

# Sommario Rassegna Stampa

<b>Pagina</b>	<b>Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
<b>Rubrica</b>	<b>Cnr - siti web</b>			
	Corriere.it	16/10/2020	<i>SI E' LAUREATO IL PRIMO DOTTORE IN DATA SCIENCE</i>	2
	Gonews.it	16/10/2020	<i>[ PISA ] OGGI A PISA IL PRIMO 'DOTTORE DI RICERCA' IN DATA SCIENCE</i>	4
	Ilsole24ore.com	16/10/2020	<i>E' ARMENO E CON UNA LAUREA SULLA MOBILITA' URBANA, ESCE A PISA IL PRIMO DOTTORE IN DATA SCIENCE</i>	8
	Meteoweb.eu	16/10/2020	<i>OGGI A PISA IL PRIMO DOTTORE DI RICERCA IN DATA SCIENCE</i>	10
	Nova.IlSole24Ore.Com	16/10/2020	<i>E' ARMENO E CON UNA LAUREA SULLA MOBILITA' URBANA, ESCE A PISA IL PRIMO DOTTORE IN DATA SCIENCE</i>	14
	Pisatoday.it	16/10/2020	<i>A PISA IL PRIMO 'DOTTORE DI RICERCA' IN DATA SCIENCE IN ITALIA</i>	16



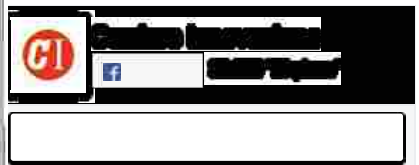
CORRIERE DELLA SERA

**CORRIERE INNOVAZIONE**



**Homo Technologicus**

ISCRIVITI



*Luiss, gli studenti scelgono cinque esperti per parlare di climate change*



*La nuova generazione di bici è spaziale: sicurezza al top e gli accessori leggono nel pensiero*



*Stripe acquisisce Paystack e accelera il commercio digitale in Africa*



*Covid-19: in arrivo il nuovo ventilatore polmonare portatile e non invasivo*



*«Donne, è arrivato l'arrotino!», ma ora è diventato digitale e ha il suo profilo social*



*Nel 2045 potremo diventare tutti immortali. E costerà come comprare un'auto nuova*



*Dall'elettrocardiogrammi fai da te a lagune da favola: ecco i vincitori del Compasso d'Oro*



*La scoperta che "assolve" noi umani: la pigrizia è colpa degli atomi stanchi*



*Dalla collezione del bidello alla House of green di Londra, i 10 musei che non ti aspetti*



*Ecco i nuovi Einstein d'Italia: premiata una nuova e brillante generazione di scienziati*



CON SPESASPRINT.IT PIU' PRENDI  
**E MENO SPENDI**



Radio  
ON AIR  
**Lady**  
FM 87.700-882.100

#gonews.it®

Pisa | Cascina



RADIO  
SEI SEI  
**VINTAGE**  
STREAMING LIVE

Nuova  
**SEAT Ateca**

Scopri di più



Tua da 19.900€

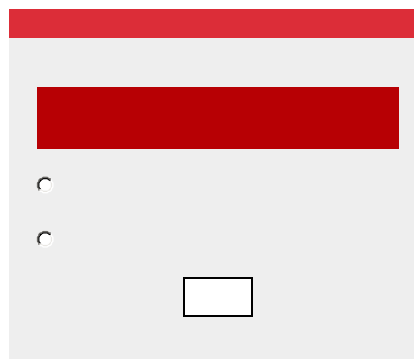


ENHANCED BY Google






Per la tua Pubblicità su:  
**#gonews.it**  
0571 700931  
commerciale@xmediagroup.it



**Scegli l'epilazione**  
**LASER DEFINITIVA**



**epilYOU**  
MAI PIÙ STRESS DA EPILAZIONE

**Estetica Più Bella**  
VIA PONZANO 50 EMPOLI  
0571.922078 - 328.1588973



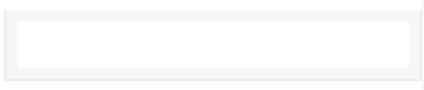
**Tempo Libero  
Toscana**  
Il sito di riferimento per il tuo Tempo Libero



