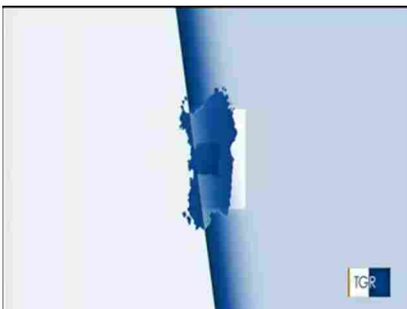


Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica Segnalazioni Radio-Tv				
00:15	Rai3 Sardegna	10/11/2021	<i>TGR SARDEGNA H 00.10 (Ora: 00:15:32 Sec: 21)</i>	2
14:12	Rai3 Sardegna	09/11/2021	<i>TGR SARDEGNA H 14.00 (Ora: 14:12:37 Min: 1:53)</i>	3
19:47	Rai3 Sardegna	09/11/2021	<i>TGR SARDEGNA H 19.30 (Ora: 19:47:43 Min: 2:06)</i>	4
14:07	Videolina	09/11/2021	<i>TG VIDEOLINA H 14.00 (Ora: 14:07:21 Min: 1:45)</i>	5
Rubrica Cnr - carta stampata				
1	L'Unione Sarda	10/11/2021	<i>La presidente del Cnr in Sardegna incontra i ricercatori sardi. Ieri a Cagliari, oggi a Oristano e Sassari</i>	6
4	La Nuova Sardegna	10/11/2021	<i>"Apprendere la scienza per capire il presente" (M.Lissia)</i>	7
Rubrica Cnr - siti web				
	BuongiornoAlghero.it	10/11/2021	<i>La presidente del Cnr a Villa Devoto</i>	9
	Askaneews.it	09/11/2021	<i>Regione Sardegna e Cnr verso il rinnovo dell'accordo quadro</i>	10
	Audiopress.it	09/11/2021	<i>Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza</i>	11
	Cagliaripad.it	09/11/2021	<i>Cnr, Solinas riceve la presidente Carrozza: "Presto rinnovo accordo con la Regione"</i>	13
	Cagliaripost.com	09/11/2021	<i>Sardegna. Solinas riceve a Villa Devoto la Presidente del Cnr Maria Chiara Carrozza</i>	15
	Italpress.com	09/11/2021	<i>Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza</i>	17
	Ladiscussione.com	09/11/2021	<i>Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza</i>	19
	SardegnaGol.eu	09/11/2021	<i>Cnr, Maria Chiara Carrozza in Sardegna. Governatore Solinas: Rinnovare l'accordo quadro con la Regio</i>	20
	Tiscali.it	09/11/2021	<i>Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza</i>	23
	Unionesarda.it	09/11/2021	<i>Cnr, la presidente Maria Chiara Carrozza in Sardegna. Solinas: Pronti a sostenere la ricerca nell'Is</i>	25
	Lanuovasardegna.it	11/11/2021	<i>«Apprendere la scienza per capire il presente»</i>	27
	SardegnaRicerche.it	10/11/2021	<i>La presidente del CNR Maria Chiara Carrozza in visita in Sardegna</i>	29
Rubrica Cnr - Agenzie di stampa				
	Askaneews (Agenzia Stampa)	09/11/2021	<i>Regione Sardegna e Cnr verso il rinnovo dell'accordo quadro</i>	30

TGR SARDEGNA H 00.10 (Ora: 00:15:32 Sec: 21)

Il CNR ha bisogno della Sardegna: questo è stato il messaggio ai ricercatori sardi della presidente del CNR Maria Chiara Carrozza



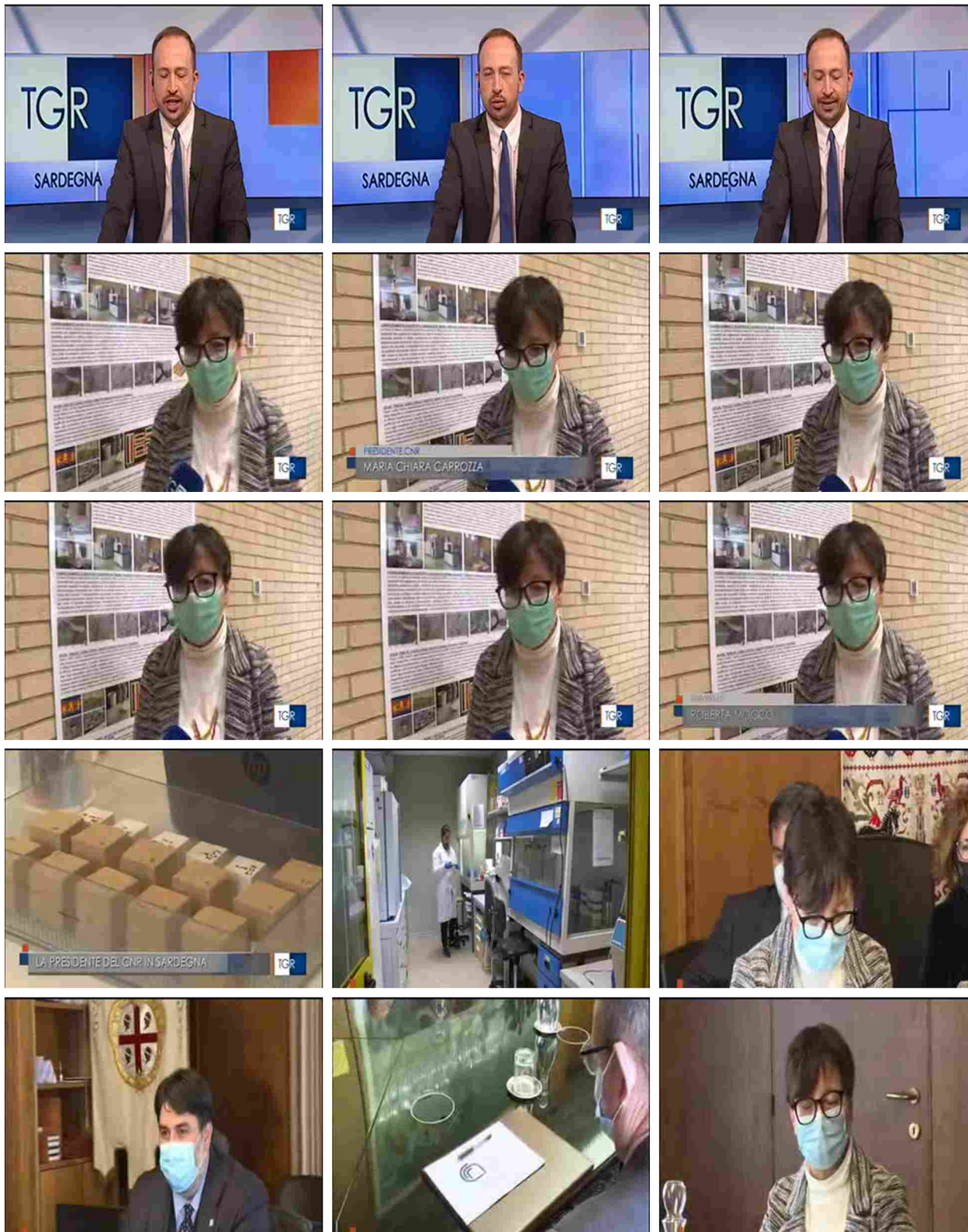
TGR SARDEGNA H 14.00 (Ora: 14:12:37 Min: 1:53)

