

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Segnalazioni Radio-Tv				
20:16	Odeon-Telereporter Lombardia	13/04/2019	TELEREPORTER NEWS H 20.15 (Ora: 20:16:07 Min: 3:17)	6
12:18	Rai RadioUno	13/04/2019	IL GAZZETTINO PADANO H. 12.10 (Ora: 12:18:00 Min: 1:22)	7
10:49	Rai RadioUno	08/05/2019	RADIO1 GIORNO PER GIORNO (Ora: 10:49:00 Min: 9:22)	8
00:16	Rai RadioUno	07/05/2019	GR1 H. 00.00 (Ora: 00:16:55 Min: 1:33)	9
08:23	Rai RadioUno	07/05/2019	GR1 H. 08.00 (Ora: 08:23:36 Min: 1:27)	10
16:41	Rai1	07/05/2019	TG1 ECONOMIA (Ora: 16:41:04 Min: 2:01)	11
15:03	Rai3	07/05/2019	TGR LEONARDO (Ora: 15:03:17 Min: 3:01)	12
15:12	Rai3	07/05/2019	TGR PIAZZA AFFARI (Ora: 15:12:32 Sec: 36)	13
20:23	Odeon-Telereporter Lombardia	06/05/2019	TELEREPORTER NEWS H 20.15 (Ora: 20:23:42 Min: 1:48)	14
13:39	Rai Radiodue	06/05/2019	GR2 H. 13.30 (Ora: 13:39:04 Min: 1:01)	15
13:54	Rai RadioTre	06/05/2019	GR3 H. 13.45 (Ora: 13:54:54 Min: 1:08)	16
13:19	Rai RadioUno	06/05/2019	GR1 H. 13.00 (Ora: 13:19:06 Min: 1:29)	17
14:10	Rai3	06/05/2019	TGR LOMBARDIA H. 14.00 (Ora: 14:10:10 Min: 1:38)	18
22:16	Sky Tg 24	06/05/2019	SKY NEWS TG24 H 22.00 (Ora: 22:16:51 Min: 2:32)	19
13:51	Class Cnbc	05/05/2019	CLASS LIFE (Ora: 13:51:47 Min: 3:35)	20
13:09	Class Cnbc	04/05/2019	CLASS LIFE (Ora: 13:09:54 Min: 3:36)	21
.	Televideo.Rai.it	03/05/2019	INNOVAGORA', LA PRIMA PIZZA DEI BREVETTI E DELL'INNOVAZIONE ITALIANA	22
07:30	Radio Gr Parlamento	01/05/2019	L'ITALIA CHE VA (Ora: 07:30:43 Min: 6:58)	23
11:32	Rai RadioUno	30/04/2019	RADIO1 GIORNO PER GIORNO (Ora: 11:32:35 Min: 5:56)	24
19:36	Sky Tg 24	13/04/2019	SKY TG 24 MONDO (Ora: 19:36:25 Sec: 38)	25
20:50	Sky Tg 24	13/04/2019	SKY NEWS TG24 H 20.30 (Ora: 20:50:31 Sec: 45)	26
19:45	Rai3	12/04/2019	TGR LOMBARDIA H. 19.30 (Ora: 19:45:20 Min: 1:35)	27
Rubrica Cnr - carta stampata				
1	Italia Oggi	30/04/2019	Int. a M.Bussetti: BUSSETTI: LA CONOSCENZA VA TRADOTTA IN VALORE INDUSTRIALE (A.Ricciardi)	28
7	la Nazione - ed. Pisa	30/04/2019	LA NORMALE A INNOVAGORA' SELEZIONATI DUE BREVETTI	30
23	Corriere della Sera	13/04/2019	DALLE PIASTRELLE IBRIDE ALLE BIO-INIEZIONI, 1171 BREVETTI DEL FUTURO (M.Barba)	31
79	Giornale di Brescia	29/04/2019	INNOVAGORA' ECCO LA PIAZZA DEI BREVETTI	32
18	la Gazzetta del Mezzogiorno	13/04/2019	TRIBUNALE BREVETTI UE ANCHE MILANO SI CANDIDA	33
79	Giornale di Brescia	29/04/2019	L'ATTUALITA' SCIENTIFICA SOTTO I RIFLETTORI PER FARE IL PUNTO	34
43	LA SICILIA	13/04/2019	INNOVAGORA' ORA CANDIDA MILANO	35
8	la Prealpina	14/04/2019	NUOVI BREVETTI, LA SFIDA DI MILANO	36
5	Corriere della Sera	06/05/2019	LEONARDO - GLI INVENTORI A CONFRONTO NELLA FESTA DELLA CREATIVITA' (O.Mascolo)	37
19	Italia Oggi	13/04/2019	MILANO, PIAZZA DEI BREVETTI AL MUSEO DELLA SCIENZA	39
29	TST Tutto Scienze e Tecnologie(La Stampa)	24/04/2019	LE START-UP HANNO BISOGNO DEL GIUSTO ECOSISTEMA (D.Peirone)	40
25	Corriere della Sera	08/05/2019	SCIENZA E RICERCA L'ITALIA E' INVISIBILE (R.Scorrane)	42
9	Corriere della Sera - ed. Milano	08/05/2019	COPYRIGHT INDUSTRIALE, MILANO SI PORTA AVANTI E PREPARA LA SEDE (M.Barba)	45
13	Il Quotidiano del Sud - L'Altravoce dell'Italia	08/05/2019	LA PUGLIA E' LA REGINA DEI BREVETTI (F.Sernia)	46