(PSROSUHYLVLRQL PHWHR D						
,WDOLBRVFDQDHWHR (PSROL						
YHQ	VDE	GRP	OXQ	PDU	PHU	JLR
f&	f&	f&	f&	f&	f&	f&
f&	f&	f&	f&	f&	f&	f&
VWDPSD 3')					%0HWHR	

)RQWH 6FXROD 1RUPDOH 6XSHULRUH

Taboola Feed



058509

\ a [ U^•a-α''→r^a-@-r „-'-Ærα^

! ]

U^@- r¶„\*%; JCG 3;GEJ%\*, %\* g`J" C\*oGRB\*egh\*?g4;J re

24+ [?: U) .."-W

<p>)U 4) »%`g 49*ng# %gC `*eJ`n gC eJEE*4; ;C*" Eg*;;eXr*en`J %; *;</p>	<p>)U 4)±gC ngERJ * gC egC;{rg*é# R*` e J{g`* ;C J`J g{;`re</p>	<p>)U 4)J`J g{;`re C* rJ{* `*4JC %gCCg Ege 9* gCCJ eEg`n J</p>
---	---	--

iñ ÆÆ~¼^ iëë :Y?b IL?# PP)?:

\$^Ó~¼' i'---øÚr<sup>a</sup>  
)Ærα-  
P•Ê~r :¼@rα^  
PÊ1¼-¼^  
\$~α^  
P•Ê~r )9U αÆ- PÆÊ„-  
4Ê•r

Ó g`E\* J \* J r g Cgr`\*g erCCg  
EJ ;C;n r` g g# \*e \*g ;eg ;C  
R` ;EJ %JnnJ`\* ; ±gng e ;\* \*

\ PrαÓr

|è ~@~aÆr

! ]

hié „- αÆÆÊ¼r

6 % - ' 2 : 2 &\* ¶ ~ N + G  
¶ \$ , 6% %  
> / \$ % 22 6 ++ / ++  
# ' 6% \$ \$ 1  
G % G¶ \$ G \$ 1 2 2 1  
¶ \$% + % ¶ % ' 2 +  
%% % \$ + >  
\$ \$ N \$ % • \$\$ -  
] ' % 1 % 2  
1 \$ % % \$\$ ¶ % 1 + % G>

% ~ 22 + ¶  
: 2 &\* N \$\$ \$ ' \$  
+ N 11 % 2  
' \$ G 2 % % / \$ ? 5 ' \$ G / \$ ¶ 6%  
6 ¶ 6% 6 6 ~ ¶ # \$ 2  
+ â % % ?# ? 6% 6 %% >  
5 % \$ % \$ 2 G \$ % % \$ \$ 2  
' 2 % % % \$ % >  
%& ( , 6% % ' % \$\$  
\$ ++ 2 \$ \$ % 2 \$  
' \$ ~ \$ % 1 % > 5  
\$ ' \$ ~ %  
% + ¶ ++ (\$  
+ ' \$ 1 - 2 >  
% % , 6% % \$ 2 11 \$ % \$

058509



/ 1 + Z/ ,Y 6% ¶ N  
1 \$ 2 \$ + % ' ' %  
% , / \$% >  
k \$\$ \$ 1 1 2  
\$% \$ ¶ \$% + % % \$  
+ ' + % \$% + %  
\$ % 1 % ~ % % 1 \$% ' \$ ¶  
1 \$ % %% 2 Z, 2 2Y  
++ + % % Z, V \$ \$\$\$Y> # S \$ % ¶  
2 \$\$ ' ¶ \$\$\$  
¶ \$ \$% 60 % % ¶ ¶  
2 \$ ¶ ' 2 W \$\$ G  
1 \$\$ % % ~ ' + \$ \$ % >  
\$ \$ % 2 € ' % ' % %  
, 6% % ¶ % \$ ' % \$ ?# \$  
22 2 ~ 2 G \$% >

