$NH
RKUVG OC PGUWPC VT

4GFC\KQP@WINKQ

y %HOHQ 6WHIDQR*RVVLS %HOHQ)DEUL]LR FRURVHOHQ 5RG

&DPSREDVVR ± 0X5HJLRQH 0ROLVH
3WUD L WHUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JLXVWD' OD
5HJLRQH 0ROLVH FRQ *DO 30ROLVH 9HUVR LO <
H 3,QQRYD 3OXV' SURWDJRQLVWD GRPDQL JLRYHGU
OXJOLR DO IRUXP LQWHUQD]LRQDOH 3/D
JRYHUQDQFH GHOR VYLOXSSR ORFDOH H VRVWHQLELOH
GHL WHUULWRUL UXUDOL H FRVWLHUL ± /1DOLPHQWD]LRQH
H L VHUYL]L SHU OH SRSROD]LRQL UXUDOL H FRVWLHUL
LQ SURJUDPPD SUHVVR O1\$XGLWRHLYPGL 3DOD]JR
,WDOLD DOO1([SR 'XUDQWH LO GLEDWLLWR DO
TXDOH SUHQGHUj SDUWH LO PLQLVWUR
GHOO1DJULFROWXUD 0DXUL]LR 0DUWLQD VL GDUj

HYLGHQJD DO UXROR H DO YDORUH GHL *DO JUXSSL GL DJLRQH ORFDOH FKH LQWHUYHUUDQQR
EHVW SUDFWLFH

7UD L SURJHWWL FKH YHUUDQQR SUHVHQWDWL GXQTXH L 37HUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JI
HVSHULHQJD GL FRRSHUD]LRQH OHDGHU LQWHUWHUULWRULDOH FKH KD FRPH FDSRILOD LO *DO :
LO < H FRPH SDUWQHU L *DO 3,QQRYD 3OXV' 0ROLVH 36LOD JUHFD' &DODEULD 32JOLDVWU:
6DUGHJQD 32OWUHSz 3DYHVH' /RPEDUGLD

&RQ LO SURJHWWR 37HUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JLXVWD' VRQR VWDWL VYLOXSSDWL PROW
GL HFR LQQRVD]LRQH HFRVHFRVH HFRVHFRVH WHUULWRUL LQ FROODERUD]LRQH FRQ FHQWUL GL ULFHUFD H G
WUDVIHULPHQWR WHFQRORJLFR

,Q SDUWLFRODUH QHO FRUVR GHO IRUXP VDUj LOOXVWUDWD GDOOD GLUHWWULFH *LRYDQQD /H:
3,QQRYD 3OXV' O1LQL]LDWLYD SLORWD 3WHFQLFKH DYDQ]DWH GL SUR[LPDO VHQLVQJ SHU O1DJL
SUHFLVLRQH' FKH KD GLPRVWUDWR FRPH L VXROL DJULFROL WUDGL]LRQDOPHQWH WUDWWDWL
RPRJHQL SRVVRQR HVVHUH GLIIHUHQ]LDWL VXOOD EDVH GHOOD YDULDELOLWj GHOOD FROWU-
ILQH GL PLJOLRUDUH LO UHQGLPHQWR HFRQRPLFR GHOOD FROWUH H QHO FRQWHPSR ULGXUU-
DPELHQWDOH GHOO1XVR DJULFROR /D WHFQLFD VSHULHQWDWD q TXHOOD GHO SUR[LPDO VHQ'

Codice abbonamento: 058509

VSHWWURVFRSLD GHUOODO UJJ DOVHDV WQH @ FDO ODERUD]LRQH FRQ)XWXULGHD H &QU DVNDQHZV

4XWURYL OH XOWLPH QRWLJLH DJJLRUQDWH VXOOD UHJLRQH OROLVH

)HVWLYDO GL
/H 8OWLPH 1HZV 6XO)HVWLYDO 6F



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

+MYWXM^ME
MRHYPXS 'EV
GSRXEXX

+MYWXM^ME
MRHYPXS GE
GSRXEXX

+MYWXM^ME
-RHYPXS
GSRXEXX

+...
-R
GS

&10'080'0)CEGDQM 6YKVVST OL SLRFH VYGGV

\$TVKEQNG 2TGEGFGPVG

2TQUUKOQ \$TVKEQNG

5QVVQ EQPVTQNNQ TQIQ C)KWSKTEKPCXENQTCAC C HKPG CPPQ VGTOKPK
VKNV TKGRKNQIQ RGT VKTQEKKPK)NGZKEWTKV[

/H IRWR SUHVHQLV VX &RQDWWR1HZV LW VRQR VWDWH LQ ODUJD SDUWH SUHVH GD ,QWHUQH H
DYHVVHUR TXDOFRVD LQ FRQWUDULR DOOD SXEOLFD]LRQH QRQ DYUDQQR E@HR@DRV@DW@D@V@R@CHZ@D@C
SURYHGHUj SURQWDPHQWH DOOD ULPR]LRQH GHOOH LPPDJLQL XWLQL]DWH

4XHVWR VLWR FRQVHQWH O1LQYLR GL FRNLHV LQFOXVL FRNLHV GL SURILOD]LRQH GL WHUJH SDUWL F
FRNLH /D SURVHFJ]LRQH GHOOD QDYLYD]LRQH VHQJD PRGLILFKH DOOH 9RVWUH LPSRVWD]LRQL FRPSRU
OH 9RVWUH LPSRVWD]LRQH DOOD QRPDW & KD XHVLVHVD

6FLHQJH

)DW 8OWLPOURPDRWRBQQDGHUJLD H \$PELVHQRHQGLVK_ '266,(563(&,\$/,\$8725,,17(59,67\$7
&URQDBBOLW(LBQRPLD H)LRQDHD H \$DYLBUHQWHUGXFD]LRQXOW 6FLHQJ]&LQHPD H 79
OXVLFD&DOFLR H D \$7/\$17,'(JW(00(&,48\$'52 /,1(\$7(032 /,%(57\$ ', ('8&\$=,21(

g+1 < 7 ZHHW

\$*5,&2/785\$ 'URQL H VDWHOOLWL D VHUYL]LR FRQWDGLQR H GHL FRQVXPDRUL

3XEEOLFDRQFRHGU OXJOLR

,17 OLUFR %RVFKHWWL

9HGHUH

*XDUGD LO WXR 9LGHR VX &HOO 3&

\$\$\$SURIRQGLVFL
63\$=,2 8Q VLELOR SODVPDVIHULFR VSLQJH JOL
HOHWURQL GDOOH IDVFH GL 9DQ \$OOHQ LQ DWPRVIHOD
\$0%,(17(/1DFTXD" È DQFRUD XQ SUREOHPD
OD QRQ SULYR GL VROX]LRQL

1(:6 6FLHQJH
\$*5,&2/785\$ 'URQL H VDWHOOLWL D VHUYL]LR GHQ
FRQWDGLQR H GHL FRQVXPDRUL
52%27 \$66\$66,1, 0LOOH VFLHQJLDWL VL VFKLHUDQR
FRQWUR OH DUPL D LQWHOOLJHQJD DUWLILFLDOH
63\$=,2 8Q VLELOR SODVPDVIHULFR VSLQJH JOL
HOHWURQL GDOOH IDVFH GL 9DQ \$OOHQ LQ DWPRVIHOD
\$0%,(17(/1DFTXD" È DQFRUD XQ SUREOHPD)QDWR ,QIR3KRWR
/(*,7877/(127,=(6&,(1=(