Pandemia, digitalizzazione e transizione ecologica sono le prossime sfide anche per i ricercatori sardi del CNR che oggi hanno ricevuto la visita del Presidente Maria Chiara Carrozza. Intervista a: Maria Chiara Carrozza, Presidente Cnr.



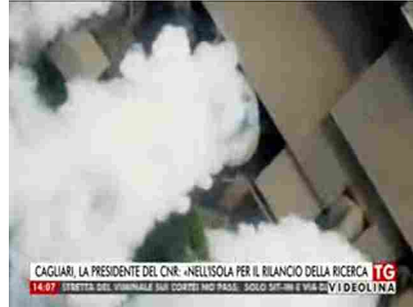
TGR SARDEGNA H 19.30 (Ora: 19:47:43 Min: 2:06)

Il CNR ha bisogno della Sardegna, il messaggio della Presidente Carrozza durante la tappa sull'Isola. Il colloquio anche con il Presidente Solinas. Intervista a: Maria Chiara Carrozza, Presidente CNR



TG VIDEOLINA H 14.00 (Ora: 14:07:21 Min: 1:45)

Un piano per la ricerca in Sardegna, è l'obiettivo della presidente del **CNR** Maria Chiara Carrozza Intervista a: Maria Chiara Carrozza, pres. **CNR**





CARROZZA
La presidentessa del Cnr in Sardegna incontra i ricercatori sardi. Ieri a Cagliari, oggi a Oristano e Sassari
A PAGINA 15

Innovazione. Ieri tappa a Cagliari, oggi a Sassari. Solinas: «Nuovi fondi nella Omnibus»

«Il Cnr sostiene la ricerca nell'Isola»

La presidente Carrozza in visita per due giorni nei centri operativi sardi

La donna del Cnr sbarca in Sardegna per incontrare i ricercatori che lavorano nelle sedi del Consiglio nazionale delle ricerche dell'Isola. Un tour di due giorni per Maria Chiara Carrozza, ieri a Cagliari e oggi a Oristano e Sassari. Una visita ricca di incontri con i responsabili degli istituti di ricerca e delle istituzioni, in primis Comune, Regione e Università (alla Cittadella di Monserrato): un viaggio che l'ex ministra dell'Istruzione del governo Letta, professore di Bioingegneria industriale ha programmato, accompagnata dal dg Giuseppe Colpani, proprio con l'intento di mantenere ben saldi rapporti con la Sardegna, terra fertile per la ricerca e che vede protagoniste realtà, come Crs4 e Sardegna Ricerche, e start-up di rilevanza internazionale. Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica, Istituto di Storia dell'Europa mediterranea e Istituto di scienze dell'atmosfera e del clima sono i fiori all'occhiello del Cnr visitati ieri dalla presidente nazionale, prima donna a ricoprire l'incarico assegnatole dall'attuale ministra Messa ad aprile.

Prima tappa

A Cagliari Carrozza ha incontrato i ricercatori dell'Istituto Cnr ospitato nel laboratorio di Bonaria, dove erano presenti anche il rettore Francesco Mola e il sindaco Paolo Truzzu. La giornata è proseguita all'Isem e da qui a Villa Devoto con il governatore Christian Solinas, sul cui tavolo si è discusso anche del rinnovo dell'accordo quadro scaduto nel 2014. «In Sardegna abbiamo più 10 istituti con molti progetti attivi in tutti i settori scientifici, come nella natura

multidisciplinare del nostro ente», ha dichiarato Carrozza. «Per questo attribuisco una notevole importanza alla visita degli istituti della regione, anche in vista di alcune scadenze importanti, tra cui quelle legate al Pnrr e al piano di sviluppo e di rilancio del Cnr. Interessanti prospettive - ha aggiunto la presidente - arrivano dall'incontro con la Regione, avvio di un percorso di colloquio finalizzato a individuare e sviluppare programmi di ricerca, formazione, trasferimento tecnologico di interesse comune nell'ambito dei bisogni sociali ed economici dell'Isola».

La Regione

Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il Cnr è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del professor Francesco Cesare Casula, presente ieri all'incontro, nel campo della ricerca storica, mediante l'Isem. Solinas ha confermato a Carrozza il sostegno alle attività del Cnr, con lo stanziamento di 500mila euro nella legge Omnibus appena approvata e si è detto d'accordo sull'opportunità di rinnovare l'accordo per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola. Solinas ha poi ricordato i progetti sardi sui quali occorre coinvolgere il Cnr, accanto a Crs4 e Sardegna Ricerche, sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon nel pozzo della miniera di Nuraxi Figus, il più importante al mondo». (c. ra.)