L-1¼-,ÊB-^a^¼-Ä^¼ÓrÆr

\$^Ó-¼' i^--e)ÜÆ†¶-PrÊ-¶r :¼©r¶^ PÊ\$¼-¶^¼^  
P•Ê-¶r )9U ¶Æ- PÆÊ,- 4Ê••r

n I L P I L: ) I ]

¶-r,-a'ÄÄÄ

-`g % J \* n

2 >>>

» \* | e C \* n n \* `

:Æ-ß-^ ^ r 1¼-^a,-©^aÆ- ÄÊ'¶- rÓÓ  
^ ' - a r a ß - r ¼ - Ä

) P L b ) U )

058509

" ! & ?

Il Sole 24 ORE

U?L: 44 ä): rC

+ 2 0 ( 1 ( : 6 0 ( 7 ( 0 1 2 : & \$ 6 7 , 0 \* ( 2 9 8 / & \$ 1 2 / 0 \* \$ , 6 7 5 2 1 2 0 \$ , / \$ 7 5 ( 6 & , ( 0 1 ) 2 7 0 9 , ' ( 2 6 & 5 , 9 , \$ // \$ 5 ( ' \$ = , 2 1 (

+20( ^\$/75( 6&,(1=(

2JJL D 3LVD LO SULPR <sup>3</sup>GRW<sup>z</sup>WRUH<sup>á</sup> GL  
ULFHUFD' LQ 'DWD 6FLHQ, .. 

\*OL VWXGHQWL LQ 'DWD 6FLHQFH KDQQR PRGR G  
SHUFRUVR DFFDGHPLFR DOO¶LQVHJQD GHOOD FRF  
GLVFLSOLQH GLYHUVH

\$ FXU¶LORPHQD )RW¶D/WREUH



\*HYRUJ <HJKLN\DQ

6L FKL¶DPYRUJ <HJKLN\DQDQQL HG q GL QDJLRQDOLWj DUPHQD LO SULPR  
VWXGHQWH D RWWHQHUH XQ GRWWRUDWR LQ 'DWD 6FLHQFH LQ ,WDOLD

058509

TXHVW¶RJJL H GLVFXWHUj QHOOD 6DOD \$]]XUUD GHO 3DOD]]R GHOOD &DU  
6FXROD 1RUPDOH OD SURSULD WHVL VXL IHQRPHQL GL PRELOLWj QHOOH  
PHWj VWUDGD IUD JHRJUDILD XPDQD VFLHQ]D GHL GDWL H DUFKLWHWWX  
JLXGL]L HFFHOOHQWL DQFKH GD HVSHUWL LQWHUQD]LRQDOL /D VXD WH'  
HVHPSLR SHUIHWWR GHOOD 'PLVVLRQ' GHO GRWWRUDWR GDWL H PRGHC  
IDQQR FDSLUD PHJOLR IHQRPHQL VRFLDOL FRPSOHVVL FRPH LO IXQ]LRQI  
FLWWj /D WHVL q LQWLWRODWD '8UEDQ VWUXFWXUH DQG PRELOLW\ DV \  
FRPSOH] QHWZRUNV' H <HJKLN\DQ q VWDWR VHJXLWR GD XQ SDQHO LQW  
VXSHUYLVLRQH FRPSR VWR GD 0LUFR 1DQQL ,67, &15 \$QJHOR )DFFKLQL  
,07 0DUFR &RQWL H \$QGUHD 3DVVDUHOOD ,7 &15 H %UXQR /HSUL )%.