%LVRJQD ULVDOLUH DOOD GHFLVLR
GHOOD \$JULFROWXUD WHQXWRVL D 3DULJL QHO JLAQJK SHU
FRJOLHUH LO TXDGUR QHO TXDOH VL FROOREDQR OH ULFHUFKH I
SURJUDPPL SUHVHQWDWL LHUL SUHVVR O1SUHD GHOOH 5LFHUF
&QU GL 0LODQR GXUDQWH LO :RUNKRS 6SDFR \$DLOD QRPD]LRQ
YLVLQRH GD VDWHOOLWH SHU LO PRQLFRQD]LRQH GHOOD DJULFRO
XQ]LQL]LDWLYD SURPRVVD QHOODPELWR GHL SURJUDPPL 3&QU
SHU ([SR' ©,O *,OYXGVLEHIDDWFR QHWRPDQL OD ILQDOH QHO VLQFUR
%RVFKHWWL ULFHUFDWRUH GHOODVWLWXWR SHU LO 5LOHYDPH
(OHWWURPDJQHWFWR GHOOD\$PELVHQRHQGLVKXQRSHL
FRUGLQDWRUL GHOODHYHQWR DHYD FRQVGHUWRLL SUREO
GHULYDQLW GDOOH FULVL DJULFROH GHQ GRYXWH DOOH VL
LQ 5XVVL D H 8FUDLQD H DYHD FRQVWDWDMRLOTHHWHWRLOHJD
DQFKH GL VHPSOLFL UXPRUV GLIIXVL FLUFD OH SURGX]LRQL
ULVLFROH QHO VXG HVW DVLDFWR, DHYD TXLOGLSHFWR IRU
6DPSGRULD 9RMYRGLQD WXWH
UPDJRQL QURVYRQHWL H WH

0, 3275(%(,17(5(66\$5(\$1&+(

409832) 2I[
,SVM^SR PI
JSXS HIP TMI
RERS 0E 2E1

1IXIS 4VIZN
RI]W 1MPER
I PI EPXVI X
JMRI WIXXMC

O1DWXDX]LRQH GL LQL]LDWLYH FRRUGLQDWH SHU IRUQLUH LQIRUPD]LRQL QURVYRQHWL H WH
LQWHUQD]LRQDOL GHL SURGRWWL DJULFROL GL EDVH^
6L q FRVWLWXLWR FRVU LO *HR*ODP GRYH *HR VWD SHU *URXS RQ (DUWKHDFVHUYDWRLOV GFLR
LQL]LDWLYH VSD]LDOL D OLYHOOR PRQGLDOH H *ODP VWD SHU *ORDEO \$JULFROWXUDO 0RQLW
DOO]XVR GHOOH WHFQRORJLH VDWHOOLWDUL SHU LO PRQLWRUDJJLR DJULFROH (LHUL SRPHI
DSHUWR DO SXEEOLFR q VWDWD SUHVHQWDWD OD FRPSRQHQRH 3*HRJODP &URS 0RQLWRU' R
RSHUDWLYR VYLOXSSDWR SHU FRQGLYLGHUH H DQDOL]DUH LQIRUPD]LRQL SURYHQLHQWL GD
LQGLSHQGHQWL H FRPSOHPHQWDUL RVVHUYD]LRQL VDWHOOLWH GDWL DJURPHWHRRURORJLFL

Codice abbonamento: 058509

UHODJLRQL VXO FDPSR DO ILQH GL FRQVHQWLUH DO JUXSSR GL HVSHUWL ROWUH DJHQJLH
UHGLJHUH XQ UHSRUW VXOOH FRQGLJLRQL GHOOH FROWXUH PRQGLDOL D VXSSRUWR GHOOH D
ODUNHW ,QIRUPDWLRQ 6\ VWHP DWWLYR SUHVVR OD)\$2 GL 5RPD SHU OD WUDVSDUHQJD GHL PH
GHOOH SROLWLFKH

/ RELHWWLYR GL JHRJODP &URS 0RQLWRU q TXHOOR GL IRUQLUH DG \$0,6 FRQ XQ FRQVHQVR P
LQWHUQDJLRQDOH H WUDVSDUHQWH OD YDOXWDJLRQH GHOOH FRQGLJLRQL GL FROWLYDJLRQH
FOLPDWLFKH FKH SRWUHEEHUR DYHUH XQ LPSDWWR VXOOD SURGXJLRQH JOREDOH @4XHVVD
SULQFLSDOL FROWXUH FRSHUWH GD \$0,6 IUXPHQWR PDLV ULVR VRLD SHU L 3DHVL * \$
SL• GHOOT GHO PHUFDWR JOREDOH 7DOL YDOXWDJLRQL VRQR VWDWH SURGRWWH RSHUDWL
VRQR SXEEOLFDPH PHQVLOPHQWH QHO \$0,6 ODUNHW 0RQLWRU %XOOHWLQ LO &URS 0RQLWRU
VLQWHVL JUDILFL H PDSSH VXOOH FRQGLJLRQL GHOOH FROWXUH DOOD ILQH GL RJQL PHVH FR
SULQFLSDOL VYLOXSSL GHL SUHJL GHL SURGRWWL DJULFROL VXL PHUFDWL LQWHUQDJLRQDOL

, PPRELC

\$QQXQFL LQ 7XV
6FHJOL OD =RQD H W



3\$* 68&& !

6(*1\$/ \$ 67\$03\$ &200(17\$ 48(672 \$57,&2/2

3ULYDF\ 3RO\$EXWR 5HGDJLRQH &KL 6LDPR 3XEEOLFQWJVLQRH 0REBOH\$

SRZHUHG E

Codice abbonamento: 058509

4XHVWR VLWR FRQVHQQH O1LQYLR GL FRNLHV LQFOXVL FRNLHV GL SURILOD]LRQH GL WHUJH SDUWL F
FRNLH /D SURVHFJ]LRQH GHOOD QDYLYD]LRQH VHQJD PRGLILFKH DOOH 9RVWUH LPSRVWD]LRQL FRPSRU
OH 9RVWUH LPSRVWD]LRQH DOOD QRPDW &KD XHVLVHVD

6FLHQJH

)DW 8OWLPOURPDRWRBQQDGHUJLD H \$PELVHQRHQGLVK_ '266,(563(&,\$/,\$8725,,17(59,67\$7
&URQDBBOLW(FBQRPLD H)LRQDHD H \$UDLURQWHUGXFD]LRQXOW 6FLHQJ]&LQHPD H 79
OXVLFD&DOFLR H D \$7/\$17,'(JW(00(&,48\$'52 /,1(\$7(032 /,%(57\$ ', ('8&\$=,21(

g+1 < 7 ZHHW

\$*5,&2/785\$ 'URQL H VDWHOOLWL D VHUYL]LR FRQWDGLQR H GHL FRQVXPDRUL

3XEEOLFDRQFRHGU OXJOLR

,17 OLUFR %RVFKHWWL

)HVV

, IHVWLYDO LQ 6ORYHQLD 4XL

3ULPD SDJLQD

\$SSURIRQGLVFL

63\$=,2 8Q VLELOR SODVPDVHULFR VSLQJH JOL
HOHWURQL GDOOH IDVFH GL 9DQ \$OOHQ LQ DWPRVIHOD
\$0%,(17(/1DFTXD" É DQFRUD XQ SUREOHPD
OD QRQ SULYR GL VROX]LRQL