RIPRODUZIONE RISERVATA

L'INCONTRO
Da sinistra: Marcella Devoto, direttrice dell'Istituto di ricerca genetica e biomedica, Giacomo Cao, amministratore Crs4, Maria Chiara Carrozza, presidente del Cnr, Maria Assunta Serra, dg di Sardegna Ricerche, e Gaetano Sabetani, direttore Isem



LA PRESIDENTE DEL CNR

«Apprendere la scienza per capire il presente»

Maria Chiara Carrozza in visita nei centri di ricerca dell'isola, oggi è a Sassari
Parole critiche sulla comunicazione della pandemia e sulla "scuola" del web

di Mauro Lissia

► CAGLIARI

Non è stata carente solo la comunicazione nella fase acuta della pandemia, la crisi di rapporti tra i cittadini e la scienza è legata anche a un problema di comprensione da parte dei cittadini e di metodi d'insegnamento, perché l'apprendimento non può avvenire solo su Tik-tok e su Instagram: parole chiare e per certi versi definitive quelle di Maria Chiara Carrozza, la presidente del Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr) che ieri era in visita nelle sedi di Cagliari e oggi sarà a Sassari, all'area delle ricerche di Li Punti. Affiancata dal direttore Giuseppe Colpani, la presidente si è confrontata con i vertici universitari e politici cittadini in una fase importante per la ricerca scientifica, chiamata a gestire i nove miliardi destinati dal governo sui fondi

europei del Pnrr. Difficile però, al di là dei progetti in fase di elaborazione in tutte le discipline («stiamo lavorando su ogni fronte, anche in Sardegna è in corso una selezione») allontanarsi dal tema della pandemia, che da due anni mette a dura prova le strutture sanitarie nazionali e il mondo della scienza: «Per certi versi la pandemia ha accresciuto la fiducia dei cittadini nei confronti della scienza - ha spiegato Carrozza - perché una buona parte della cittadinanza si è resa conto dell'importanza dell'approccio scientifico, mi riferisco anche ai dispositivi di protezione individuale, alle terapie per il Covid. Del virus si moriva, oggi oltre ai vaccini sono state sviluppate terapie utili. È innegabile però che ci sia stato anche un disorientamento, perché a volte la comunicazione scientifica non è stata gestita nel migliore dei modi possibile». Il riferimento è esplici-

to: «In altri paesi non c'è stata questa corsa a intervistare i virologi, con diverse opinioni, le fazioni... queste cose andrebbero evitate, il Covid ci ha insegnato che è importante comunicare bene la scienza, che non dà certezze ma evidenze basate sui numeri e non è di parte, si basa su esperimenti».

Alla base delle criticità, che oggi danno vita a proteste e violenze in ogni angolo d'Italia, c'è anche una limitata comprensione da parte dei cittadini a causa della inadeguata preparazione di base: «Da una parte gli scienziati devono imparare a comunicare meglio e a non scendere mai negli attacchi personali - avverte la presidente del Cnr - dall'altra la scuola deve programmare percorsi di studio e preparare i cittadini a leggere la contemporaneità della scienza. Bisogna aggiornarsi, tutti gli studenti devono sapere cosa sono i virus,

devono studiare la biologia molecolare, i principi dei vaccini. È la grammatica della scienza, sono conoscenze necessarie. A suo tempo abbiamo capito quanto fosse importante studiare le lingue, oggi la lingua nuova da imparare è la biologia molecolare, il dna, i nuovi linguaggi per capire la contemporaneità». Dietro le incomprensioni potrebbe esserci anche un problema di metodo nell'insegnamento, oltre che nella divulgazione: «Nel Pnrr ci saranno investimenti sull'aggiornamento degli insegnanti. La fatica del concetto però resta fondamentale, l'apprendimento comporta uno sforzo cognitivo, il web e i social non bastano e la proliferazione delle fonti online va guidata dalla scuola. E' indispensabile che anche un giurista conosca le basi della biologia per non essere preso in giro da chi racconta cose senza senso. Un background di base serve a lavorare ma anche a esercitare la cittadinanza».



Maria Chiara Carrozza in visita nella sede cagliaritano del Cnr

“ Abbiamo imparato le lingue straniere, ma oggi bisogna imparare la biologia e la genetica

“ Sbagliata la corsa a intervistare virologi in contrasto, ai cittadini però compete uno sforzo cognitivo



La presidente del Cnr Maria Chiara Carrozza



GLOBAL SERVICES
 Agenzia Immobiliare

PER VENDERE E COMPRARE CASA

Alghero, Via Kennedy n.1
 Largo San Francesco

 079.982471
 320.7678134

Buongiorno ALGHERO



THE ENGLISH SCHOOL
 CENTRO LINGUISTICO
 Tel. 079 6769263 | Cell. 391 3945453

Ad Alghero la tua scuola
 per conoscere il mondo!



WebProject

WEB

GRAFICA

PUBBLICITA'

Via degli Orti, 71  079.982471

CRONACA

LA PRESIDENTE DEL CNR A VILLA DEVOTO

10 nov 2021 01:23 - redazione



Il Presidente della Regione Christian Solinas ha ricevuto a Villa Devoto la Professoressa Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono piu' da vicino le strutture del CNR presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione. La Regione, ha detto il Presidente Solinas, conferma il proprio sostegno alle attivita' del CNR, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla "Legge Omnibus" recentemente approvata. Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il CNR e' presente in Sardegna con propri progetti, cosi' come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea.

Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunita' e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra CNR e Regione Sarda, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attivita' scientifiche nell'Isola. Su vari campi di azione, ha detto il Presidente Solinas, occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del CNR, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il piu' importante del mondo.



BuongiornoAlghero.it



Home > Cronaca > Regione Sardegna e Cnr verso il rinnovo dell'accordo quadro

SARDEGNA Martedì 9 novembre 2021 - 17:58

Regione Sardegna e Cnr verso il rinnovo dell'accordo quadro

Incontro tra il governatore Solinas e la presidente Carrozza

Presidente della Regione Sardegna, Christian Solinas, ha ricevuto a Villa Devoto a Cagliari la Professoressa Maria Chiara Carrozza, presidente del Cnr. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del Cnr presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione.

“La Regione – ha detto il Presidente Solinas – conferma il proprio sostegno alle attività del Cnr, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla Legge Omnibus recentemente approvata”.

Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il Cnr è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea.

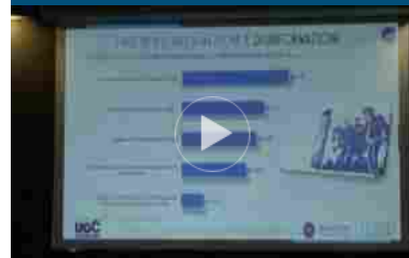
Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra Cnr e Regione Sardegna, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola.

“Su vari campi di azione – ha detto il Presidente Solinas – occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del Cnr, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo”.