/DQFLDWR QHO H RJJL DOOD TXDUWD HGL]LRQH LO 'RWWRUDWR SRU'  
<HJKLN\DQ q LO SULPR DG HVVHUH VWDWR DWWLYDWR VXO WHUULWRULR  
FRQJLXQWDPHQWH GD WXWWH OH XQLYHUVLW]VHW]OL HQWL GL ULFHUFD  
GL 3LVD 6FXROD 1RUPDOH6FXSHULRUXSHULRUH  
6DQW¶\$RQDVLJOLR 1D]LRQDOH GHOH GDOODD FKH7 & 15  
\$OWL 6WXGL /XFFD

8Q FRUVR FKH VWD JLj GDQGR ULVXOWDWL LQ WHUPLQL GL VXFFHVVR GH  
SURJHWWL GL ULFHUFD FXL VL GHGLFDQR 1HO SHULRGR GHO ORFN GRZ  
LQ 'DWD 6FLHQFH YHQQH FRPPLVVLRQDWR XQR VWXGLR SHU DQDOL]]DUH  
GHL FLWWDGLQL SXJOLHVL DWWUDYHUVR O]DQDOLVL GHOOH FHOOH WHC  
VWXGHQWL KDQQR LQGLYLGDWR XQ QXRYR PHWRGR SHU VWDELOLUH O]  
QD]LRQH LQ WHPSR UDOH DQDOL]]DQGR OH QHZV LQWHUQD]LRQDOL DW  
SLDWWDIRUPD \*RRJOH , GRWWRUL GL ULFHUFD LQ 'DWD 6FLHQFH VRQR I  
VWXGHGFWUVRHGL 3HUIH]LRQDPHQWR 3K' @BLOD 6FXROD 1RUPDOH  
GRWWRUDWR q IUXXWR GHOOD VLQHUJLD GL WXWWH OH LVWLWX]LRQL FI  
FRRUGLQDWRUH Q@ SHUHWHRQ] 8QLYHUVLVWj GL 3LVD

È LO SULPR LQ ,WDOLD D HVVHUH SHQVDWR SHU IRUPDUH OD ILXUD GHC  
VFLHQ]LDWR FDSDFH GL XVDUH GDWL H PRGHOO GL LQWHUSUHWD]LRQH  
FRQRVHQ]H QHO SURSULR FDPSR VSHFLILFR R DOO¶LQFURFLR IUD GLVF  
LQGLSHQGHQWPHQWH GDOOH LQIUDVWUXWWXUH FKH UDFFRQRQR L GD  
H GDOOD ORUR XLWOL]]D]LRQH FRPPHUFLDOH 'DWD %XVLQHVV &Lz VL V  
GL LQJUHVVL GL QXRYL DOOLHYL QHOOD PDVVLPD DSHUWXUD D WXWWL  
GLVFLSOLQH 67(0 R HFRQRPLFKH H SHU TXDQR ULJXDUGD LO SRVW GF  
YHQWDJOLR SL• DPSLR GL SRVVLELOLWj SURIHVVLRQDOL QHOOD ULFHUFI  
LQGXVWULDOH H VRFLDOH ,HUL VRQR VWDWL SURFODPDWL JOL YLQFLV  
GRWWRUDWR LQ 'DWD 6FLHQFH FKH LQVLPH D GXH YLQFLWRUL GL ERU'  
DJJLXQJRQR DL JLj LVFULWWL

@L WUDWWD GL XQD HVSHULHQD PDQWLP\$RQDVLJOLR SURILFXD  
GLUHWWRUH GHOOD @EXRQDGHQWLD @ 'DWD 6FLHQFH KDQQR PRGR GL  
YLYHUH XQ SHUFRUVR DFFDGHPLFR DOO¶LQVHJQD GHOOD FRPPLVWLRQ

058509

GLYHUVH FRQ WDQWH LVWLWX]LRQL FKH FRQWULEXLVFRQR DOOD ORUF  
FKH Gj LO SURSULR VSHFLILFR FRQWULEXWR QHOO¶DPELWR FKH JOL q  
6FXROD 1RUPDOH FRQ OD SURSULD WUDGL]LRQH QHO FDPSPR GHOOD PE  
ILVLFD