1(:6 6FLHQJH

\$*5,&2/785\$ 'URQL H VDWHOOLWL D VHUYL]LR GHQ
FRQWDGLQR H GHL FRQVXPDRUL
52%27 \$66\$66,1, OLOOH VFLHQJL DWL VL VFKLHUDQR
FRQWUR OH DUPL D LQWHOOLJHQJD DUWLILFLDOH
63\$=,2 8Q VLELOR SODVPDVHULFR VSLQJH JOL
HOHWURQL GDOOH IDVFH GL 9DQ \$OOHQ LQ DWPRVIHOD
\$0%,(17(/1DFTXD" É DQFRUD XQ SUREOHPD OD
QRQ SULYR GL VROX]LRQL

/(**.,7877/(.127.=.(6&.(1=(

0, 3275(%%(,17(5(66\$5(\$1&+(

1\$6\$ 9LGHR
VFRSHUWR L'
JHPHOOR GH
LO QRPH ©

LOVXVVLG

FROORFDQR RJJL TXHVWH DJLRQL @q IAHOOK GL 7 200 5 ULYKOA]LR
QHOOH WHFQRORJLH VDWHOOLWDUL JUDJLH VRSUDWXXWWR DJOL
LQYHVWLPHQWL HXURSHL FKH KDQQR SRUWDWR DOODIDYLR GHQ
PLVVLRLQL 6HQWLQHO TXHVWH PHWWRQR D GLVSRVLELQRHQ GDWLQ
RSHUDWLYL JUDWXLWL VXL TXDOL PH SRVYRQR FRVWLXUH GHL
VHUYL]L FKH DPSOLDQR JOL LQWHUYHQWL IDWV L]QRUD JUDQ
VLVWHPL GL PRQLWRUDJLR ILQRUD VROOR VDWLWX VFDOD QURE
R HXURSHD RUD LQYHFH VL SXZ GHFOLQDUH TXHVWR WLSR GL
DQDOLVL DQFKH VX VFDOD UHJLRQDOH H ORFDOD H TXLQGLRQD
LQGLFD]LRQL H VXSURWR DJOL DPBQLVWHWRUL ORFDOL 6L S
TXLQGL GDOOD]LRQH GL PRQLWRUDJLR D TXHOOD GHQ VXSURWR
DOOH GHFLVLRQL^a .WDOLD 5XVVLD 6WUHDPLQJ YL
4XDO q OD JUDQGH GLIHUHQJD" ©&RO PRQLWRUDJLR ORL
IDFFLDPR XQD IRWRJUDILD XWLQLVLD GHOOH FRQGGHFRQLGH
FROWLYD]LRQL FRQ O1RELHWWLYR 6DPSGRULD 9RMYRGLQD WXWWH
SUH]JL GHL SURGRWWL DJULFROL VH FL VRQR GHOOH LQIR WUDVSDUWH
VSHFXOD]LRQH 2UD SHUZ VL SURILOD OD SRVLELOLWJ GL XWLQLVLD
TXHOOR FKH VL SXZ FKLDPDUH O1DJUL FRQVXOWLQJ H SHU VYLOXSSDUH LO FRVLGGHWWR SUHI
VRVWDQJD GL RUJDQL]DUH OD SDUWH FRPPHUFDOH GHOODJULFROWXUD LQ PRGR ULVSHWW
3QHOOR VSD]LR H QHO WHPSR' ©O1XWLQ]JR GHL GDWL ± FKH YHQJDQR GDL GURQL RUPDL GLII
VDWHOOLWL ± FRQVHQQH GL FDWXXUDUH OD YDULDELQWJ GHOOR VWDWR GHOOH FROWXUH H
SUDWLFKH SHU PDVVLPL]DUH OD SURGX]LRQH H PLQLPL]DUH L FRVWL H JOL LPSDWL DPFLHQ

Codice abbonamento: 058509

6HFRQGR %RVFKHWL DGHVVR VLDPR QHOOH FRQGLJLRQL WHFQRORJLFKH SHU DWWXDUH TXH
VDUj OXQJD H QRQ FHUWR IDFLOH L VLVWHPL DJULFROL VRQR VLVWHPL FRPSOHVVL H QRQ FL
WUDWWHUj DQFKH SHU IDU FRPSUHQQGHUH EHQH WXWWR FLz DL VLQJROL DJULFROWRUL SHU T
FRQVXOWLQJ^a 'DO FDQWR VXR LO &QU ,5(\$ VWD LQWHQVLILFDQGR OD VXD DWWLYLWj SHU OR \
OD FUHDJLRQH GL GRZVWUHP VHUYLFHV GHGLFDWL DO PRQLWRUDJJLR UHJLRQDOH H ORFDOH
SDUWLFRODUH FRQ L SURJHWL 6SDFH \$JUL \$4 5HJLRQH /RPEDUGLD &QU 6FHQDULFH \$JUR:
(UPHV (8)3 6SDFH

5LSURGXJLRQH 5LVHUYDWD

2IIHWWH

6FRSUL RUD WXWWH
SHU LO QROHJJLR D



3\$* 35(&

6(*1\$/ \$ 67\$03\$ &200(17\$ 48(672 \$57,&2/2

3ULYDF\ 3RO\$EXWR 5HGDJLRQH &KL 6LDPR 3XEEOLF\$WJVLQRH OREBOH\$

SRZHUHG E

,1)250\$02/,6(&20 :(%

,QIRUPDWLYD

4XHVWR VLWR R JOL VWUXPHQWL WHUJL GD TXHVWR XWLOL]]DWL VL DYYDOJRQR GL FRRN
SROLF\ 6H YXRL VDSHUQH GL SL• R QHJDUH LO FRQFRONRHDSWOWWL R DG DOFXQL FRNL
&KLXGHQGR TXHVWR EDQQHU VFRUUHQGR TXHVWD SDJLQD FOLFFDQGR VX XQ OLQN R S
GHL FRNLH

,PPRELC

\$QQXQFL LQ 7XWWD ,WDOLD €



+RPH 'DO 7HUULWRULR IRUXP LQWHUQD]LRQDOH VXOOH EXRQH SUDWLFKH QHO WHUULWRULR \$ 0LODQR
([SR IRUXP LQWHUQD]LRQDOH 62&,\$ VXOOH EX
SUDWLFKH QHO WHUULWRULR \$ 0LODQR LO
SURWJQRQLVWD FRQ L * DO

*ERW

1M TM

*SPPS[IVW

7IKY

7SXXSWGVMXX

7SXXSV

'DO 7HU 3ROL OXJ

/D 5HJLRQH 0ROLVH 3WUD L WHUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD
LO ' H 3,QQRYD 3OXV' SURWJQRQLVWD GRPDQL JLRY
JRYHUQDQFH GHOOR VYLOXSSR ORFDOH H VRVWHQLELOH G
VHUJL]L SHU OH SRSROD]LRQL UXUDOL H FRVWLHUH' LQ SURJU
'XUDQWH LO GLEDWWLWR DO TXDOH SUHQGHUj SDUWH
GDUj HYLGHQ]D DO UXROR H DO YDORUH GHL *DO JUXSSL (