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Cnr - carta stampata				
19	Pubbli.comnow!	12/04/2019	AGENDA DELLA SETTIMANA	48
16	Pubbli.comnow!	11/04/2019	AGENDA DELLA SETTIMANA	49
10	il Sole 24 Ore	07/05/2019	BREVETTI IN MOSTRA A MILANO OBIETTIVO: PIU' SINERGIE ATENEI-PMI (L.Cavestri)	50
35	Corriere della Sera	09/05/2019	IMPRESE-RICERCA INNOVAGORA', LA CARICA DEI BREVETTI (M.Del Barba)	51
25	Corriere della Sera	07/05/2019	DAI SISTEMI ANTISISMICI AL NASO ELETTRONICO LA SFILATA DEI 176 BREVETTI (M.Barba)	52
22	Corriere della Sera	05/05/2019	LA CARICA DEGLI INVENTORI (M.Barba)	54
1	Corriere della Sera	16/02/2019	LE UNIVERSITA' E LA RICERCA: NASCE LA VETRINA DEI BREVETTI (C.Voltattorni)	57
39	Italia Oggi	07/05/2019	BREVETTI, RENDONO 36 MILA EURO AD ATENEIO ORA NUOVA SINERGIA PUBBLICO PRIVATO (A.Ricciardi)	60
1	Il Quotidiano del Sud	12/05/2019	I QUATTRO BREVETTI DELL'UNICAL ALLA FIERA A MILANO	61
34	Gazzetta del Sud	09/05/2019	A MILANO BRILLANO GLI INVENTORI UNIME	62
15	Il Quotidiano del Sud - L'Altravoce dell'Italia	09/05/2019	LA MOLECOLA CONTRO LE METASTASI	63
1	Il Mattino di Puglia e Basilicata - Edizione Puglia	07/05/2019	ECCELLENZE. UNIFG PROTAGONISTA A MILANO PER L'INNOVAZIONE	65
1	Il Tirreno	07/05/2019	TRAUMI E TUMORI IL MICROCHIP DI PISA SOSTITUISCE LA TAC (G.Boi)	67
8	la Nazione - ed. Pisa	07/05/2019	DUE BREVETTI DEL NEST' ALLA FIERA INNOVAGORA'	70
3	Pharmakronos	07/05/2019	BREVETTI A MILANO	71
7	la Gazzetta del Mezzogiorno - ed. Capitanata	05/05/2019	DUE INVENZIONI UNIF G ALLA FIERA DEI BREVETTI	72
14	il Quotidiano di Foggia	04/05/2019	L'UNIVERSITA' PROTAGONISTA DI INNOVAGORA', FIERA DEI BREVETTI	73
14	Quotidiano di Bari	04/05/2019	L'UNIVERSITA' PROTAGONISTA DI INNOVAGORA', FIERA DEI BREVETTI	74
20	Staffetta Quotidiana	26/04/2019	CONVEGNI - CORSI - MOSTRE	75
Rubrica Cnr - siti web				
	Affaritaliani.it	13/04/2019	PIAZZA DEI BREVETTI E DELL'INNOVAZIONE DELLA RICERCA ITALIANA	76
	Affaritaliani.it	13/04/2019	PIAZZA DEI BREVETTI E DELL'INNOVAZIONE DELLA RICERCA ITALIANA	78
	Globalmedianews.info	13/04/2019	PRESENTATA OGGI INNOVAGORA', LA 'PIAZZA' DEI BREVETTI DELLA RICERCA ITALIANA, L'EVENTO NAZIONALE CHE	80
	Telecolor.net	13/04/2019	A MILANO ARRIVA INNOVAGORA', LA PIAZZA DEI BREVETTI E INNOVAZIONE	83
	It.advfn.com	06/05/2019	L'AGENDA DI OGGI	85
	Flcgil.it	30/04/2019	BUSSETTI: COSI' CAMBIA LA RICERCA	88
	Neifatti.it	24/04/2019	INVENTORI DA TUTTA ITALIA PER INNOVAGORA'	90
	Unsic.it	17/04/2019	PRESENTATA A MILANO INNOVAGORA', PIAZZA DEI BREVETTI E DELL'INNOVAZIONE	92
	Campus.Rieti.it	08/05/2019	MILANO CAPITALE DEI BREVETTI PER FAR INCONTRARE RICERCATORI E IMPRESE	96
	Publicnow.com	12/04/2019	12/4/2019 LA PIAZZA DEI BREVETTI E DELL'INNOVAZIONE DELLA RICERCA PUBBLICA MILANO 06 08 MAGGIO 2019	98
	Borsaitaliana.it	11/04/2019	ECONOMIA E FINANZA: GLI AVVENIMENTI DI VENERDI' 12 APRILE -3-	99
	Flcgil.it	07/05/2019	BREVETTI, RENDONO 36 MILA AD ATENEIO ORA NUOVA SINERGIA PUBBLICO-PRIVATO	100
	Corriere.it	10/04/2019	BREVETTI E RICERCA	102

Sommaro Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Cnr - siti web			
	Telecolor.net	13/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	104
	Wwwitalia.eu	10/05/2019	<i>DUE BREVETTI UNITRENTO NELLA VETRINA DELLA MIGLIORE RICERCA ITALIANA</i>	106
	Agenparl.eu	09/05/2019	<i>'INNOVAGORA' CHIUDE I BATTENTI: OLTRE MILLE I PARTECIPANTI</i>	107
	Cespim.fasi.biz	09/05/2019	<i>BREVETTI - INNOVAGORA', LA PIAZZA CHE UNISCE IMPRESE E RICERCATORI</i>	108
	Fasi.biz	09/05/2019	<i>BREVETTI - INNOVAGORA', LA PIAZZA CHE UNISCE IMPRESE E RICERCATORI</i>	110
	Finanzapubblica.igeabanca.it	09/05/2019	<i>BREVETTI - INNOVAGORA', LA PIAZZA CHE UNISCE IMPRESE E RICERCATORI</i>	112
	Wnews.warranthub.it	09/05/2019	<i>BREVETTI - INNOVAGORA', LA PIAZZA CHE UNISCE IMPRESE E RICERCATORI</i>	114
	CorriereUniv.it	08/05/2019	<i>DUE BREVETTI UNITRENTO NELLA VETRINA DELLA MIGLIORE...</i>	116
	Gazzettadelsud.it	08/05/2019	<i>L'UNIVERSITA' DI MESSINA PRESENTA DUE BREVETTI A INNOVAGORA'</i>	119
	Messinaoggi.it	08/05/2019	<i>L'UNIVERSITA' DI MESSINA PRESENTA DUE BREVETTI A INNOVAGORA'</i>	121
	Tempostretto.it	08/05/2019	<i>UNIME PORTA DUE BREVETTI MADE IN MESSINA ALLA FIERA INNOVAGORA' DI MILANO</i>	123
	Affaritaliani.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	124
	Agenparl.eu	07/05/2019	<i>DUE BREVETTI UNITRENTO SELEZIONATI PER PARTECIPARE A INNOVAGORA', LA "PIAZZA DELL'INNOVAZIONE ITALIA</i>	125
	AskaneWS.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	126
	Corriere.it	07/05/2019	<i>JUVENTUS, SALVINI E SARRI: ECCO COSE' L'ITALIA VISTA DAGLI ALTRI PAESI</i>	127
	Corriere dell'umbria.corr.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	130
	Corrierediarezzo.corr.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	132
	Corrieredirieti.corr.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	134
	Corrieredisiena.corr.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	136
	Corrierediviterbo.corr.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	138
	Corrierenazionale.it	07/05/2019	<i>AL VIA INNOVAGORA', LA "PIAZZA" DEI BREVETTI DELLA RICERCA</i>	140
	Gazzettadellevalli.it	07/05/2019	<i>DUE BREVETTI UNITRENTO NELLA VETRINA DELLA MIGLIORE RICERCA ITALIANA</i>	144
	Ildolomiti.it	07/05/2019	<i>L'UNIVERSITA' DI TRENTO NELLA VETRINA DELLA RICERCA, DUE BREVETTI TRA I PIU' INNOVATIVI IN ITALIA</i>	146
	Ilfoglio.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	150
	Iltempo.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	153
	Il Tirreno.gelocal.it	07/05/2019	<i>IL MICROCHIP DI PISA SOSTITUISCE LA TAC: DIAGNOSI VELOCE PER TRAUMI CRANICI</i>	158
	It.Notizie.Yahoo.com	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	161
	Ladigetto.it	07/05/2019	<i>NELLA VETRINA DELLA MIGLIORE RICERCA ITALIANA 2 BREVETTI UNITRENTO</i>	162
	Milanoetnotv.it	07/05/2019	<i>I INNOVAGORA MUSEO NAZIONALE SCIENZA E TECNOLOGIA LEONARDO DA VINCI</i>	168
	Scuola24.Ilsole24ore.com	07/05/2019	<i>MILANO CAPITALE DEI BREVETTI PER FAR INCONTRARE RICERCATORI E IMPRESE</i>	171