Cagl



VIDEO



Coronavirus, UGCons scende in campo contro le fake news



COP26, simulazione degli attivisti: i leader affondano a Glasgow



È morta Paola Cioni, direttrice dell'IIC di San Pietroburgo

AUDIOPRESS**AUDIOPRESS - AGENZIA DI STAMPA A RILEVANZA NAZIONALE**

AUDIOPRESS - AGENZIA DI STAMPA A RILEVANZA NAZIONALE, DAL 1984

[HOME](#) [ABBONAMENTI](#) [CHI SIAMO](#) [CONTATTI](#) [LAVORA CON NOI](#) [PREMIUM](#) [SERVIZI](#)

Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del **CNR** Carrozza

9 Novembre 2021  Audiopress  economia  0



CAGLIARI (ITALPRESS) - Il **Presidente** della Regione Christian Solinas ha ricevuto a Villa Devoto la Professoressa Maria Chiara Carrozza, Presidente del **CNR**. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del **CNR** presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione. La Regione, ha detto il Presidente Solinas, conferma il proprio sostegno alle attività del **CNR**, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo

CERCA ...

ARTICOLI RECENTI

Coronavirus, +418 casi nelle ultime 24 ore: calano i ricoveri a Novara

Buoni Postali serie Q/P: "Ai possessori vanno interessi maggiori rispetto a quelli liquidati"

Dal 4 dicembre a Crodo tornano i presepi sull'acqua

La Regione lancia il bando Dirmei per assumere infermieri a tempo determinato

Superati i 400 contagi in tutta la Regione, salgono anche i ricoveri

META

[Accedi](#)

[Feed dei contenuti](#)

[Feed dei commenti](#)

[WordPress.org](#)

TAG

[ASTI](#)

[BIELLA](#)

[CARABINIERI](#)

[CHIVASSO](#)

[CIRCOSCRIZIONE](#)

[CONSIGLIO REGIONALE](#)

[CRONACA](#)

[DE MURO](#)

[DI MAIO](#)

[ECONOMIA](#)

[ESTERI](#)

[ESTERO](#)

[EUROPA](#)

[FINANZA](#)

[FINANZIERI](#)

[GDF](#)

[GIAVENO](#)

[GUARDIA DI FINANZA](#)

[IN EVIDENZA](#)

[ITALPRESS](#)

[M5S](#)

[MATTEO SALVINI](#)

[MINISTERO](#)

[MINISTERO DEGLI ESTERI](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

stanziamento di 500 mila euro previsto dalla "Legge Omnibus" recentemente approvata. Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il [CNR](#) è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'[Europa](#)  Mediterranea. Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra [CNR](#) e Regione Sarda, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola.

Su vari campi di azione, ha detto il Presidente Solinas, occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del [CNR](#), accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo.

(ITALPRESS).

 [ECONOMIA](#) [ITALPRESS](#)



« **PREVIOUS**
 La pubblica amministrazione
 utilizzerà anche LinkedIn per il
 reclutamento

NEXT »
 Cittadini "Bene indennità per il
 personale sanitario di
 emergenza"



- [MINISTERO ESTERI](#)
- [MINISTRO DEGLI ESTERI](#)
- [MINISTRO ESTERI](#) [MOVIMENTO 5 STELLE](#)
- [PARLAMENTO](#) [PIEMONTE](#) [POLITICA](#)
- [POLIZIA](#) [POLIZIA DI STATO](#) [PS](#)
- [REGIONE PIEMONTE](#) [RETE7](#)
- [RETESETTE](#) [SALUTE](#) [SALVINI](#)
- [SPORT](#) [TOPNEWS](#) [TOP NEWS](#)
- [TORINO](#) [TROVALIBRI](#) [VIDEO](#)

AUDIOPRESS S.R.L.

P. IVA 05270430019 – C.C.I.A.A. Torino 697210 – Trib. Torino 3405/84

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito noi assumiamo che tu ne sia felice.

[Ok](#) [Privacy policy](#) ✕



CHI SIAMO NOTIZIE PROVINCE PUBBLIREDAZIONALI REGIONE SPORT



Regione > Cnr, Solinas riceve la presidente Carrozza: "Presto rinnovo accordo con la Regione"

Cnr, Solinas riceve la presidente Carrozza: "Presto rinnovo accordo con la Regione"

Il presidente Solinas: "Con la Legge Omnibus abbiamo stanziato 500mila euro al CNR, che testimonia il nostro interesse nella Ricerca"

Da Redazione Cagliaripad - 9 Novembre 2021

Il Presidente della Regione Christian Solinas ha ricevuto a Villa Devoto la **professoressa Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR**. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del **CNR** presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione.

"La Regione – ha detto il Presidente Solinas – conferma il proprio sostegno alle attività del **CNR**, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo **stanziamento di 500mila euro previsto dalla Legge Omnibus** recentemente approvata".

Ultime notizie

Cnr, Solinas riceve la presidente Carrozza: "Presto rinnovo accordo con la Regione"

9 Novembre 2021

Grave incidente sulla 23, i Vigili del fuoco estraggono donna ferita dall'auto

9 Novembre 2021

Sanc, Deidda (FdI): "Governo agisca e garantisca produzione ordini"

9 Novembre 2021

Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il **CNR** è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del **professor Francesco Cesare Casula**, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea.

Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di **rinnovare l'accordo quadro tra CNR e Regione Sarda, scaduto nel 2014**, per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola.

“Su vari campi di azione – ha detto il Presidente Solinas – occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del **CNR**, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo”.

Leggi le altre notizie su www.cagliaripad.it

Notizia precedente

Grave incidente sulla 23, i Vigili del fuoco estraggono donna ferita dall'auto

ARTICOLI CORRELATI

ALTRI ARTICOLI DA QUESTO AUTORE



Regione

Sanc, Deidda (Fdi): "Governo agisca e garantisca produzione ordini"

Regione

Biologico, Copagri: aumentano le produzioni ma non i consumi

Prima pagina

Turismo, sindacati furenti: "Esclusi dall'assessore Chessa"

Regione

Numero chiuso in Medicina, Agus: "Basta propaganda, più investimenti"

Prima pagina

Continuità, associazioni sarde: "Proroga urgente del bando d'emergenza"

Prima pagina

Medicina, Pais è con Solinas: "Stop al numero chiuso in Sardegna"



Testata registrata

Hosting

Hosting **Amazon Web Services Emea Sarl**
38 Avenue John F. Kennedy, L-1855, Luxembourg
Registration Number: B186284 VAT ID: LU 26888617

Pubblicità

Concessionaria esclusiva per la pubblicità:

Publical Adv

Cerca ...