7UD L SURJHWL FKH YHUUDQQR SUHVHQWDL GXQTXH L 3HUULWRUL FKH IDQQR OD FR
FRSHUD]LRQH OHDGHU LQWHUWHUULWRULDOH FKH KD FRPH FDSRILOD LO *DO 30ROLV
SDUWQHU L *DO 3,QQRYD 3OXV' 0ROLVH 36LOD JUHFD' 3DORHLD 32JOLDVWUD'
3DYHVH' /RPEDUGLD

(',725,\$/

&RQ LO SURJHWWR 3HUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JLXVWD' VRQR VWDFKLR FKHDFH
LQRYD]LRQH QHOH LPSUHVH H QHL WHUULWRUL LQ FRODERUD]LRQH FRELDOHUHQH
WHFQRORJLFR

,Q SDUWLFRODUH QHO FRUVR GHO IRUXP VDUj LOOXVWUDWD GDOOD GLUHWULFH *LRYD
3OXV' O]LQL]LDWLYD SLORWD 3WHFQLFKH DYDQ]DWH GL SUR]LPDO VHQAUFHWLQDQJED
GLPRVWUDWR FRPH L VXROL DJULFROL WUDGL]LRQDOPHQWH WUDWUWLVLFROH SURH
GLIHHUHQ]LDWL VXOOD EDVH GHOOD YDULDELOLWj GHOOD FROWUH SHGROOH]HXURD PHQ
HFRQRPLFR GHOH FROWUH H QHO FRQWHPSR ULGXUWH O]LPSDWR FRWHUWVQR GHO
VSHULPHQWDD q TXHOOD GHO SUR]LPDO VHQLVQJ R VSHWWURVFRSLD GHOOD UL
FRODERUD]LRQH FRQ)XWXULGHD H &QU

'SQQIRXM

FRPPHQWL

6DQLWj &RQL WL
QXRYR EXFR GD
HXUR
PDJ

,7 127,=,(<\$+22 &20

'HVLGHUL XQ HVSHULHQJD ,PSRVWD OD ULFPHLRUH"X <DKRR

8VDQGR <DKRR DFFHWWL FSDHU <DKRR OHFJLRQSHU ILQL GL SHUVRQDOLJJD]LRQH H DOWUH ILQDOLWj

1XRYR XW5HQLWVWUQWUQDLXWR

)DL GL <DKRR OD SDJLQD LQLJLDOH

ODLO <DKRR

&HUFD

&HUFD VXC



+20(9,'(2 ,7\$/, \$ 021'2 32/,7,&\$ (&2120,\$ 7(&12/2*,\$ 6\$/87(&85,26,7~ \$872 0(7(2 (;32

8/7,0(127,=()272 %/2* \$3352)21',0(17,

([SR GRPDQL 5HJLRQH 0ROLVH S &HUFD SURJH *DO

'DUHG 5XVNDQHZW/LQXWL VHFRQGL ID

7ZHHW

6WDPSD

&DPSREDVVR OXJ DVNDQHZV /D 5HJLRQH 0ROLVH WU... D FF
5HJLRQH 0ROLVH FRQ *DO 0ROLVH 9HUVR LO H ,QQR... DQL
OXJOLR DO IRUXP LQWHUQD]LRQDOH /D JRYHUQDQFH GHOC /HQ
FRVWLHUL / DOLPHQWD]LRQH H L VHUYL]L SHU OH SRSRO... L Q S
O \$XGLWRULXP GL 3DOD]JR ,WDOLD DOO ([SR 'XUDQWH L... HQ
GHOO DJULFROWXUD ODXUL]LR 0DUWLQD VL GDUj HYLGHQ]... L *C
ORFDOH FKH LQWHUYHUUDQQR FRQ OH ORUR EHVW SUDFWL... EH

7UD L SURJHWWL FKH YHUUDQQR SUHVHQWDWL GXQTXH L 7UDLWRD... IDQQR OD FRVD
FRSHUD]LRQH OHDGHU LQWHUWHUULWRULDOH FKH KD FRPH FDSRILO... *DO 0ROLVH YH
SDUWQHUL *DO ,QQRD 3OXV 0ROLVH 6LQD JHFD &DQDEULD 2JOLDVWUD 6DUGHJQ
/RPEDUGLD

&RQ LO SURJHWWR 7HUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JLXVWD VRQR VWDWL VYLOXSSDWL PRI
LQQRD]LRQH QHOOH LPSUHVH H QHL WHUULWRUL LQ FROODERUD]LRQH 75238FHQWU2 GLULF
WHFQRORJLFR SUHIHULVFL YHVWLW
'LOHWD /HRWD FR
7UWVQLFHVQ

,Q SDUWLFRODUH QHO FRUVR GHO IRUXP VDUj LOOXVWUDWD GDOOD GLUHWLPH LRYDQQD
3OXV O LQL]LDWLYD SLORWD WHFQLFKH DYDQ]DWH GL SUR]LPDO VHOVLQ]L SHU O DULFRO
GLPRVWUDWR FRPH L VXROL DJULFROL WUDGL]LRQDOPHQWH [REDACTED] PRWLYL SHU LPSDU
GLIIHUHQ]LDWL VXOOD EDVH GHODD YDULDELQWj GHODD FR [REDACTED] GRSR L DQQL
HFRQRPLFR GHOOH FROWXUH H QHO FRQWHPSR ULGXUUH O [REDACTED] %DEBKEOLFVWj GL
VSHULPHQWDWD q TXHOOD GHO SUR]LPDO VHOVLQ]L WDSHOW 6FRSUL SHUFKq QRQ qX
FROODERUD]LRQH FRQ)XWULGHD H &QU WDUGL SHU LPSDUD]LH

7ZHHW

6WDPSD

\$O PRPHQWR QRQ VRQR GLVSRQLELOL FRPF , 9,'(2 ', 2**,

6\$9,\$12 (PLJUD]LRQH (FFR OD SURYD GL T GLIILFLOH HVVHUH IH

--	--

'HVLGHUL XQ HVSHULHQJD ,PSRVWD OD ULFPHURH"X <DKRR

8VDQGR <DKRR DFFHWWL FKHU <DKRR OHFJLRQSHU ILQL GL SHUVRQDOLJJD]LRQH H DOWUH ILQDOLWj

1XRYR XW 5HUVHUVUOWWUOLXWR

'RZQORDG WKH QHZ <DKRR ODLO DSS

ODLO <DKRR

&HUFD

&HUFD VXC



+20(9,'(2 ,7\$/, \$ 021'2 32/,7,&\$ (&2120,\$ 7(&12/2*,\$ 6\$/87(&85,26,7- \$872 0(7(2 (;32

8/7,0(127,=()272 %/2* \$3352)21',0(17,

([SR GRPDQL 5HJLRQH 0ROLVH S &HUFD SURJH
*DO

'DUHG 5XVNDQHZVPLQXWL ID

7ZHHW

6WDPSD

&DPSREDVVR OXJ DVNDQHZV /D 5HJLRQH 0ROLVH WUJ) FF
5HJLRQH 0ROLVH FRQ *DO 0ROLVH 9HUVR LO H ,QQRYL) QL
OXJOLR DO IRUXP LQWHUQD]LRQDOH /D JRYHUQDQFH GHOC /HQ
FRVWLHUL / DOLPHQWD]LRQH H L VHUYL]L SHU OH SRSROH .Q S
O \$XGLWRULXP GL 3DOD]JR ,WDOLD DOO ([SR 'XUDQWH L)HQ
GHOO DJULFROWXUD ODXUL]LR ODUWLQD VL GDUj HYLGHQ]L L *C
ORFDOH FKH LQWHUYHUUDQQR FRQ OH ORUR EHVW SUDFWLEH