QUPDL GD YHQW¶DQQL OD VFLHQ]D GHL GDWL q XQD GHOOH HFFHOHQ  
XQD VWRULD LQL]LDWD TXL PH]JR VHFRRR ID FRQ LO SULPR FRUVR GL C  
,QIRUPDWLFD GHO± DRVWR 3 LHV5HWWRUH GHOO¶8QLYHUVLWj GL 3LVD  
3DROR ODQF±DDFOOD]LRQH QHO GL TXHVWR GRWWRUDWR FRQJLXQV  
'DWD 6FLHQFH LO SULPR LQ ,WDOLD q VDWWR XQ QXRYR LPSRUWDQW  
VWRULD 7DQWR GD DYHU GDWR RULJLQH DO SULPR 'RWRUDWR QD]LR  
\$UWLILFLDOH FKH SDUWH GDO SURVVLR DQQR DFFDGHPLFR H FKH LO C  
FRUGLQD DVVLPH DO &15 \$QFRUD XQD YROWD LO IXWXUR WURYD D 3  
LGDOH LQ FXL VYLOXSSDUVL

QD FROODERUD]LRQH LQWHUGLVFLSOLQDUH GHOOH LVWLWX]LRQL DFFD  
GHOOD 6FXROD ±07RGVWBEQBDLXWLVLFH GHOOD 6FXROD  
6XSHULRUH 6DQW¶\$QD±YDORUL DJJLXQWL GL TXHVWR GRWWRUDWR L  
DOOH RSSRUWXQLWj GL SODFHPHQW FKH VL DSURQR SHU FKL FRQVH]X  
VFLHQWLWV¶ ILJXUD SURIHVVLRQDOH VHPSUH SL• QHFHVVDULD LQ DPE  
LVWLWX]LRQDOH H D]LHQGDOH ,O FDUDWWHUH LQWHUGLVFLSOLQDUH  
DQFKH QHO WHDP GHOOD 6FXROD 6XSHULRUH 6DQW¶\$QD FRLQYROWR  
DSSDUWLHQH D TXDVL WXWWL JOL ,VWLWXWL GHOOD 6FXROD FRQ O¶R  
OHJDPL FKH LQWHUFRUURQR WUD L GLYHUVL DPELWL GL ULFHUFD GHO  
GHL GDWL QDWD D VXD YROWD GDOO¶LQFRQWUR GL XQD SOXUDOLWj G  
WHFQRORJLFL

QO 'RWRUDWR LQ DDDDFLHQ'EH HWWR3LHWHURD 6FXROD ,07  
3LHW¶QLVHPSLR YLUWXRVR SHU DOPHR GXH PRWLYL 3ULPR SHUFKp  
FDUDWWHUL]DWR GD XQ DSSURFFLR PXOWLGLVFLSOLQDUH FKH LQWHJU  
FRPSHWQH] WUD ORUR DSSDUHQWHPHQWH GLVWDQWL VHFRRGR SHUF  
ODYRUR FRQJLXQWR WUD O¶8QLYHUVLWj H LO &15 GL 3LVD H TXHOOR G  
6FXROH 6XSHULRUL DG 2UGLQDPHQWR 6SHFLDOH GHOOD QRVUD UH]L  
'LPRVUD]LRQH FRQFUHWD GHOO¶HOHYDWR OLYHOOR GHOOD UHWH IRL  
D FUDUH

&RQFOXGH LO SUHWDGWR ,QDQFR WWRUDWR LQ 'DWD  
6FLHQFH UDSSUHVHQWD XQR VSOHQGLGR HVHPSLR GL VWXGL RULJLQD  
PXOWLGLVFLSOLQDUL HVSUHVLRQH GL XQD VWUDWH]LD FKH YHGH LO  
VLQHU]LD FRQ XQLYHUVLWj H PRQR GHOOD ULFHUFD SHU GDUH XQD U  
FRPSOHVVH VILGH VRFLR HFRQRPLFKH DPELHQWDOL FKH OD QRVUD V  
PRQR VWDQQR DIIURQWDQGR /D VFLHQ]D GHL GDWL q WUD JOL VWXGL  
VRVWHQHUH OD WUDVIRUPD]LRQH H OD ULYROX]LRQH GL]LDWHOH GHO 3  
GL UHDO]DUH XQD VRFLHWj SL• UHVLOLHQWH VRVWHQLELOH HILFLH