CAGLIARI POST

L'INFORMAZIONE LIBERA E DIRETTA

ATTUALITÀ ▾

CRONACA ▾

CULTURA ▾

ECONOMIA

SPORT

EDITORIALI

REDAZIONE

PIN POSTS



BY REDAZIONE — 9 NOVEMBRE 2021 — SARDEGNA

Sardegna. Solinas riceve a Villa Devoto la Presidente del **Cnr** Maria Chiara Carrozza

HOME — SARDEGNA — SARDEGNA. SOLINAS RICEVE A VILLA DEVOTO LA
PRESIDENTE DEL **CNR** MARIA CHIARA CARROZZA

METEO



Cagliari

Italia Regione

mar, 09

15°C



Umidità: 86%

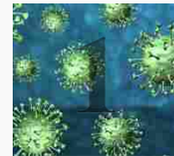
Vento:

0.9km/h. ENE

Coperto con pioggia

A cura di 3bmeteo.com

Meteo Cagliari

EMERGENZA
CORONAVIRUS— 9 NOV
2021

Covid Sardegna. 9 Novembre 2021: 40 nuovi casi, 6 in terapia intensiva

— 8 NOV
2021

Covid Sardegna. 8 Novembre 2021. 30 nuovi casi, 1491 in isolamento domiciliare

CRONACA
NAZIONALE— 7 NOV
2021

COSIR. Raccolta differenziata: SCIOPERO l'8 Novembre 2021

— 6 NOV
2021

Decreto infrastrutture e trasporti: le novità al Codice della strada


 **Read Time:** 1 Minute, 15 Second

Cagliari. Il Presidente della Regione Christian Solinas ha ricevuto a Villa Devoto la Professoressa Maria Chiara Carrozza, Presidente del [CNR](#). I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del [CNR](#) presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione.

La Regione, ha detto il Presidente Solinas, conferma il proprio sostegno alle attività del [CNR](#) con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla "Legge Omnibus" recentemente approvata.

Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il [CNR](#) è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea.

Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra [CNR](#) e Regione Sarda, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola. Su vari campi di azione, ha detto il Presidente Solinas, occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del [CNR](#), accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo.

 print

Share



martedì, Novembre 9, 2021



Home > Sardegna > Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza

Sardegna

Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza

9 Novembre 2021



CAGLIARI (ITALPRESS) – Il Presidente della Regione Christian Solinas ha ricevuto a Villa Devoto la Professoressa Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del CNR presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione. La Regione, ha detto il Presidente Solinas, conferma il proprio sostegno alle attività del CNR, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla "Legge Omnibus" recentemente approvata.

Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il CNR è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea. Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra CNR e Regione Sarda, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola.

Su vari campi di azione, ha detto il Presidente Solinas, occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del CNR, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta

Lifestyle



Come diventare esperto di profumi
6 Novembre 2021



Come addobbare un tavolo di compleanno
3 Novembre 2021



Quando diventa adulto un gatto
30 Ottobre 2021



Gli ospiti di Costa Crociere a tavola con 3 Star del...
27 Ottobre 2021



tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo. (ITALPRESS).



ARTICOLI CORRELATI ALTRO DALL'AUTORE



Sardegna

Sardegna, Chessa "Nel 2022 il turismo nell'isola farà il botto"



Sardegna

Solinas "Carenza medici è emergenza nazionale non solo sarda"



Sardegna

Covid, nessun decesso e 96 nuovi positivi in Sardegna



I nostri Partners



Agenzia di Stampa Italpress

Headquarters: Via Dante, 69 – 90141
Palermo / Redazione di Roma: Via
Piemonte, 32 – 00187 Roma
Partita IVA 01868790849
ISSN 2465-3535
Direttore Editoriale: Italo Cucci
Direttore Responsabile: Gaspare
Borsellino



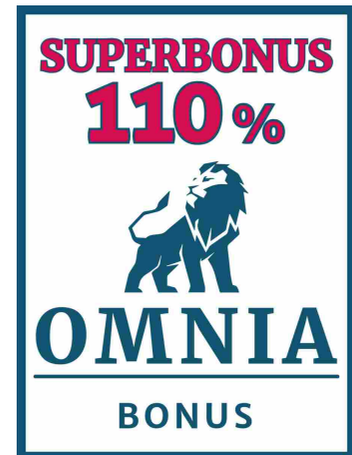
Regioni

Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza

di Redazione • martedì, 9 Novembre 2021 • 7

CAGLIARI (ITALPRESS) – Il Presidente della Regione Christian Solinas ha ricevuto a Villa Devoto la Professoressa Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del CNR presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione. La Regione, ha detto il Presidente Solinas, conferma il proprio sostegno alle attività del CNR, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla "Legge Omnibus" recentemente approvata. Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il CNR è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea. Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra CNR e Regione Sarda, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola. Su vari campi di azione, ha detto il Presidente Solinas, occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del CNR, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo. (ITALPRESS). tvi/com 09-Nov-21 17:35

Sponsor



Cookie Consent by [FreePrivacyPolicy.com](https://www.freeprivacypolicy.com)

martedì, Novembre 9, 2021

Ultimo: Riscatto della laurea. Inizia la campagna informativa.



sardegna^{gol}



POLITICA

EUROPA

SARDEGNA

CULTURA

SPORT

ERASMUS+

VIDEO

CONTATTI

POLICY PRIVACY



INFO COOKIES



CASMI

Comitato delle Associazioni Sarde per la
Mobilità Internazionale

Politica

Cnr, Maria Chiara Carrozza in Sardegna. Governatore Solinas: "Rinnovare l'accordo quadro con la Regione Sarda".

9 Novembre 2021 Francesco Puddu  maria chiara carrozza, sardegna

È cominciata oggi, a Cagliari, la visita della presidente Maria Chiara Carrozza alle sedi del [Consiglio nazionale delle ricerche](#) della Sardegna, che proseguirà domani a Oristano e Sassari. La presidente, accompagnata dal direttore generale Giuseppe Colpani, ha incontrato i ricercatori dell'Istituto di scienze dell'atmosfera e del clima ([Isac-Cnr](#)) ospitato presso il Laboratorio di Bonaria, dove erano presenti anche il Rettore dell'Università di Cagliari Francesco Mola e il Sindaco della città Paolo Truzzu. La giornata è proseguita con la visita alla sede dell'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea ([Cnr-Isem](#)) e con l'incontro tenutosi presso la sede della Regione Autonoma della Sardegna con il Governatore Christian Solinas, con il quale presidente e direttore hanno discusso il rinnovo dell'accordo quadro con il [Cnr](#).