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Cnr - siti web			
	Secolo-trentino.com	07/05/2019	<i>DUE BREVETTI DELL'UNIVERSITA' DI TRENTO NELLA VETRINA DELLA MIGLIORE RICERCA ITALIANA</i>	172
	Timgate.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	174
	Tiscali.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	175
	Trendir.it	07/05/2019	<i>MILANO CAPITALE DEI BREVETTI PER FAR INCONTRARE RICERCATORI E IMPRESE</i>	176
	Tv.liberoquotidiano.it	07/05/2019	<i>DNA, ROBOTICA, AMBIENTE: I BREVETTI ITALIANI A CACCIA DI IMPRESA</i>	178
	Affaritaliani.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	180
	Agenparl.eu	06/05/2019	<i>TRE BREVETTI DELLA "D'ANNUNZIO" A "INNOVAGORA" MILANO 6/8 MAGGIO 2019</i>	181
	Altoadige.it	06/05/2019	<i>BREVETTI: BRACCO, SERVONO STRATEGIA PRECISA E SFORZO CORALE</i>	182
	Askaneews.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	183
	Confartigianato.it	06/05/2019	<i>INNOVAZIONE - CONFARTIGIANATO A INNOVAGORA', LA PIAZZA DEI BREVETTI CHE FA INCONTRARE PICCOLE IMPRESA</i>	185
	Corriere dell'umbria.corr.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	187
	Corriere di arezzo.corr.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	189
	Corriere di rieti.corr.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	191
	Corriere di siena.corr.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	193
	Corriere di viterbo.corr.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	195
	lit.it	06/05/2019	<i>INNOVAGORA': LA RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA COME VOLANO DELL'ECONOMIA DEL PAESE</i>	197
	Il foglio.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	199
	Ilsole24ore.com	06/05/2019	<i>MILANO CAPITALE DEI BREVETTI PER FAR INCONTRARE RICERCATORI E IMPRESE</i>	202
	Imprese-lavoro.com	06/05/2019	<i>RICERCA, PARTE INNOVAGORA', LA PIAZZA DEI BREVETTI DELLA RICERCA PUBBLICA ITALIANA</i>	204
	InToscana.it	06/05/2019	<i>CINQUE BREVETTI DELL'UNIVERSITA' DI FIRENZE NELLA 'PIAZZA DELL'INNOVAZIONE'</i>	206
	Istruzione.it	06/05/2019	<i>AL VIA INNOVAGORA', LA PIAZZA DEI BREVETTI DELLA RICERCA PUBBLICA ITALIANA</i>	208
	It.Notizie.Yahoo.com	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	212
	Misurare la comunicazione.it	06/05/2019	<i>QUANTO PESA IL BRAND "ITALIA" ALL'ESTERO? MONITALY A INNOVAGORA'</i>	213
	OrizzonteScuola.it	06/05/2019	<i>MIUR: AL VIA INNOVAGORA', LA "PIAZZA" DEI BREVETTI DELLA RICERCA SINO ALL'8 MAGGIO</i>	215
	Publicnow.com	06/05/2019	<i>TRE BREVETTI DELLA D'ANNUNZIO A INNOVAGORA' MILANO 6/8 MAGGIO 2019</i>	218
	Timgate.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	219
	Tiscali.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	220
	Tv.liberoquotidiano.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	221
	Video.virgilio.it	06/05/2019	<i>INNOVAAGORA', LA RICERCA PUBBLICA METTE IN PIAZZA LE SUE IDEE</i>	223

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Cnr - siti web			
	Aetnanet.org	05/05/2019	<i>INNOVAGORA', AL VIA DAL 6 ALL 8 MAGGIO LA PIAZZA DEI BREVETTI DELLA RICERCA ITALIANA</i>	224
	Foggiatoday.it	05/05/2019	<i>DUE "INVENZIONI" TARGATE UNIFG IN VETRINA A MILANO PER LA FIERA DEI BREVETTI DI INNOVAGORA'</i>	225
	Agenparl.eu	12/04/2019	<i>INNOVAGORA', LA PRIMA PIAZZA DEI BREVETTI E DELL'INNOVAZIONE ITALIANA</i>	227

TELEREPORTER NEWS H 20.15 (Ora: 20:16:07 Min: 3:17)

Dal 6 all'8 maggio a Milano, al via Innovagorà, evento organizzato dal CNR e presentato al Museo Nazionale della Scienza e Tecnologia.

Intervista a Valvitara, MIUR

Intervista a Inguscio, pres. CNR



IL GAZZETTINO PADANO H. 12.10 (Ora: 12:18:00 Min: 1:22)

L'assegnazione del tribunale europeo dei brevetti che lascerà Londra con la Brexit, Milano vuol essere della partita. In vista della tre giorni dedicata ai brevetti al Museo della scienza e della tecnologia dal 6 maggio dal Miur arrivano però le rassicurazioni. Per Massimo Inguscio Presidente del **Cnr** la sede naturale del tribunale dal punto di vista tecnico scientifico è Milano.

Intervista a: Valditara, Resp. Dipartimento Università Miur.

Intervista a: Inguscio, Presidente **Cnr**.

RADIO1 GIORNO PER GIORNO (Ora: 10:49:00 Min: 9:22)

Milano in questi giorni e' la piazza delle innovazioni e dei brevetti frutto della ricerca pubblica italiana, InnovAgora' e' un'iniziativa del Ministero dell'istruzione della ricerca del **Cnr** e insieme al Museo della scienza della tecnologia Leonardo da Vinci.

Intervista a: Giorgio Soldani, dell'Istituto di fisiologia clinica del **CNR** di Pisa

Intervista a: Nicola Coppedè, Istituto dei materiali per elettroniche e magnetismo del **CNR** di Parma

GR1 H. 00.00 (Ora: 00:16:55 Min: 1:33)

Si è inaugurata a Milano il **Innovagorà**, la prima piazza dei brevetti della ricerca dell'innovazione italiana, un evento per far conoscere nuove tecnologie prodotte dalla ricerca, promosso dal ministero dell'istruzione e dal **Cnr**, fino all'8 maggio al museo nazionale di scienza e tecnologia. Tra le tante proposte, si parla del **Food Code**, un lettore di codice a barre che aiuta a capire cosa contiene il cibo che stiamo per acquistare e che combatte così le frodi alimentari.