7UD L SURJHWWL FKH YHUUDQQR SUHVHQWDWL GXQTXH L 7UDLWRD 2FKH IDQQR OD FRVD)
FRSHUD]LRQH OHDGHU LQWHUWHUULWRULDOH FKH KD FRPH FDSRILOD 3LRYH /H LQWHUYLVV)
SDUWQHUL *DO ,QQRD 3OXV 0ROLVH 6LQD JHFD &DQDEULD 2JQDQVWUD 6DUGHJQ)
/RPEDUGLD

&RQ LO SURJHWWR 7HUULWRUL FKH IDQQR OD FRVD JLXVWD VRQR VWDWL VYLOXSSDWL PRI)
LQQRD]LRQH QHOOH LPSUHVH H QHL WHUULWRUL LQ FROODERUD]LRQH 7528FHQWU2 GLULF)
WHFQRORJLFR SUHIHULVFL YHVWLW)
'LOHWD /HRWD FR 7UWRQLEH VQ)

,Q SDUWLFRDUH QHO FRUVR GHO IRUXP VDUj LOOXVWUDWD GDOOD GLUHWLFLH LRYDQQC)
3OXV O LQL]LDWLYD SLORWD WHFQLFKH DYDQ]DWH GL SUR]LPDO VHOVLOL SHU O DULFRO)
GLPRVWUDWR FRPH L VXROL DJULFROL WUDGL]LRQDOPHQWH)
GLIIHUHQ]LDWL VXOOD EDVH GHODD YDULDELQWj GHODD FR)
HFRQRPLFR GHOOH FROWXUH H QHO FRQWHPSR ULGXUWH O)
VSHULPHQWDWD q TXHOOD GHO SUR]LPDO VHOVLOL WDSHOW)
FROODERUD]LRQH FRQ)XWXULGHD H &QU)

7ZHHW

6WDPSD

\$O PRPHQWR QRQ VRQR GLVSRQLELOL FRPF , 9,'(2 ', 2**,

&HUFD SURJH

7UDLWRD 2FKH IDQQR OD FRVD)

3LRYH /H LQWHUYLVV)

7528FHQWU2 GLULF)

SUHIHULVFL YHVWLW)

'LOHWD /HRWD FR 7UWRQLEH VQ)

PRWLYL SHU LPSDU)

GRSR L DQQL)

%DEBKEOLFVWj GL)

6FRSUL SHUFKq QRQ)

WDUGL SHU LPSDUDH)

6\$9,\$12 (PLJUD]LRQH)

(FFR OD SURYD GL T)

GLIILFLOH HVVHUH IH)

Codice abbonamento: 058509

6\$5'\$1(:6 ,7 :(%

&HUF 1RWLJLD

9\$

&HU

6DUGD 1HZV,=(%/2**(56 &217\$77, 5\$,2 \$5&+,9,2

1DQRIRUXP _ 77HFQRORJLFR

%/2* 7UDVIHULPHQWR 7HFQRORJLFR

G 6WDPDDO

/GTEQNGFÌ UGVVGODTG XGTTÁ

*/(*22 675\$12 0\$ 9(52

KPCWIWTCVC N'WPFKEGUKOC GFK\K QCPG QHNTWOTG UUC EQPFGIFG
\$QXKUC FGN RQNKVGEPKEQ FK /KNCPQ

+N RTQIGVVQ URGEKCNK\CVQ PGN UGVVQTG FGNG OKETQ G PCPQVGEPQNIKG È UVCVQ C
JC GUQTFKVQ PGN EQPNTVOTG VNKXFKX%GKQVFK FK 4KEGTEC

CNNG +ORGTGUKV VVCTNG EQPETGVCOPVG C KPPQXCTG K RTQRTK RTQFQVVK G UGTXX\K VT
PGVYQTM FK EQPQUEGP\G G FK KPEQPVTG EQP CNEWPK FGK OKINKQTK URGEKCNKUVK FGN L

.GFK\KQPG FGN CRTG KN UGEQPFQ FGEGPPKQ FK PCPQHQTWO EQP FKXGTUG PQXKVÁ .C
N'CDDKPCOG FVWG EQPWC OQUVTC EQPXGIPQ IKWPVC CNNC VGT\IC GFK\KQPG G HQECNK\CVQ

UWNNC UVCORC & G N'#FFKV TKV QTPVCH CKPKNEFPQ KQ PG FGNN':21

ITC\KG CNN'QURKVCNKVÁ CNN'QURKVCNKVÁ GF CNNC EQNNCDQTC\KQPG EQP KN 2QNKVGEPKE
N'CFGUKQPG FGN 2QNKVGEPKEQ FK 6QTKPQ FGNNC 5CRKGP\IC 7PKXGTUKVÁ FK 4QOC FGN %

FGNN'+UVKVWVQ +VCNKCPQ FK 6GEPQNIKC G KN %QPUQT\KQ +PVGTWPXGTUKVCTKQ 0C\KQ
5EKGP\IC G 6GEPQNIKC FGK /CVGTKCNK #NVTK #NN'GXGPVQ RCTVGEKRGTÁ CPEJG KN RTQH

RTGUKF G#PVG #OGTKECP 0CPNG OCHIKVQ TG CUUQEKC\KQPG OQPFKCNG FGN

UGVVQTG PCPQVGEJ EQP RKÖ FK CUUQEKCVC PQPEJÉ FKTGVVQTG FGNN'WHHKEKQ +PI
,KOOC 7PKXGTUKV[EJG KNNWUVTGTÁ NG PWQXG RQUUKDKNKVÁ QHHGTVG FCNNG PCPQVGEI

CNN'KPFWUVTKC ITC\KG CNNC TKEGTEC RKÖ CXCP\VCV PGN UGVVQTG

.CEQPHGTGKPCBTÁGFÌ UGVVGODTG UGUUKQPK RCTCNNGNG WPC FGFKECVC

CK PGQHKVK FGNNC OCVGTC G N'CNVTC C EJK QTOCK GURGTVQ FGUKFGTK CXGTG CPVKE
DCPFK KVCNKCPK GF GWTQRGK /GTEQNGFÌ CGRKOXSTQITQVVDG DTG UK UXQNIQTÁ WP

FK EQPXGIPK G YQTMUJQR

.C UGUUKQPG 5VCTV 7R 5RKP QHH XGFTÁ NC RCTVGEKRC\KQPG FK CNEWPG PWQXG KORTGL
RCTVKEQNCTG FK CNEWPG EJG ITC\KG CNN'KORKGIQ FK OCVGTCNK KPPQXCVKXK TCRRTG

EQPPGUUKQPG VTC KN OQPFQ FGNG OKETQ G PCPQVGEPQNIKG G SWGNNQ FGNG UVCORC
UCTCPPQ PWOGTQUG NG CNVTG UGUUKQPK HQECNK\CVG UWNN'CODKGPVG N'CWVQOQVKXG