058509

6LJQLILFDWLYR FKH TXHVWR DY YHQJD RJJL QHOOD FLWWj GRYH LO &15  
H \$GULDQR 2OLYHWWL GLHGH LQLJLR DO FDOFROR HOHWWURQLFR LWD  
SDUWLFRODUPHQWH OLHWR FKH LO SULPR 3GRWWRUH GL ULFHUFD' LQ  
JLRYDQH EULOODQWH VWXGHQWH DUPHQR FKH KD VFHOWR O¶,WDOLD FI  
GLPRVWUDJLRQH FKH LO PRQGR GHOOD ULFHUFD q VHQJD EDUULHUH H I  
FULWHULR GL LQFOXVLRQH

ž • Æ › Ó

1 (7:25. 6WUHHWR: DCEFLR: 165 RUW) D16\$ RUW B1UWLQGR  
3\$571(56 &RUULHUH GHØXWR V6RS B\$QRWVWHFQRVHUYLJL 5HQW

ž )\$&(%22 • 7:,77(5 X) ,167\$\*5\$0 (0\$, / r 9. ¢ 566

◀ 0HWHR:HE (GLWRUH 6RFHGLW VUO 3 LYD &) 127( /(\*\$/, 35,9\$&< &22.,(6 32/,&< ,1)2

'SQTIXMXMZMX£ EH EPXE HIRWMX£ HMKMXEPI

7GMIR^E\_8IGRSPSKMEVIEXMZMX£SGMEP -RRSZE\$W\$MIV&PSK

8)'2303+-%

‡ DUPHQR H FRQ XQD ODX  
VXOOD PRELOLW• XUEDQD  
D 3LVD LO SULPR GRWWRU  
'DWD VFLHQFH

4-œ 43430%6-

'6)%8-:-8f  
'D PDSSD SHU VH  
G I K V F Q H

SVE JE

8)'2303+-%  
'D YRUR GULWW  
DVVXQWL

%XXYEPMX£ 2µZE 8IGL

,O FHPHQWR LWD<  
PDQJLD OR

'6)%8-:-8f  
'URJD H SURVWLW  
1RQ FRQRVFRQR F  
SVI JE

6 FKLDPD \*HYRUJ <HJKLN\DQ KD DQQL HG ! GL QD]LRQDOLWž DUPH  
SULPR VWXGHQWH D RWWHQHUH XQ GRWWRUDWR LQ 'DWD 6FLHQFH L  
3UHVHQWD H GLVFXWH RJJL QHOOD 6DOD \$]]XUUD GHO 3DOD]]R GHOC  
&DURYDQD GHOOD 6FXROD 1RUPDOH OD SURSULD WHVL VXL IHQRPHQL GL  
FLWWž XQR VWXGLR D PHWž VWUDGD IUD JHRJUDILD XPDQD VFLHQ]D GHL  
DUFKLWHWWXUD FKH KD DYXWR JLXGL]L HFFHOHQWL DQFKH GD HVSHUW

/D VXD WHVL GL GRWWRUDWR ! XQ HVHPSLR FKLDUR GHOOD ÔPLVVLRQŌ G  
GDWL H PRGHOO LQQRYDWLYL FKH IDQQR FDSLUD PHJOLR IHQRPHQL VRFI  
FRPSOHVVL FRPH LO IXQ]LRQDPHQWR GL XQD FLWWž

/DQFLDWR QHO H RJJL DOOD TXDUWD HGL]LRQH LO GRWWRUDWR SRUV  
GD <HJKLN\DQ ! LO SULPR DG HVVHUH VWDWR DWWLYDWR VXO WHUULWRUI  
RIIHUWR FRQJLXQWDPHQWH GD WXWWH OH XQLYHUVLVž H JOL HQWL GL U  
8QLYHUVLVž GL 3LVD 6FXROD 1RUPDOH 6XSHULRUH 6FXROD 6XSHULRUH