Intervista a: **Diego Breviario**, ricercatore **Cnr**

GR1 H. 08.00 (Ora: 08:23:36 Min: 1:27)

Seconda giornata di Innovagorà, prima piazza dei brevetti della ricerca e dell'innovazione italiana promossa dal ministero dell'istruzione e dal [CNR](#). Tra le invenzioni presentate a Milano, le biotecnologie applicate al restauro dei beni culturali.

Intervista a: Annarosa Strocati, ricercatrice

TG1 ECONOMIA (Ora: 16:41:04 Min: 2:01)

In corso al museo della scienza e Tecnologia di Milano InnovAgorà momento di incontro tra ricerca pubblica imprenditori.

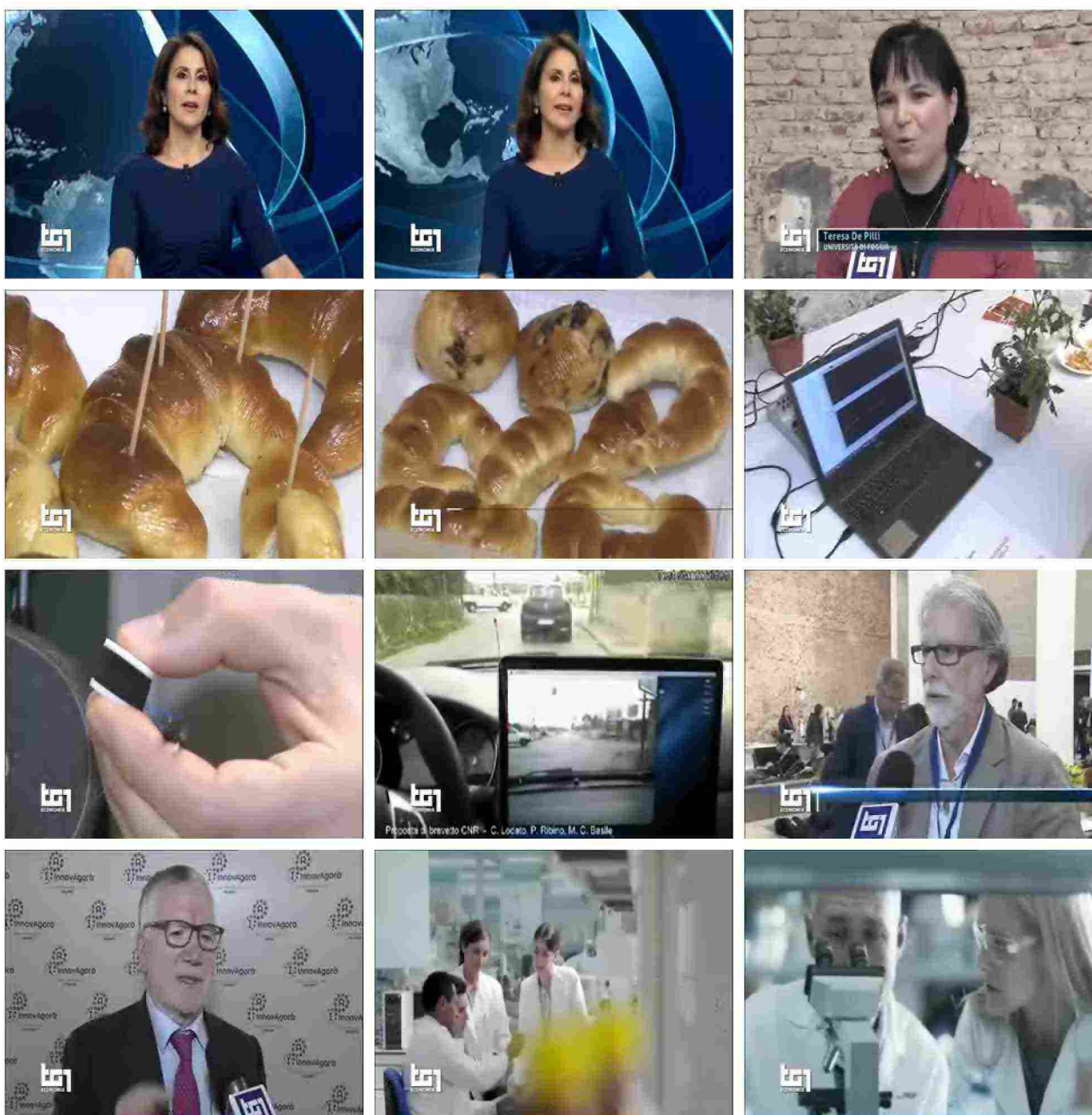
E' diretta agli agricoltori la soluzione pensata dai tecnici del **Cnr**, che attraverso sensori raccoglie informazioni dalla linfa delle piante

Intervista: Teresa De Pilli, Università di Foggia

Intervista: Nicola Coppedè, **CNR** Parma

Intervista: Carmelo Lodato, **CNR** Palermo

Intervista: Massimo Inguscio, presidente **CNR**



TGR LEONARDO (Ora: 15:03:17 Min: 3:01)

A Milano si incontrano scienza e impresa, fino a mercoledì si tiene la prima edizione di 'Innovagorà', una vetrina dedicata ai brevetti proposti dai ricercatori italiani esposti al Museo della Scienza e Tecnologia.

Intervista: Lorenzo Micacchi, Live Promoter Università di Firenze

Intervista: Salvatore Ingenieri, Università di Messina

Intervista: Massimo Inguscio, Presidente Cnr

Intervista: Diego Breviario, Istituto Biologia Cnr Milano



TGR PIAZZA AFFARI (Ora: 15:12:32 Sec: 36)

A Innovagorà viene intervistata Cristina Battaglia del Cnr sulla situazione dei brevetti in Italia.
Intervista: Cristina Battaglia, Cnr



058509

TELEREPORTER NEWS H 20.15 (Ora: 20:23:42 Min: 1:48)

A Milano la manifestazione Innovaagorà, organizzata da Miur e Cnr.

Intervista a: Massimo Inguscio, presidente Cnr

Intervista a: Fiorenzo Galli, direttore Museo Scienza e Tecnologia Milano

Intervista a: Marco Bussetti, ministro dell'istruzione



058509

GR2 H. 13.30 (Ora: 13:39:04 Min: 1:01)

A Milano are Innovagorà, la prima piazza dei brevetti della ricerca e dell'innovazione italiana.

Intervista a: Massimo Inguscio, Presidente [CNR](#)

GR3 H. 13.45 (Ora: 13:54:54 Min: 1:08)

**Al via Milano Innoavagorà la prima piazza dei brevetti della ricerca dell'innovazione italiano un evento per far conoscere le nuove tecnologie nate grazie alla ricerca pubblica: promuovono l'iniziativa Il Ministero dell'Istruzione ed il [CNR](#).
Intervista a: Massimo Inguscio, Presidente [Cnr](#)**

GR1 H. 13.00 (Ora: 13:19:06 Min: 1:29)

Inaugurata a Milano Innuova Agorà, la prima piazza dei brevetti della ricerca e dell'innovazione italiana promossa dal ministero dell'istruzione e dal [CNR](#).