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058509

[LEGGI ANCHE: Campagna antincendi 2021, Riformatori Sardi: "Distribuzione più equilibrata dei Canadair".](#)

“In Sardegna abbiamo più 10 istituti con molti progetti attivi in tutti i settori scientifici, come nella natura multidisciplinare del nostro Ente”, ha dichiarato la Carrozza. “Per questo attribuisco una notevole importanza alla visita presso gli Istituti della regione, ancor più considerando alcune scadenze importanti tra cui quelle legate al PNRR e al piano di sviluppo e di rilancio del **Cnr**, per i quali è importante considerare la nostra presenza territoriale”.

Nel pomeriggio la visita è proseguita a Villa Devoto dal Governatore Solinas, “per l’avvio di un percorso finalizzato a individuare e sviluppare programmi di ricerca, formazione, trasferimento tecnologico di interesse comune nell’ambito dei bisogni sociali ed economici della Regione”.

[LEGGI ANCHE: Open Doors, Fabiana Dadone: "Speriamo possa nascere una nuova prassi per l'orientamento".](#)

“La Regione, ha detto il Presidente Solinas, conferma il proprio sostegno alle attività del **Cnr**, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla “Legge Omnibus”. Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il **Cnr** è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all’incontro, nel campo della ricerca storica mediante l’Istituto di Storia dell’Europa Mediterranea”.

Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno inoltre convenuto sull’opportunità e l’urgenza di rinnovare l’accordo quadro tra **Cnr** e Regione Sarda, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attività scientifiche nell’Isola. “Occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del **Cnr**, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull’energia green, l’industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo”.

[LEGGI ANCHE: Disabilità, Solinas: "Abbattimento barriere architettoniche condizione per il rilascio della concessione balneare".](#)

La giornata cagliaritana si è conclusa alla Cittadella Universitaria di Monserrato con la visita degli Istituti di neuroscienze (**In-Cnr**), officina dei materiali (**Iom-Cnr**), di geologia ambientale e

geoingegneria ([lgag-Cnr](#)), di farmacologia traslazionale ([lft-Cnr](#)) e di ricerca genetica e biomedica ([lrgb-Cnr](#)).

[← Next Gen ATP Finals, Commissione Ue: "Nuove generazioni filo conduttore della manifestazione"](#).

[Riscatto della laurea. Inizia la campagna informativa. →](#)

 Potrebbe anche interessarti



'Ammentos Park'. I giovani si confrontano sulla legalità.

 14 Luglio 2020  0



Aree Rurali. Scambio di buone pratiche fra Sardegna e Bielorussia

 20 Febbraio 2020  0



Eurostat: Sud Italia maglia nera occupazione giovanile. Crollo della natalità in Sardegna.

 20 Settembre 2021

Contatti



Reg. del Tribunale di Cagliari n. 15/10 del 26-8-2010
Direttore responsabile: Gabriele Frongia.

Per contattare i giornalisti di Sardegnagol:
Email: redazione@sardegnagol.eu
Editore: ABiCi ETS.
Hosting: ARUBA Spa, P.I./C.F. 01497070381
REA Fe-172751, via Gulinelli, 21/a - 44122 Ferrara



Fondazione
di Sardegna

Copyright © 2021 Sardegnagol. Tutti i diritti riservati.
Tema: [ColorMag](#) di [ThemeGrill](#). Powered by [WordPress](#).



TISCALI sardegna

Cerca tra migliaia di offerte

ULTIMORA

Tue Nov 09 17:36:00 CET 2021 - Sardegna, presidente Soli

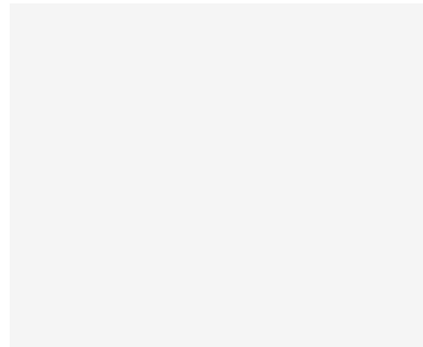
Seleziona Regione

Sardegna, presidente Solinas riceve la presidente del CNR Carrozza



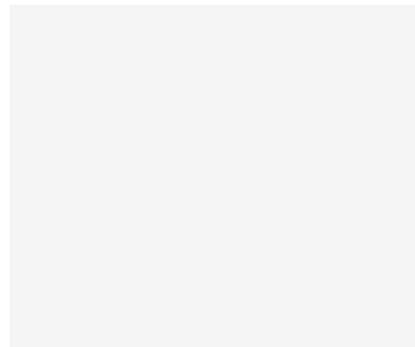
di *Italpress*

CAGLIARI (ITALPRESS) - Il Presidente della Regione Christian Solinas ha ricevuto a Villa Devoto la Professoressa Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del CNR presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione. La Regione, ha detto il Presidente Solinas, conferma il proprio sostegno alle attività del CNR, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla "Legge Omnibus" recentemente approvata. Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il CNR è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea. Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra CNR e Regione Sarda, scaduto nel 2014, per il sostegno alle



attività scientifiche nell'Isola. Su vari campi di azione, ha detto il Presidente Solinas, occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del [CNR](#), accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo. (ITALPRESS). tvi/com 09-Nov-21 17:35

9 novembre 2021



I più recenti



Sardegna, Chessa "Nel 2022 il turismo nell'isola farà il botto"



Solinas "Carenza medici è emergenza nazionale non solo sarda"



Covid, nessun decesso e 96 nuovi positivi in Sardegna



La Regione Sardegna assume personale, concorso per 39 laureati



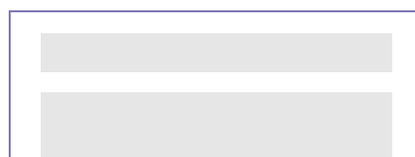
Sardegna, dal Senato primo via libera al principio di insularità in Costituzione



Sardegna, Solinas "Stop al numero chiuso in Medicina"



Porti Sardegna, nuovi investimenti infrastrutturali





ACCEDI

L'UNIONE SARDA .it

Sardegna Italia Mondo Politica Economia Sport Annunci Necrologi

TEMI CALDI DI OGGI:

Covid-19

Cagliari
Vaccini Sardegna Calcio

SFOGLIA IL QUOTIDIANO

CULTURA



A NON PERDERE

LA VISITA

09 novembre 2021 alle 17:53, aggiornato il 09 novembre 2021 alle 17:56

Cnr, la presidente Maria Chiara Carrozza in Sardegna. Solinas: "Pronti a sostenere la ricerca nell'Isola"

Il governatore: "Interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500mila euro previsto dalla 'Legge Omnibus' recentemente approvata"

(foto Regione Sardegna)

Si aperta oggi a Cagliari la visita della presidente Maria Chiara Carrozza alle sedi del Consiglio nazionale delle ricerche della Sardegna. Nuove tappe domani a Oristano e Sassari.