PCPQOGFKEKPC G VCPVQ CNVTQ

.QTICPK\IC+KQPG TJG CDDKPCVQ K FWG GXGPVK KRESTVQFVGS EQP WPC UQNC

RQUUKDKNG RCTVGEKRCTG C GPVTCODK

6WVVK K RCTVGEKRCPVK TKEGXGTCPPQ KP QOCIKQ KN DCFIG G NC)WKFC %CVCNQIQ FGNNC
OCPKHGUVC\KQPG WPC RWDDNKEC\KQPG WVKNG RGT VVVVQ N'CPPQ

0L SLDFH

/ + 2 + # %CTKECOGPVQ

Codice abbonamento: 058509

6\$5'\$1(:6 ,7 :(%

\$UWLFROL FROOHJDWL

XGFK UW 6TCUHGKOGPVQ 6GEPQNQIKEQ

&RQGLYLGL TXHVWR SRVW

0L SLRFHPLOD

0L SLDFH TXHVWD 3DJLQD

&RQGL'

'L FKH WL SLDFH SULPD GL WXWWL L WXRL DPLFL

6DUGDQKZVFRQGLYLVR XQ
OLQN
RUH ID

6HUGLDQD f 0HPRULDO 6FLD
%RULFFX LQ 3LD]]D *UX[L H)H
6DEDWR \$JRVWR ± \$ 6HUGLDQD 01\$VVR!

• %QOOGPVC KN 2QUV

<28 0\$< \$/62 /,.(

<p>%/2*</p> <p>'HPRFUDJLD 2JJL 6LOYLR 6HUUD XQ SDUWLJLDQR VD %/2* R FDGXWR SHU OD OLEHUWj /\$ &217(67\$7,66,0\$ 3817\$7\$ ', 92<\$*(5 '(&\$7\$ \$// 6\$5'(*1\$ *8\$5'\$7(/\$ 68%,72 48,</p>		<p>%/2*</p> <p>(¶ VWDWD HOHWWD OD QXRYD *LXQWD HVHFXWLYD GHQ 3DUFR 1D]LRQDOH %/2* GHOO1\$UFLSHODJRLQSLDRJUDPPD ODGGDOHQD JLRYHG u OXJOLR LO TXDUWR LQFRQWUR GHOD 6FXROD &LYLFD GL 6WRULD ,JOHVLDV</p>		<p>%/2*</p> <p>6HUGLDQD 0HPRULDO 6FLDPSLWWI 7]LX %RULFF 3LD]]D *UX[L</p>
--	--	---	--	--

Codice abbonamento: 058509

:,6(62&,(7< ,7 :(%

.QIRUPDWLYD

4XHVWR VLWR R JOL VWUXPHQWL WHUJL GD TXHVWR XWLQJ]DWL VL DYYDOJRQR GL FRNL SROLF\ 6H YXRL VDSHUQH GL SL• R QHJDUH LO FRQF/RH/DVWØWFWL R DG DOFXQL FRNL &KLXGHQGR TXHVWR EDQQHU VFRUUHQGR TXHVWD SDJLQD FOLFFDQGR VX XQ OLQN R S GHL FRNLH

{ { { { { { { 8

\$/& ,)12/&!&3"/0&1W ,3"/+, * & **"+1&)&* ,1&+& &/12#&11, | "##& &"+7 †"/&0&&,+& +7/\$& ‡)&1 +"/\$& &+†,3- &)& * &"+1+).2&+ **"+1+.2&+ **"+1, +!/20(1/&&)&010&)" ,01",+& &00& "0 \$\$&,& &|),&#&2 &.2)&#& 7&,+** /1 +&16 0-,/1, .01"+& &)&1W "/&1,/& ,

) ,01, * & !"\$)&)&*"+ +02*& * , _ + ,/)1, ++ ,+!./") ~ " * ,7&,+8 ,+0"/3 /") ")77 ") 1211") 02 **&+, !2+. 0,+ ††† ' 21, .01/27 +, + 0,) , - "0& &+ 38 03&)2-- , 1 0%) +!/&+ , ^ 0 , -"/1 !") 0),4!"0&\$+

"!& 1211& òò

) ,01, * &"+1)" !"\$)&)&*"+1 & % ,+02*& * , _ + ,/)1,

1/ %& % -/,3 1, \$&W -/,!2//"-2)&1, " &+ 11"0 !& 2+)" \$&0) 7&,+ "-/ &) ,+0&\$)& , /"01 .2")) , !")) !&"1 **!"&1// +"

& , & ,!/,

OXJOLR

4**1 g+1 <

0L SLD&RQGLKLG

.***+1

^%&),**"1/†&"1, **!"&1†&"+†1, * &†&+†1)"1, * &"+1)†)&*"+1& &*-/ ,+1 " ,†&\$&/ ,+1 & &#&" 6)" 0†"0027 &1+†/ &0~"11, -"/)ž * &"+1"

201,† ".2&)& /& , +21/&7&, +)" " /&-"/ 200&, +& * &+&* " -"/)' * &"+1"† @ .2"01,)',!/&+" !"& /".2&0&1& %" \$)& &1)& +& 3,/" "/, 0"*-/" 0,!!&0# /" .2 +!, 0& ,*,! +, 1 3,† .2&)'&!" !& 3)21 /", (1), " * &"+1)" !"\$)&)&*"+& & &# " 6)" 00"00**"+1 j ç œ 11/ 3"/0,)'&*-&"\$, !& !&3"/0& - / **"1/&^ !)&*-/ ,+1 &!"&-/&* " &+)&1/&) .2 +1&1W 1,1)" !& ,+02*& !& .2 00, & 1&† !&/"11 **"+1" , &+!&/"11 **"+1"†

2+ -/,!,1.2,φ) !& /j,"0&/&* " &+ ".2&3)" +1& !& +&!/&!" / ,+&) .2 +1&1W !& **&00&, +& !& \$ 0 0"// 00")& 1"), †& &%-%,!,11, ç† &+ ,/&)"3 \$)& "11 /& !& 1"// + "00 /& -"/ ,11"+"/" 2+)&*"+1,†

œœ 01/ ! _ 01 1 &* , 1 \$&W ! .2) %" ++,† + %" 0+2)3 &!" !& 0,001†&1&)&1"W,) /"† 2"01&,+" !& ,01& œ %& "0& &0 " /&0-"11, -"/)' * &"+1" &***"11" 02) **/ 1, 2+ -/,!,11, **"+, " ,+,*& , œ " !& * + +7 -/!&00&,+")" \$&0) †&3") 0#2) 111***-, † -"/i†) ,*2+&1W 0 &"+1&#& +, + * + !& # / 0"+1&/") -/, -/& 3, " 0,01"\$+, !& .2"01 0 ")1 † 02-- ,/1 /) +2,3 -,)&1& \$/& ,) ,*2+† %%"1-,/!,&2!,œ ,)"12&3 &7&7,7" !& " , ,*- 1&†&)&)' , &"11&3, !& /&!2//)" **&00&, +& !& \$ 0 0"// &+ 1*,0#"/ †