Intervista a: Bussetti, ministro dell'istruzione

Intervista a: Inguscio, presidente [CNR](#)

TGR LOMBARDIA H. 14.00 (Ora: 14:10:10 Min: 1:38)

A Milano alla prima di una 3 giorni dedicata al mondo dell' innovazione, Milano città ideale per ospitare la futura sede del tribunale europeo dei brevetti.

Intervista a: Bussetti min. istruzione.

Intervista a: Inguscio, pres. [Cnr](#).



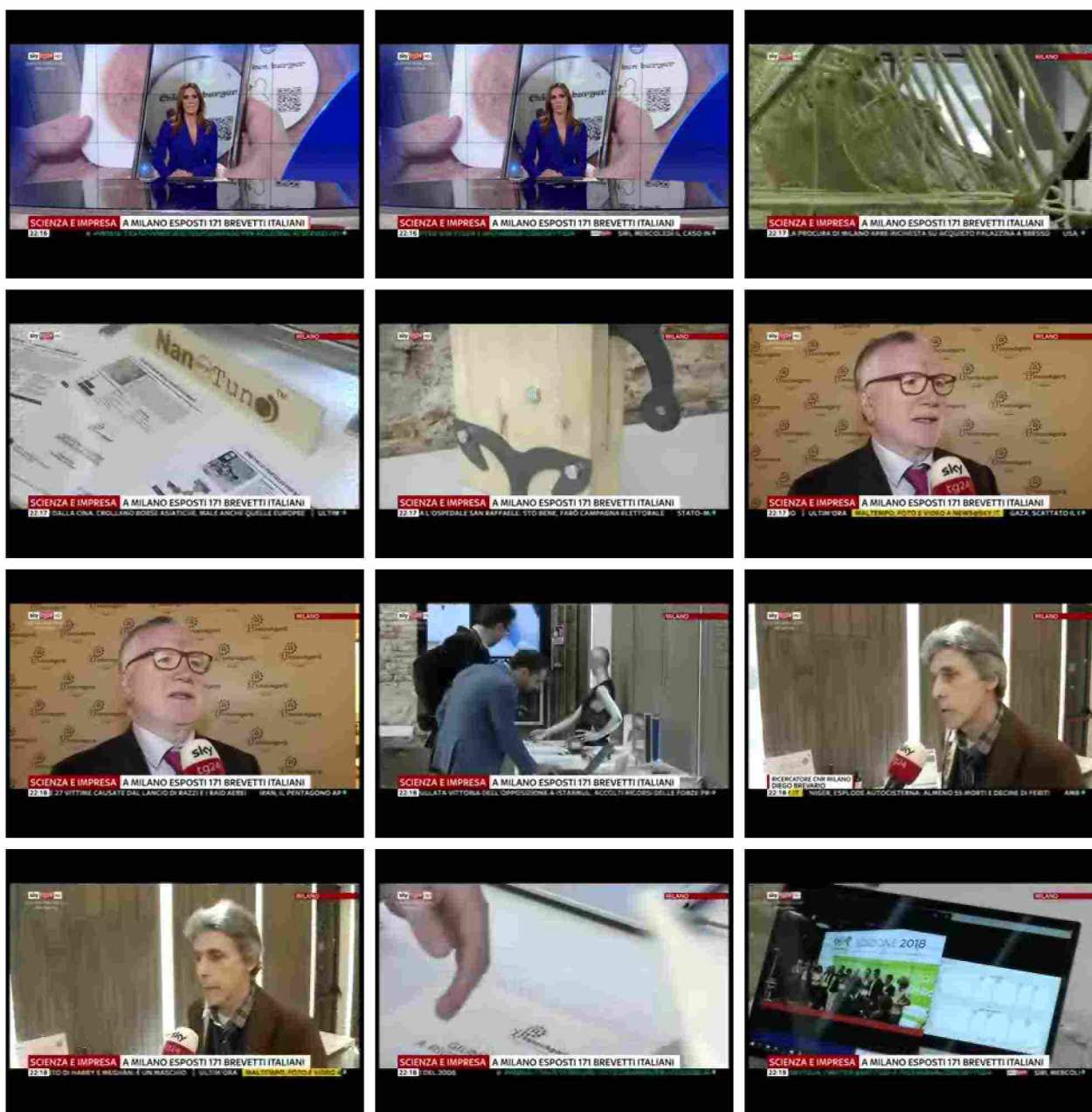
SKY NEWS TG24 H 22.00 (Ora: 22:16:51 Min: 2:32)

A Milano si incontrano scienza e impresa, fino a mercoledì si tiene la prima edizione di 'Innovagorà', una vetrina dedicata ai brevetti proposti dai ricercatori italiani esposti al Museo della Scienza e Tecnologia.

Intervista: Massimo Inguscio, Presidente **Cnr**

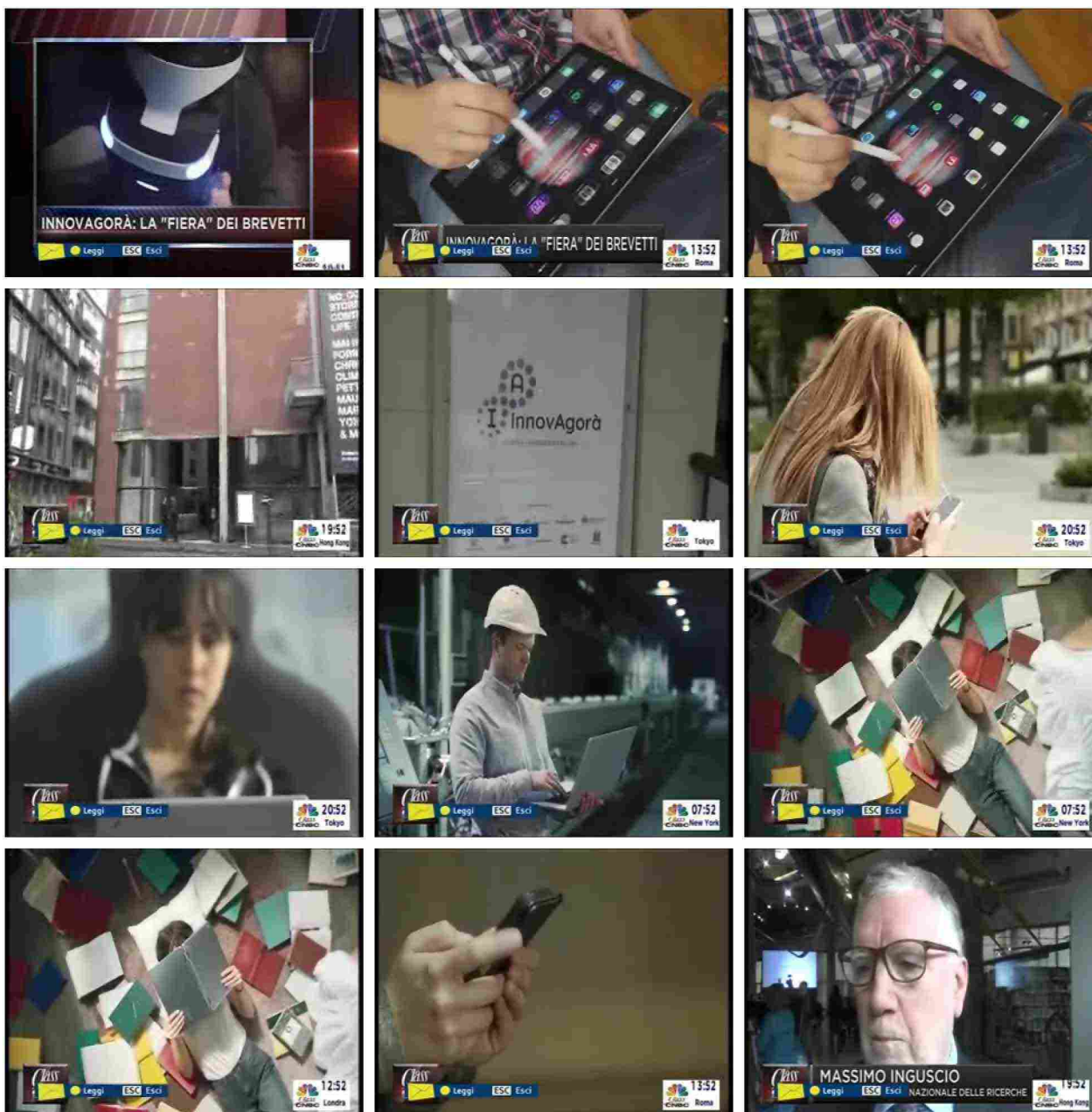
Inetrvista: Diego Brevario, Ricercatore **Cnr** Milano