058509

&RQVLJOLR 1DJLRQDOH GHOOH 5LFHUFKH &QU Ĩ H GDOOD 6FXROD ,PW \$OW

8Q FRUVR FKH VWD JLŽ GDQGR ULVXOWDWL LQ WHUPLQL GL VXFFHVVR GH.  
SURJHWWL GL ULFHUFD FXL VL GHGLFDQR 1HO SHULRGR GHO ORFNQRZQ I  
GRWWRUDQGD LQ 'DWD 6FLHQFH YHQQH FRPPLVLRQDWR XQR VWXGLR SH  
JOL VSRVWDPHQWL GHL FLWWDGLQL SXJOLHVL DWWUDYHUVR OÒDQDOLVL  
WHOHIRQLFKH 8OWLDPHQWH DOWUL VWXGHQWL KDQQR LQGLYLGXDWR X  
PHWRGR SHU VWDELOLUH OÒLQGLFH GL SDFH GL XQD QD]LRQH LQ WHPSR  
DQDOL]DQGR OH QHZV LQWHUQD]LRQDOL DWWUDYHUVR XQD SLDWWDIRUP  
GRWWRUL GL ULFHUFD LQ 'DWD 6FLHQFH VRQR D WXWWL JOL HIIHWWL VW>  
3HUIH]LRQDPHQWR 3K' GHOOD 6FXROD 1RUPDOH PD LO GRWWRUDWR ! IL  
VLQHJLD GL WXWWH OH LVWLWX]LRQL FRLQYROWH H YHGH FRPH FRRUGL  
3HGUVFKL

^ LO SULPR LQ ,WDOLD D HVVHUH SHQVDWR SHU IRUPDUH OD ILJXUD GHO (  
XQR VFLHQ]LDWR FDSDFH GL XVDUH GDWL H PRGHOO GL LQWHUSUHWD]LR  
OH FRQRVFNQ]H QHO SURSULR FDPSP VSHFLILFR R DOOÒLQFURFLR IUD GL  
GLYHUVH LQGLSHQGHQWHPHQWH GDOOH LQIUDVWUXWWXUH FKH UDFFRJ  
HQJLQHHLQJ H GDOOD ORUR XWLQ]D]LRQH FRPPHUFDOH 'DWD %XVLC  
WUDGXFH LQ WHUPLQL GL LQJUHVV L GL QXRYLDOOLHYL QHOOD PDVVLPE  
L ODXUHDWL QRQ VROR LQ GLVFLSOLQH 67(0 R HFRQRPLFKH H SHU TXD  
LO SRVW GRWWRUDWR LQ XQ YHQWDJOLR SL† DPSLR GL SRVVLELOLWŽ SU  
ULFHUFD H QHOÒLQQR]LRQH LQGXVWULDOH H VRFLDOH ,HUL VRQR VM  
YLQFLWRUL GHO QXRYR FLFOR GL GRWWRUDWR LQ 'DWD 6FLHQFH FKH L  
YLQFLWRUL GL ERUVH 0DULH &XULH VL DJJLXQJRQR DL JLŽ LVFULWWL

8- 4386)&&) -28)6)77%6) %2',)

( DUPHQR H F\*LR LQ HFØRDJLL FXUD DQWL  
XQD ODXUHD VFRPH DOD WHF&RYRGLDRQ  
PRELOLW• XUESXQDLXWDUH HVSHULHQ]H YLUWXDOL  
HVFH D 3LVD LQDVVLVWHQ]H KROLGDI ZRUNLQJ  
SULPR VDQLWDULD %XXYEPMX£ 2µZE 8IGL  
%XXYEPMX£ 2µZE 8IGL%XXYEPMX£ 2µZE 8IGL SVI JE  
SVI JE SVI JE