Accompagnata dal direttore generale Giuseppe Colpani, Maria Chiara Carrozza ha incontrato i ricercatori dell'Istituto di scienze dell'atmosfera e del clima (Isac-Cnr) ospitato nel Laboratorio di Bonaria, dove erano presenti anche il Rettore dell'Università di Cagliari Francesco Mola e il sindaco Paolo Truzzu.

La giornata è proseguita con la visita alla sede dell'Istituto di Storia dell'Europa



Cnr, la presidente Maria Chiara Carrozza in Sardegna. Solinas: "Pronti a sostenere la ricerca nell'Isola"

Social network, la città di Cagliari al top in Italia

Rio Mannu, spuntano antiche opere di difesa idraulica del Ponte Romano

Mariangela Pala

La cometa della missione Rosetta "saluta" la Terra: appuntamento tra l'11 e il 12 novembre

Villa Rei, il nuraghe recuperato dai volontari

Chef Vissani: "Il reddito di cittadinanza? Una vergogna, non si trova più personale"

Mediterranea (Cnr-Isem) e con l'incontro tenutosi nella sede della Regione Sardegna con il governatore Christian Solinas, con il quale presidente e direttore hanno discusso il rinnovo dell'accordo quadro con il Cnr.

"In Sardegna abbiamo più 10 istituti con molti progetti attivi in tutti i settori scientifici, come nella natura multidisciplinare del nostro Ente", ha dichiarato la presidente Carrozza. "Per questo attribuisco una notevole importanza alla visita negli Istituti della regione, ancor più considerando alcune scadenze importanti tra cui quelle legate al PNRR e al piano di sviluppo e di rilancio del Cnr, per i quali è importante considerare la nostra presenza territoriale. Ha poi aperto a interessanti prospettive l'incontro con il governatore Solinas, avvio di un percorso di colloquio finalizzato a individuare e sviluppare programmi di ricerca, formazione, trasferimento tecnologico di interesse comune nell'ambito dei bisogni sociali ed economici della Regione".

"La Regione – ha detto il presidente Solinas – conferma il proprio sostegno alle attività del CNR, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500mila euro previsto dalla 'Legge Omnibus' recentemente approvata".

"Su vari campi di azione – ha aggiunto Solinas – occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del CNR, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo".

La giornata cagliaritana di Maria Chiara Carrozza si è conclusa alla Cittadella Universitaria di Monserrato con la visita degli Istituti di neuroscienze (In-Cnr), officina dei materiali (Iom-Cnr), di geologia ambientale e geingegneria (Igap-Cnr), di farmacologia traslazionale (Ift-Cnr) e di ricerca genetica e biomedica (Irgb-Cnr).

(Unioneonline/v.l.)

© Riproduzione riservata

 Sardegna

Tags: [Scienza](#) [Ricerca](#)

COMMENTI



Air Italy, sit in dei lavoratori: "Crediamo nella compagna sarda, Solinas l'ha accantonata?"

Corsa contro il tempo per scongiurare 1.300 licenziamenti, chiesta anche la proroga della cig che scade il 31 dicembre



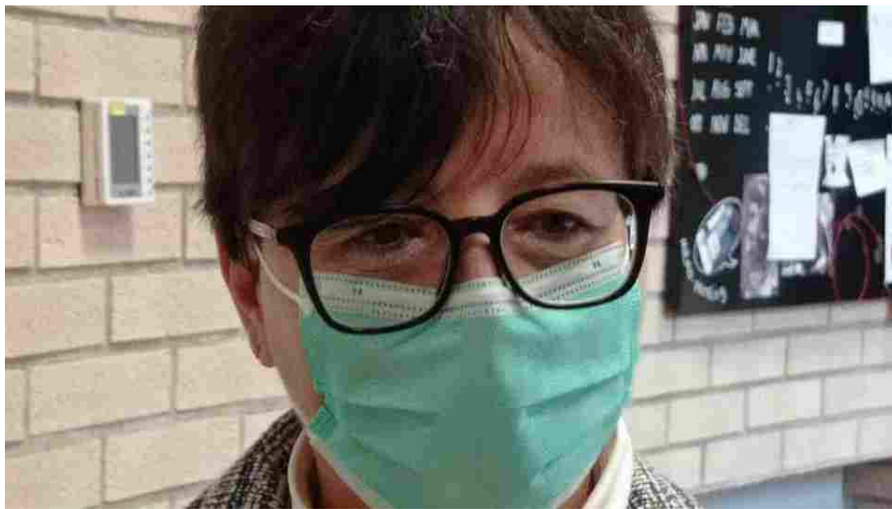
"I lavori in viale Marconi e il caos a Genneruxi"

"Disagi per gli abitanti, con importanti intasamenti di auto in alcune ore del giorno"



Regione

«Apprendere la scienza per capire il presente»



Maria Chiara Carrozza in visita nei centri di ricerca dell'isola, oggi è a Sassari Parole critiche sulla comunicazione della pandemia e sulla "scuola" del web

DI MAURO LISSIA

11 NOVEMBRE 2021

CAGLIARI. Non è stata carente solo la comunicazione nella fase acuta della pandemia, la crisi di rapporti tra i cittadini e la scienza è legata anche a un problema di comprensione da parte dei cittadini e di metodi d'insegnamento, perché l'apprendimento non può avvenire solo su Tik-tok e su Instagram: parole chiare e per certi versi definitive quelle di Maria Chiara Carrozza, la presidente del Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr) che ieri era in visita nelle sedi di Cagliari e oggi sarà a Sassari, all'area delle ricerca di Li Punti. Affiancata dal direttore Giuseppe Colpani, la presidente si è confrontata con i vertici universitari e politici cittadini in una fase importante per la ricerca scientifica, chiamata a gestire i nove miliardi destinati dal

ORA IN HOMEPAGE



Tragedia a Nuoro, donna investita e uccisa sulle strisce pedonali

Covid, il ministro Speranza: «Dal 1° dicembre terza dose ai 40-60enni»