Intervista: Fiorenzo Galli, Direttore Museo Nazionale Scienza e Tecnologia



CLASS LIFE (Ora: 13:51:47 Min: 3:35)

Milano diventa capitale dell'innovazione con Innovagorà', la piazza dei brevetti che riunisce dal 6 all' 8 maggio innovazione, università ed enti di ricerca
 Intervista a: Massimo Inguscio, **CNR**.
 Intervista a: Giuseppe Valditara, **MIUR**.



058509

CLASS LIFE (Ora: 13:09:54 Min: 3:36)

Milano diventa capitale dell'innovazione con Innovagora', la piazza dei brevetti che riunisce dal 6 all' 8 maggio innovazione, università ed enti di ricerca
 Intervista a: Massimo Inguscio, **CNR**.
 Intervista a: Giuseppe Valditaro, **MIUR**.



Rai

News Sport Tv Radio Corporate

Rai Televideo

RAI EASY WEB SOLO TESTO

- 100 indice
- 101 ultim'ora
- 102 24 ore
- 103 **prima**
- 120 politica
- 130 economia
- 140 dall'Italia
- 150 dal mondo
- 160 culture
- 200 calcio
- 260 altri sport
- 300 borsa
- SFONDO NERO

www.servizitelevideo.rai.it | Cittadini | Lavoro | Prima serata Tv | Cinema | Libri | Almanacco | Cucina | Ragazzi | Treni | Viaggiare Sicuri | Motori | Indice A-Z

517
1 / 2
VAI

517.01

Consiglio Nazionale delle Ricerche

InnovAgorà, la prima piazza dei brevetti e dell'innovazione italiana

Dal 6 all'8 maggio, presso il Museo nazionale della scienza e della tecnologia di Milano si terrà InnovAgorà, la prima "piazza dei brevetti e dell'innovazione italiana", un luogo in cui conoscere e valorizzare tecnologie dal forte impatto innovativo, nate nel mondo della ricerca pubblica e oggi a disposizione dello sviluppo economico e sociale del Paese.

Un evento promosso dal Ministero dell'istruzione dell'università e della ricerca e organizzato dal Consiglio nazionale delle ricerche insieme al Museo nazionale della scienza e della tecnologia Leonardo da Vinci, in cui imprese e investitori potranno confrontarsi attraverso workshop tematici, focus specialistici e incontri B2B.

www.cnrweb.tv
Naviga il televideo in popup

Cerca in Televideo

Ultim'ora

15.05 | Modena, proteste contro Salvini. Scontri

Sport



CINEMA E TEATRI



Farmacie



METEO



Turismo



L'ITALIA CHE VA (Ora: 07:30:43 Min: 6:58)

Brevetti. Presentazione della prima Piazza dell'Innovazione Italiana, evento dedicato alla promozione dei risultati della ricerca pubblica in cui presentare a imprese e investitori una selezione di tecnologie brevettate per favorirne il trasferimento e la valorizzazione presso il tessuto imprenditoriale italiano. La rassegna dal 06 all'08 maggio prossimi a Milano.

Intervista a: Massimo Inguscio, Presidente del [Consiglio Nazionale delle Ricerche](#).

RADIO1 GIORNO PER GIORNO (Ora: 11:32:35 Min: 5:56)

Innovazione e ricerca: in occasione del compleanno di Leonardo Da Vinci, tra una settimana al Museo nazionale di Scienza e tecnologia di Milano si terrà "InnovAgorà" evento organizzato dal Ministero dell'Istruzione, **Cnr** e soggetti privati.

Intervista a: Massimo Inguscio, Presidente **Consiglio Nazionale delle Ricerche**

SKY NEWS TG24 H 20.30 (Ora: 20:50:31 Sec: 45)

Dal 6 all'8 maggio a Milano, al via Innovagorà, evento organizzato dal CNR e presentato al Museo Nazionale della Scienza e Tecnologia.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