Codice abbonamento: 058509

-2+1& %& 3" _) 1/ +0&7&,+ " 3"/0, 0&01"*& !& \$/& ,)12/ &+ \$/ !, !& ,+ &)
#2+7&,+& " ,+,*& %" /&!2,) +\$,&&0& ,+& !& ")'24&)&77, !&
/&0,/0" &+ *,!, -&q "#& &"+1"† %& 0& # /W -/,*,1,/ " !& .2"01 -& ,) 03,)1
!&/"11 *"+1" 0,01"+21, ! /25"))"0 ,+ &+ "+1&3& #&+ +7& /&†

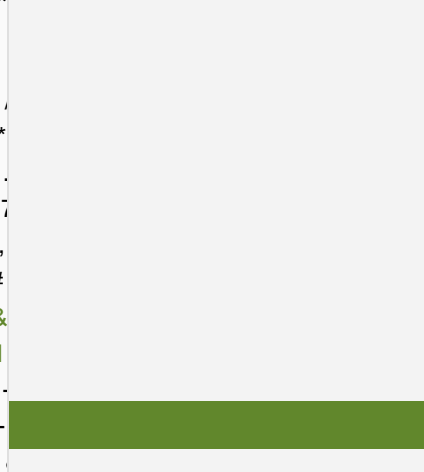
œ) 2+& -/,!211,/ & % ++, \$&W &* , 1,) 01/ ! \$&201 † @ &)
%&) 3,/ " ,**/ &)&77) - 01 †)',)& ,† &) 11" " & 02,& !"/&3 1& " &) 3&
)'&* - 11, * &"+1)" !"))" 02" -/,!27&,+&† 3)21 1, ! "+1& !& "/1&#& 7&,+ " '
/&#"/&1& &"+11 i, 11/ 3†/0†, / \$,\$& +1&† -/" 0"*-& ,† 0,+ ,

& /&02)1 1& ,11"+21& !,))
,01"+& " &)&"+&01"/, !"))'
%" % -,/1 1,)) 01"02,
!&0 &-)&+ /" †††& "+1" &
- / *"1/& ! /&0-"11 /" -/"
!"))'"1& %"11 † &) 0"1
/" !& -&q _ .2")) , !"))
!"/&3 1& †&*/&)&2 +1, /&*
,+1/,3"/0, &) ! 1, /") 1&:
&!/ & !& 2+ &01" † _ * \$" 6)& (/)
%")' 2*"+1, !")) -,-,) 7&,+ ")
/"0 &1 !"& ,+02* & &0" %\$&+ ,.2&)& /&† !"))' * &"+1"

œ "7),1" +&,1"3,) & "*"00&,+& !& *"1 +, !"/&3 +, !))
#"/*" +1 7&,+ " !& /2* &+ +1&† !))"1 * " ! &)&.2 * &† ~ 2"01, \$ 0 0"// % 2+
)1"/ +1" !"))&* %" _ 3"+1& 3,)1" 02-"/&,/" .2")) , !")) +&!/&!" / ,+&
) 3,/ 7&,+ " !& * +\$&* & * - 11 -"/.2 0&) *"1W !"))" "*"00&,+& 1,1)& %" '
! \$)&)"3 *"+1&™ & "%- ,0, &2\$/10,-,+0 &)" !")'&01&121, !&
& ,*"1",/,), \$& !") +/ !& 00 /&† !2/ +1" 2+ ,+3"\$+ ,/\$ +&77 1, +") !&\$)&
!& 5-,† ' , &"11&3, _ 1 \$)& /" #&+ ,) •|È)" "*"00&,+& !& \$ 0 0"// † , " 2
\$\$&2+\$"/") -/,!27 0#†/*"7&,+ " !"\$)&)&*"+†&)}β \$)&.2 0&)&
0"*-/" &+ * +&"/ &+1"+0&3 † \$)& "0"*-& &1 1& _ *"/0, ,*" -"/ ,11"+"/" 2+
% * 2/\$/ !& * +7, 0& + " "00 /& , +02* /" ~€|)&1/& !& .2 i&*-/ ,+1 &!/&
*"+1/" + " 01 +,) *"1W -"/ ,11"+"/" 0"& 2,3 † + %&), !& - 01 '+ 0 ,+!" }j
.2 † 2+ &01" -&q !") !,-&, i€ ,•|)&1/&†

@ œ œ) 1"&*!1)†; * &"+1)" !"\$)&
)&*†1&- "00, 0& / ,+1 +, + %") 2+" &+"0 11"77"† + !& .2"01" /&\$2 /!)'
-/,!27&,+& & ,)\$& %"† /&1"+21" -&q /&0-"11,0" + %" !"))' * &"+1"† ,+ _ "3
0"*-/" ,0c† 0" ! 2+ /1& ,), -2/0,) +,†) -2|q† 02))"
\$/& 2)"†2/\$" ,*" 1/ }~ -/,!,11& 3"\$1)& ,)1&3 1& &+ \&# /+& + &+ * +&"/
& ,)\$& ,

,+3"+7&,+)"† 0"11" !"&
,*-,/1&#&00&,+& 02-"/& ,
}|È -"/ %&),\$/ ** , !&)&*
&*1, ! /&!&*"+0&,+ /" _
/&\$2 /!)" -/,!27& ,+&1/†
2"01" 3)21 7&,+& % ++,
!&"1"† @ !& -, %& *"0& #
+"\$)& 1 1& +& 0&0 02&&3&
!& !&3"/0& 0 %"&†)&*"+1
/ ,* +! 7&,+& ,+0&\$)&
,+02* , !& /+" /,00 † ,--
!& #/211 † 3"/!2/"† "/")



* \$" 6)& (/


: ,6(62&,(7< ,7 :(%

" +, &†) *,!)), ! -/" +!"/" "0!"&-"&1, _"!&1)"#/-#")& 1
.2)&1W +21/&7&,+)" " 0,01"+& &)&1W * &" +1)"†
4&11"/ °# & ,!&1, ! /,

3HU VDSHUQH GL SL•

2 +1 .2 ,01"+& &)& //&3) /
* +\$& *, , \$- ,+3"\$+, !&
\$& ,/+, Œ)' "\$ * &" +1"
' 1"/ #, ,1- / 02))Ž" ,š&* .2 +1 ~ ž
!"& -/, !, 11& , *- /& *,

® &-/, !27&, + " /&0"/3 1

&+(-, +0, /&77 1&
3URGRWWL
TURYD QHJR]L GL 3URGRWWL %LRORJLFL C 

&200(17\$ 1(// \$ &20081,7<

FRPPHQWL

2UGLQD₃SLH†

\$JLXQJL XQ FRPPHQWR

)DFHERRN &RPPHQWV 3OXJLQ

/DVFLD XQD ULVSRVWD

Ž&+!&/&77, "*" &) +, + 3"/!W&-2)&\$ 1 „f& 0, +, « , +1/ 00"\$ + 1

1 RPH

(PDLO

6LWR ZHE

&RPPHQWR

É SRVVLELOH XWLQJ]DUH+TQ/HVWLUWIDJ HVG VQHWULE&WLU WLWOH ! DFUR
E! EORFNTXRWH FLWH ! FLWH! FRGH! GHO GDWHWLPH ! HP! L! T FI
VWURQJ!