\$O YLD 8QLFUHDLW DOW• YL&WUØHFDVW  
%RRWFDPS 7HØHFSVH SLµ UBØHQWD \*RRJOH 7Y  
SHU VWDUWXSPH KD DQFRUDL LFRQWHQXWL DO  
VFDHXS GLIHWWR GL VHPQSWHR GHO  
%XXYEPMX£ 2µZE 8IGL%XXYEPMX£ 2µZE 8IGLWHOHYLVRUH /D  
SVI JE SVI JE %XXYEPMX£ 2µZE 8IGL

058509

## A PISA IL PRIMO 'DOTTORE DI RICERCA' IN DATA SCIENCE IN ITALIA

Si chiama Gevorg Yeghikyan , ha 27 anni ed è di nazionalità armena, il primo studente a ottenere un dottorato in Data Science in Italia. Presenterà quest'oggi, 16 ottobre, e discuterà nella Sala Azzurra del Palazzo della Carovana della Scuola Normale la propria tesi sui fenomeni di mobilità nelle città, uno studio a metà strada fra geografia umana, scienza dei dati e architettura, che ha avuto giudizi eccellenti anche da esperti internazionali.

La sua tesi di dottorato è un esempio perfetto della 'mission' del dottorato: dati e modelli innovativi che fanno capire meglio fenomeni sociali complessi, come il funzionamento di una città. La tesi è intitolata 'Urban structure and mobility as spatio-temporal complex networks', e Yeghikyan è stato seguito da un panel interdisciplinare di supervisione composto da Mirco Nanni (ISTI-CNR), Angelo Facchini (Scuola IMT), Marco Conti e Andrea Passarella (IIT-CNR) e Bruno Lepri (FBK Trento).

Lanciato nel 2017 e oggi alla quarta edizione , il Dottorato portato a termine da Yeghikyan è il primo ad essere stato attivato sul territorio nazionale ed è offerto congiuntamente da tutte le università e gli enti di ricerca di Pisa - Università di Pisa, Scuola Normale Superiore, Scuola Superiore Sant'Anna, Consiglio Nazionale delle Ricerche-CNR - e dalla Scuola IMT Alti Studi Lucca.

Un corso che sta già dando risultati in termini di successo degli allievi e dei progetti di ricerca cui si dedicano. Nel periodo del lock down a una dottoranda in Data Science venne commissionato uno studio per analizzare gli spostamenti dei cittadini pugliesi attraverso l'analisi delle celle telefoniche. Ultimamente altri studenti hanno individuato un nuovo metodo per stabilire l' indice di pace di una nazione in tempo reale, analizzando le news internazionali attraverso una piattaforma Google. I dottori di ricerca in Data Science sono a tutti gli effetti studenti del corso di Perfezionamento (PhD) della Scuola Normale, ma il dottorato è frutto della sinergia di tutte le istituzioni coinvolte e vede come coordinatore il professor Dino Pedreschi dell'Università di Pisa.

Il tuo browser non può riprodurre il video.

Devi disattivare ad-block per riprodurre il video.

Spot

Il video non può essere riprodotto: riprova più tardi.

Attendi solo un istante . . .

Forse potrebbe interessarti . . .

È il primo in Italia a essere pensato per formare la figura del Data Scientist, uno scienziato capace di usare dati e modelli di interpretazione per avanzare le conoscenze nel proprio campo specifico o all'incrocio fra discipline diverse, indipendentemente dalle infrastrutture che raccolgono i dati (Data engineering) e dalla loro utilizzazione commerciale (Data Business). Ciò si traduce, in termini di ingressi di nuovi allievi, nella massima apertura a tutti i laureati, non solo in discipline STEM o economiche, e, per quanto riguarda il post dottorato, in un ventaglio più ampio di possibilità professionali nella ricerca e nell'innovazione industriale e sociale. Ieri sono stati proclamati gli 8 vincitori del nuovo ciclo di dottorato in Data Science, che insieme a due vincitori di borse Marie-Curie si aggiungono ai 27 già iscritti.

[ A PISA IL PRIMO 'DOTTORE DI RICERCA' IN DATA SCIENCE IN ITALIA ]