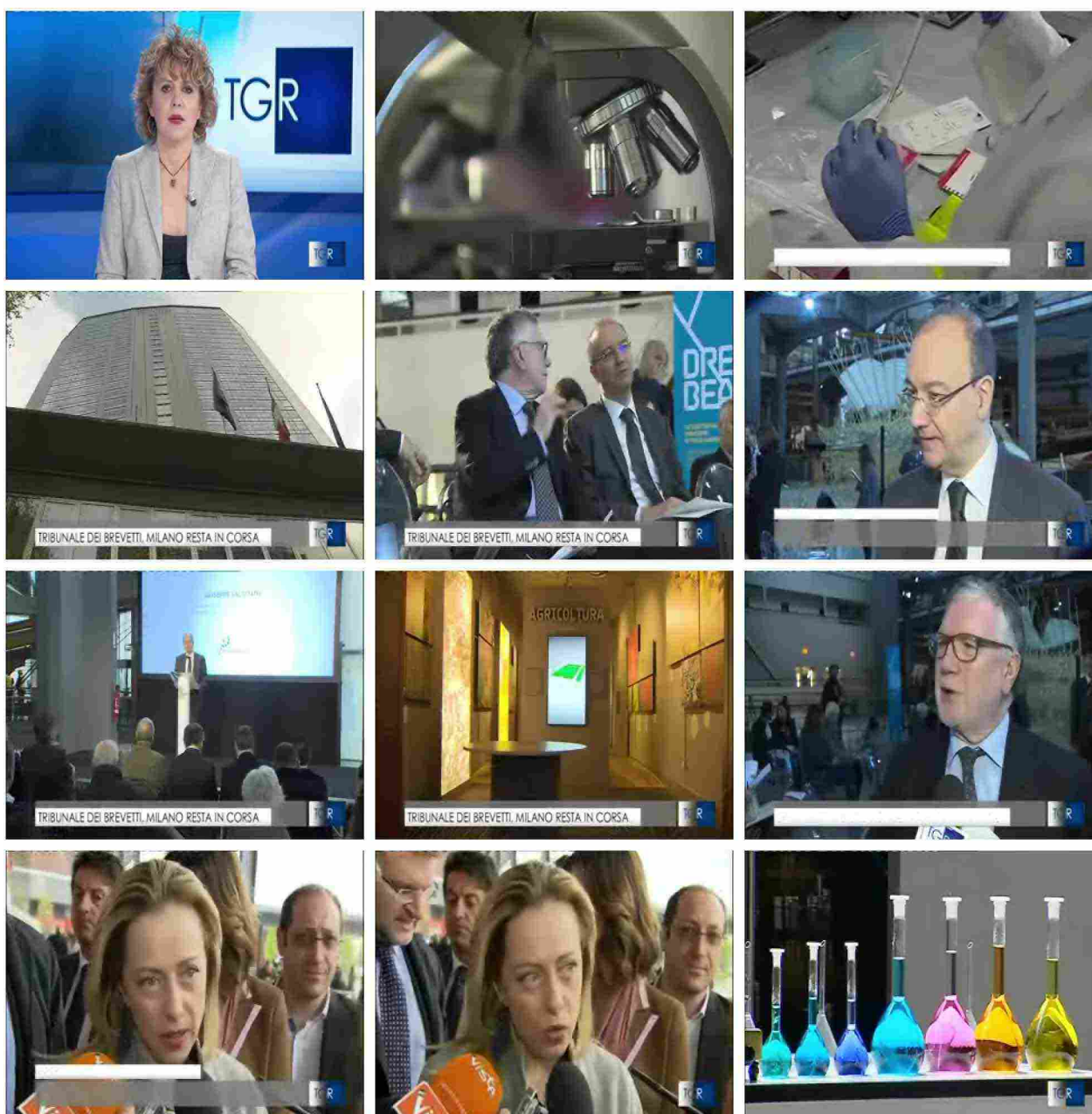
TGR LOMBARDIA H. 19.30 (Ora: 19:45:20 Min: 1:35)

L'assegnazione del Tribunale Europeo dei Brevetti, che lascerà Londra con la Brexit, potrebbe essere assegnato a Milano. In vista della 3 giorni dedicata proprio ai brevetti al Museo della Scienza e della Tecnologia dal Ministero dell'Istruzione arrivano rassicurazioni sull'impegno del Governo.

Inetrvista: Giuseppe Valditara, Responsabile Dipartimento Università Miur

Intervista: Massimo Inguscio, Presidente Cnr

Intervista: Giorgia Meloni, Fratelli d'Italia



058509

IL MINISTRO A ITALIA OGGI

Bussetti: la conoscenza va tradotta in valore industriale

Ricciardi a pag. 44

Il ministro anticipa le novità in cantiere in vista della Fiera dei brevetti che si terrà a Milano

Bussetti: così cambia la ricerca

Più peso alle ricadute industriali, fondazione in arrivo

DI ALESSANDRA RICCIARDI

Tradurre la conoscenza in valore industriale». È il leitmotiv della nuova strategia intrapresa dal ministro dell'istruzione e università, **Marco Bussetti**, per rilanciare il settore della ricerca italiana. Non più comparto a se stante, ma motore dello sviluppo del Paese, spiega Bussetti nell'intervista a *ItaliaOggi* con la quale anticipa alcune delle novità in cantiere. Nuove linee guida per università ed enti di ricerca, più peso ai dottorati industriali, co-progettazione di percorsi di ricerca anche con il mondo imprenditoriale, avvio di una diplomazia internazionale della ricerca che rafforzi il ruolo dell'Italia. E per favorire le ricadute industriali dei brevetti, è allo studio la creazione di una fondazione, «finanziata in gran parte da fondi privati, che abbia lo scopo di favorire il trasferimento tecnologico». Fondazione che avrà tra gli obiettivi, spiega Bussetti, «anche l'individuazione di fondi di investimento per dare concretezza alle idee delle nostre migliori menti». Intanto, la prossima settimana a Milano, Bussetti inaugura InnovAgorà, la prima fiera italiana dei brevetti che mette in contatto ricerca pubblica e impresa privata. Una manifestazione con la quale, annuncia il ministro, «Milano si candida a diventare sede del Tribunale europeo dei brevetti».

Domanda. Ministro, come nasce InnovAgorà?

Risposta. Da una consapevolezza: la nostra ricerca è eccellente. E può e deve essere concretamente motore di crescita sociale, culturale ed economica dell'Italia. Purtroppo finora il nostro Paese non sem-

pre è stato in grado di trasformare la conoscenza scientifica in innovazione. Lo testimonia la bassa propensione del sistema a trasferire sul mercato le tecnologie brevettate dalle Università e dagli Enti di ricerca. InnovAgorà sarà quindi non solo una vetrina dei prodotti delle nostre migliori menti, ma una vera e propria piazza in cui le aziende potranno toccare con mano i prototipi progettati dai nostri ricercatori. In cui faremo incontrare domanda e offerta di sviluppo.

D. È un evento per il quale lei pensa a un seguito? E se sì, avrà sempre luogo a Milano?

R. Il nostro obiettivo è farne un appuntamento annuale e itinerante. Cominciamo quest'anno, dal 6 all'8 maggio a Milano, nel Museo dedicato al genio di Leonardo da Vinci, proprio in occasione del cinquecentenario della sua morte. E colgo l'occasione per ringraziare l'importante istituzione che ci ospita e il **Consiglio Nazionale delle Ricerche** che organizza l'evento. Ma lavoreremo per replicare quest'esperienza e dare la visibilità dovuta a un comparto del sapere che è determinante per il progresso della nostra società.

D. Qual è la situazione dei brevetti italiani? Che impatto hanno in termini di produttività per il sistema universitario e la ricerca?

R. Come dicevo prima, l'impatto dei brevetti italiani in termini produttivi è ancora basso, appena 1,8 milioni di euro con riguardo ai brevetti delle università. Non possiamo permettercelo. Sin dal mio insediamento ho preso l'impegno di potenziare il trasferimento tecnologico. Per creare un legame più stretto tra mondo della ricerca e delle imprese. Dobbia-

mo mettere in relazione Atenei, Enti, mondo produttivo, fondi di investimento per far sì che lo straordinario bagaglio di conoscenze generato dalla ricerca si traduca in sviluppo. InnovAgorà è un importante primo passo in tal senso.