,QYLD FRP

-&/ *&!"
)&*"+1 /" 0& #

&, /)!, ^
&) , +02* 1, /"
!&3"+1 -/, 1 \$,
!)) 0, 01"+& &
* &" +1)"

Ž&* - 11, !")
0 - "0 02))Ž * &

" * &" /& " 11
- /") & 1" , +
0 /1&

) 1" 11, 3"/!"
!&0 21"/"

/), +\$, ^
~ \$\$&), 0 - /" !
/&!2// " - .2)) ,
!)) Ž " 00,)

+ + ! 2+
"!&#& &, !& }•
1211, &+)" \$+,

"/)&*"+1 /
"/3")) , 0"/3" 2
!&" 1 !" \$2 1

!" 1 , +
!&3"+1 *!"&1"

5-, ~|}•)
~/ " 0-, +0 &)"™
, + &) 0,)"

'\$// \$ &20081,7<

OL SLDFH TXHVWD 3D.

:LVH 6RFLHWI
RUH ID
'HERUDK 3DYDQHOOR ©/
VHJQL LQGHOHELQD DQF
KWWS RZ O\ 4EJ1N

Codice abbonamento: 058509

● TANTE LE SOLUZIONI A DISPOSIZIONE

Agricoltura sempre più tecnologica

Nel prossimo futuro, secondo il **Cnr**, tutte le macchine agricole dovranno essere precise, automatizzate e con tecnologie dedicate al precision farming

Agricoltura di precisione come sistema integrato di tecnologie e modalità di organizzazione delle operazioni colturali finalizzato al miglioramento della qualità delle produzioni, al risparmio energetico e alla sostenibilità economica dell'azienda agricola: questi, in sintesi, gli aspetti centrali emersi durante il convegno organizzato il 22 luglio scorso dal **Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr)** nell'ambito di Expo 2015 presso il Conference Centre. Impiego di navigatori satellitari con

sistemi di geoposizionamento, valutazione puntuale delle condizioni meteorologiche, guida assistita dei mezzi, mappatura dei suoli in vista di una distribuzione mirata di fertilizzanti e agrofarmaci: questi sono solo alcuni esempi dell'ampio ventaglio di soluzioni attualmente a disposizione degli imprenditori agricoli. Quello che si profila è un modello di agricoltura ad alto contenuto tecnologico, che utilizza sistemi intelligenti e soluzioni innovative per dosare l'utilizzo dei vari fattori produttivi in relazione alle caratteristiche del suolo e alle condizioni dei terreni su cui si opera.

Purtroppo in Italia, come sottolinea da **Francesco Morari** dell'Università di Padova, l'interesse per questo tipo di agricoltura è sorto alla fine degli anni Novanta, con quasi un decennio di ritardo rispetto ad altri contesti nazionali.

A ogni modo, anche nel nostro Paese negli ultimi anni l'agricoltura di precisione ha cominciato a vivere una fase di slancio: un auge che, oltre che a ragioni di tutela ambientale, è da ascri-

vere al progressivo aumento del costo del gasolio, che ha spinto le imprese a cercare soluzioni colturali che richiedessero un minore impiego di carburante e altri fattori produttivi.

La conferenza era articolata in tre sessioni di lavoro, dedicate ad altrettante filiere produttive: la vitivinicoltura, le produzioni orticole e la filiera cerealicola.

Di grande interesse è l'intervento di **Alessandro Matese (Cnr)**, coordinatore dell'iniziativa.

«L'idea di organizzare questo evento è nata due anni fa, all'epoca in cui fu celebrata la European conference on precision agriculture: un evento con ricercatori da tutto il mondo, ma solo pochi italiani», ricorda Matese, che sottolinea come le metodologie dell'agricoltura di precisione ben si attagliano alle caratteristiche del territorio rurale italiano.

«Si tratta di considerare – osserva lo studioso del **Cnr** – i sistemi colturali non come grandi insiemi, ma come piccole entità con comportamenti diversi. Un vigneto o un campo di mais non sono necessariamente un'unica entità, ma la somma di tanti piccoli appezzamenti coltivati con la stessa coltura. In uno stesso campo possiamo trovare, ad esempio, condizioni topografiche, meteorologiche e di assetto del suolo assai differenti rispetto all'appezzamento contiguo. In Italia questo tipo di situazioni è molto frequente».

La giornata di studio ha configurato una preziosa opportunità di dialogo tra ricerca e mondo agricolo al fine di individuare linee guida e occasioni di sviluppo al servizio delle imprese, in una visione di sostenibilità a tutto campo dell'attività agricola. Quel che è certo è che nel prossimo futuro tutte le macchine agricole dovranno essere precise, automatizzate, «intelligenti» ed essere dotate di strumenti per il trasferimento immediato di ogni dato utile alle operazioni di preparazione dei terreni, semina e raccolta.

Tra le funzioni dei mezzi dotati di tecnologie dedicate al *precision farming* vi sarà inoltre quella di garantire una costante tracciabilità dei prodotti e un monitoraggio continuo dello stato dei suoli agricoli.

L'impiego diffuso di macchine caratterizzate da una maggiore efficienza dal punto di vista ambientale, economico e sociale creerà le condizioni per un ulteriore balzo di competitività del settore agroalimentare e per una crescita complessiva del valore aggiunto. **S.P.**



Computer nella cabina di un trattore per il controllo dell'irroratrice

Si concludono oggi i seminari divulgativi dell'Istituto di Bioscienze e Biorisorse

Siamo una terra di tipicità vegetali

POLICORO - L'Istituto di Bioscienze e BioRisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche, con una sede nel centro ricerche "E. Pantanelli", sta organizzando nell'ambito del progetto A.R.C.A. di Basilicata (Azioni di Recupero e Conservazione dell'Agrobiodiversità), finanziato dal Psr Basilicata 2007/2013-Mis. 214, un ciclo di seminari scientifici e divulgativi con la finalità di dare concreta promozione alle diverse azioni del progetto, rivolgendosi in particolare al contesto agricolo, agroalimentare ed al mondo operativo.

Le azioni hanno previsto tre appuntamenti itineranti sul

territorio regionale (il 5 giugno a Guardia Perticara, il 17 luglio a Montescaglioso ed il prossimo, oggi, a Rotonda) con il coinvolgimento di eminenti personalità del settore ed esperti che si sono cimentati in azioni di ricerca delle tipicità del territorio lucano da promuovere e valorizzare.

Negli in-

contri sarà dedicata attenzione ad Expo Milano 2015 ed i partecipanti declineranno anche il "Tema Nutrire il Pianeta, Energia per la Vita", con attenzione alle risorse agricole, agli ecosistemi in chiave sostenibile e rispettosi dell'ambiente.

Sarà un contributo alla diffusione di consapevolezza nonchè scambio di informazioni e di conoscenze per affrontare queste sfide.

L'agrobiodiversità della Basilicata è caratterizzata da un'agricoltura "di sussistenza" e da una ridotta

industrializzazione, ma è particolarmente ricca di prodotti e di specie erbacee ed orticole, il cui adattamento ai molteplici ambienti di coltivazione ha determinato la costituzione di "landraces", o ecotipi locali.

Per l'occasione nei primi due appuntamenti sono state presentate delle pubblicazioni (La biodiversità nel piatto!) da parte di auto-

ri che hanno svolto un interessante lavoro di ricerca delle nostre peculiarità agroalimentari e delle tipicità vegetali ed animali da valorizzare.

**g.el.
provinciamt@luedi.it**

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Codice abbonamento: 058509