Genova, operaio di Capoterra muore schiacciato in un cantiere

Necrologie

Gavino Bellu

Nuoro, 09 novembre 2021



Segni Giuseppe

Sassari, 10 novembre 2021



Murgia Mariangela In Isoni

Sassari, 10 novembre 2021



governo sui fondi europei del Pnrr. Difficile però, al di là dei progetti in fase di elaborazione in tutte le discipline («stiamo lavorando su ogni fronte, anche in Sardegna è in corso una selezione») allontanarsi dal tema della pandemia, che da due anni mette a dura prova le strutture sanitarie nazionali e il mondo della scienza: «Per certi versi la pandemia ha accresciuto la fiducia dei cittadini nei confronti della scienza - ha spiegato Carrozza - perché una buona parte della cittadinanza si è resa conto dell'importanza dell'approccio scientifico, mi riferisco anche ai dispositivi di protezione individuale, alle terapie per il Covid. Del virus si moriva, oggi oltre ai vaccini sono state sviluppate terapie utili. È innegabile però che ci sia stato anche un disorientamento, perché a volte la comunicazione scientifica non è stata gestita nel migliore dei modi possibile». Il riferimento è esplicito: «In altri paesi non c'è stata questa corsa a intervistare i virologi, con diverse opinioni, le fazioni... queste cose andrebbero evitate, il Covid ci ha insegnato che è importante comunicare bene la scienza, che non dà certezze ma evidenze basate sui numeri e non è di parte, si basa su esperimenti».

Alla base delle criticità, che oggi danno vita a proteste e violenze in ogni angolo d'Italia, c'è anche una limitata comprensione da parte dei cittadini a causa della inadeguata preparazione di base: «Da una parte gli scienziati devono imparare a comunicare meglio e a non scendere mai negli attacchi personali - avverte la presidente del Cnr - dall'altra la scuola deve programmare percorsi di studio e preparare i cittadini a leggere la contemporaneità della scienza. Bisogna aggiornarsi, tutti gli studenti devono sapere cosa sono i virus, devono studiare la biologia molecolare, i principi dei vaccini. È la grammatica della scienza, sono conoscenze necessarie. A suo tempo abbiamo capito quanto fosse importante studiare le lingue, oggi la lingua nuova da imparare è la biologia molecolare, il dna, i nuovi linguaggi per capire la contemporaneità». Dietro le incomprensioni potrebbe esserci anche un problema di metodo nell'insegnamento, oltre che nella divulgazione: «Nel Pnrr ci saranno investimenti sull'aggiornamento degli insegnanti. La fatica del concetto però resta fondamentale, l'apprendimento comporta uno sforzo cognitivo, il web e i social non bastano e la proliferazione delle fonti online va guidata dalla scuola. E' indispensabile che anche un giurista conosca le basi della biologia per non essere preso in giro da chi racconta cose senza senso. Un background di base serve a lavorare ma anche a esercitare la cittadinanza».

Paolo Noto Arturino Cataldi

Alghero, 11 novembre 2021



Andrea Benenati

Sassari, 11 novembre 2019



Angela Merella

Sassari, 09 novembre 2021



Cerca fra le necrologie

PUBBLICA UN NECROLOGIO

Taboola Feed



La prima vittoria di Daniela Deiana

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



AGENDA

> Notizie

Eventi

Bollettino

Archimede webzine

La presidente del **CNR** Maria Chiara Carrozza in visita in Sardegna

Tweet

10.11.2021

Ieri il direttore generale di Sardegna Ricerche Maria Assunta Serra ha incontrato la presidente del **CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche)** Maria Chiara Carrozza, in visita in Sardegna per conoscere di persona alcune delle realtà più significative della ricerca isolana.

Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il **CNR** è presente in Sardegna con propri progetti. In occasione della visita di Maria Chiara Carrozza, il Presidente Solinas ha dichiarato che occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del **CNR**, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus.

info@sardegnaricerche.it

© 2021 Sardegna Ricerche

contattaci | mappa | note legali | privacy | altre policy | PagoPA



Ultimi Tweet

Hai bisogno di supporto nell'utilizzo dei
#Mercatieletronici e non sai a chi rivolgerti? Lo Sportello
Appalti Imprese offre gratuitamente consulenza a
Imprese e professionisti/e in difficoltà che desiderano
usufruire delle piattaforme #MePA e #SardegnaCAT

RT @apre_it: La Conferenza Annuale #APRE 2021
"Verso un nuovo futuro. (ri)pensare il rapporto tra
scienza e società" inizia oggi! Si pa...



Regione Sardegna e Cnr verso il rinnovo dell'accordo quadro

PN_20211109_00885

4 CRO gn00 rg15 XFLA

Regione Sardegna e Cnr verso il rinnovo dell'accordo quadro
Incontro tra il governatore Solinas e la presidente Carrozza

Cagliari, 9 nov. (askanews) - Il Presidente della Regione Sardegna, Christian Solinas, ha ricevuto a Villa Devoto a Cagliari la Professoressa Maria Chiara Carrozza, presidente del Cnr. I progetti di ricerca che interessano e coinvolgono più da vicino le strutture del Cnr presenti in Sardegna, e le nuove iniziative incentrate sull'alta tecnologia e l'innovazione, sono stati al centro della discussione.

"La Regione - ha detto il Presidente Solinas - conferma il proprio sostegno alle attività del Cnr, con un interesse sempre crescente testimoniato dallo stanziamento di 500 mila euro previsto dalla Legge Omnibus recentemente approvata". Innovazione, alta tecnologia, genetica, scienze umane sono alcuni dei campi in cui il Cnr è presente in Sardegna con propri progetti, così come, fin dal 1979 per iniziativa del Professor Francesco Cesare Casula, presente oggi all'incontro, nel campo della ricerca storica mediante l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea.

Il Presidente Solinas e la Presidente Carrozza hanno convenuto sull'opportunità e l'urgenza di rinnovare l'accordo quadro tra Cnr e Regione Sardegna, scaduto nel 2014, per il sostegno alle attività scientifiche nell'Isola.

"Su vari campi di azione - ha detto il Presidente Solinas - occorre intensificare i rapporti, con un coinvolgimento del Cnr, accanto a CRS4 e Sardegna Ricerche, nei prestigiosi progetti di alta tecnologia nati in Sardegna: sull'energia green, l'industria aerospaziale, la genetica, il progetto del telescopio ad onde gravitazionali di Sos Enattos a Lula, la torre di distillazione del gas argon realizzata nel pozzo dismesso della miniera di Nuraxi Figus, il più importante del mondo".

Boi

Cagliari, 09 NOV 2021 17:58

Servizio Agenzie a cura di Telecom News