D. Rispetto al resto d'Europa, com'è messa l'Italia?

R. L'alta densità scientifica del nostro Paese non riesce a tradursi spesso in una commisurata risposta brevettuale. In altre parole, il lavoro e l'impegno delle nostre migliori inteligenze faticano a trovare un giusto riscontro economico. E questo non è un danno soltanto per i singoli ricercatori. Ci riguarda tutti. Perché le innovazioni possono incidere significativamente sul progresso della nostra società. Lo vedrà con i propri occhi chi sarà a Milano: saranno esposti 171 brevetti dei nostri ricercatori, suddivisi in 7 aree tematiche che rispecchiano temi prioritari per il rilancio della nostra economia.

D. Ha intenzione di modificare i criteri di ripartizione delle risorse del Ffo per dare più peso alla brevettualità? Può anticipare come?

R. È chiaro che le nostre Università vanno sostenute: è per questo che abbiamo aumentato le risorse del Fondo di finanzia-

mento ordinario universitario e distribuito maggiori risorse agli Enti di ricerca. Inoltre, stiamo definendo misure per favorire l'attivazione di dottorati innovativi e la co-progettazione di percorsi di ricerca anche con il mondo imprenditoriale. È una situazione che ci vede impegnati su più fronti.

D. Uno dei nodi dolenti è sempre stato il rapporto difficile, a volte inesistente, tra ricerca pubblica e industria. Come pensate di intervenire per migliorarlo?

R. Come dicevo, stiamo già intervenendo concretamente in questa direzione. È in corso di revisione il regolamento contenente le modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato. Miriamo a semplificare le procedure, mantenendo alti gli standard qualitativi, e favorire le collaborazioni nazionali e internazionali, anche con il tessuto produttivo. Sono state adottate le nuove Linee guida per gli Atenei e gli Enti di ricerca per l'accreditamento dei corsi di dottorato: vogliamo promuovere un aumento di proposte di dottorati innovativi, intersettoriali e interdisciplinari. E in legge di bilancio abbiamo previsto facilitazioni per l'assunzione di giovani laureati di talento.

D. Cosa pensa di fare in concreto per facilitare il trasferimento tecnologico?

R. È allo studio la creazione di una struttura, pensiamo alla forma giuridica di una fondazione, finanziata in gran parte da fondi privati, che abbia lo scopo di favorire il trasferimento tecnologico. Si dovrà occupare dell'intermediazione fra attività brevettuale e potenziali clienti. Come anche dell'individuazione dei fondi

di investimento per dare concretezza alle idee delle nostre migliori menti.

D. Dal dinamismo del suo ministero emerge una nuova strategia della ricerca, dai dottorati industriali all'intelligenza artificiale. Che obiettivi si è dato?

R. Abbiamo un sistema altamente qualificato. Formiamo eccellenze. È nostro dovere non disperdere questo importante patrimonio. Tradurre la conoscenza in valore industriale. Sono questi gli obiettivi che mi sono dato e per i quali sto lavorando concretamente. Parlo di Intelligenza Artificiale: abbiamo deciso di costituire

all'interno del **Cnr** un tavolo tecnico per coordinare e potenziare al massimo la ricerca in questo ambito. E avere una cabina di regia strategica a livello nazionale per emergere e imporsi anche a livello internazionale. Prevediamo lo stanziamento di 4 milioni di euro per finanziare nuovi dottorati in questo settore. Dobbiamo costruire percorsi di sviluppo e progresso per il nostro Paese a partire dal nostro straordinario capitale umano.

D. Lei interpreta la conoscenza e la ricerca non più come comparti chiusi, slegati dal mondo produttivo ed economico del Pa-

ese. Ci sono sinergie con il ministro del lavoro e dello sviluppo economico, Luigi di Maio, sul punto?

R. Metteremo in campo tutte le sinergie e le collaborazioni necessarie per dare spazio a questi settori strategici di crescita. A livello nazionale, certamente. Ma non solo. Pensiamo a una diplomazia della ricerca, per favo-

rire l'espansione del sistema universitario italiano all'estero, in Europa e nei Paesi extraeuropei.

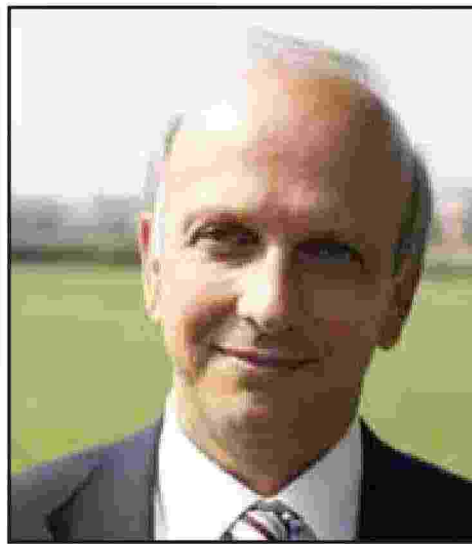
D. Ci sono state molte

polemiche per la richiesta generica avanzata dal governo italiano di trasferire in Italia, dopo la Brexit, il Tribunale dei brevetti. Milano non è menzionata. È stata una voluta preclusione oppure la partita per Milano non è chiusa?

R. Milano con InnovAgorà si candida autorevolmente a ospitare il Tribunale dei brevetti. Il tema, non a caso, sarà anche oggetto di un'analisi e di un approfondimento durante l'iniziativa. È una grande occasione per l'Italia e dobbiamo mettere da parte polemiche sterili e avere una posizione chiara e decisa.

—©Riproduzione riservata—

*Abbiamo un sistema altamente qualificato. È nostro dovere non disperdere questo importante patrimonio. Tradurre la conoscenza in valore industriale. Sono questi gli obiettivi che mi sono dato. Sull'Intelligenza Artificiale: abbiamo deciso di costituire all'interno del **Cnr** un tavolo tecnico per coordinare e potenziare al massimo la ricerca. E avere una cabina di regia strategica a livello nazionale per emergere e imporsi anche a livello internazionale*



Marco Bussetti



058509

Nano del [redacted] Il secondo brevetto è un «biosensore grafenico per l'analisi di esosomi in fluidi biologici»: si tratta di una tecnologia biomedica utilizzabile per la diagnosi precoce dei tumori che sfrutta proprietà del grafene e sue funzionalizzazioni per poter legare selettivamente esosomi presenti in sangue e altri fluidi corporei. Gli esosomi sono particolari nanovesicole che contengono informazioni sulle cellule da cui sono

derivati, per poterne analizzare tipologia e condizioni. La tecnologia è targata scuola Normale e Istituto Italiano di Tecnologia e nel 2014 è stato depositato il brevetto italiano. Nel corso di InnovAgorà, le aziende o gli investitori potranno entrare in contatto con l'ecosistema dell'innovazione pubblica italiana, partecipando a sessioni di incontro direttamente con gli inventori delle 170 tecnologie brevettate presenti all'evento. I brevetti, frutto di ricerche presso il Laboratorio NEST di Pisa saranno presentati il 6 e 7 maggio.



058509













































[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]















































































[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]











[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]





[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

























[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

