

## INFORMAZIONI CIOFS E CNOS/SCUOLA

34/2021

A cura di d. Bruno Bordignon

### 1086/21 Dal Miur

#### **Accordo sezioni primavera anno educativo 2021-2022**

Martedì, 28 settembre 2021

Il 22 settembre 2021 è stato sancito in Conferenza Unificata l'accordo di conferma annuale dell'Accordo quadro per la realizzazione dell'offerta di servizi educativi a favore di bambini dai due ai tre anni.

Documenti Allegati

- Rep. atti n. 132 CU del 22 settembre 2021.pdf

[Accordo sezioni primavera anno educativo 2021-2022 - Accordo sezioni primavera anno educativo 2021-2022 - Miur](#)

#### **Licei con curvatura biomedica, domani l'incontro sull'avvio dei percorsi dell'anno scolastico 2021/2022**

Martedì, 28 settembre 2021

Domani, mercoledì 29 settembre, dalle ore 10:30, sul nostro canale YouTube, la videoconferenza sull'avvio delle attività per l'anno scolastico percorso 2021/2022 dei percorsi liceali con curvatura biomedica. Durante l'incontro, organizzato dal Ministero insieme alla Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, verranno presentati i risultati del primo triennio di sperimentazione e verranno date indicazioni metodologiche didattiche per l'avvio della nuova sperimentazione triennale. L'evento potrà essere seguito qui: <https://youtu.be/KsKR82txk30>

[Licei con curvatura biomedica, domani l'incontro sull'avvio dei percorsi dell'anno scolastico 2021/2022 - Licei con curvatura biomedica, domani l'incontro sull'avvio dei percorsi dell'anno scolastico 2021/2022 - Miur](#)

#### **Scuola e sport: al via la sperimentazione del "Progetto didattico Studente-atleta di alto livello" per l'anno scolastico 2021-2022, destinato a Studenti-atleti impegnati in attività sportive agonistiche.**

Giovedì, 30 settembre 2021

- Link alla pagina: [Progetto Studenti Atleti di Alto Livello](#)

[Scuola e sport: al via la sperimentazione del "Progetto didattico Studente-atleta di alto livello" per l'anno scolastico 2021-2022, destinato a Studenti-atleti impegnati in attività sportive agonistiche. - Scuola e sport: al via la sperimentazione del "Progetto didattico Studente-atleta di alto livello" per l'anno scolastico 2021-2022, destinato a Studenti-atleti impegnati in attività sportive agonistiche. - Miur](#)

#### **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E RAI. L'UNIONE FA LA SCUOLA. Un accordo strategico per sostenere la didattica con nuovi programmi e iniziative, non solo in Tv. L'impegno di Rai Cultura e Rai Ragazzi**

Venerdì, 01 ottobre 2021

Scuole riaperte, docenti e studenti in presenza, ma l'impegno congiunto di Rai e Ministero dell'Istruzione, a supporto delle istituzioni scolastiche e della didattica, non si ferma. Con il nuovo accordo strategico tra le due Istituzioni, l'offerta del servizio pubblico radiotelevisivo - vicino alla scuola già dai primi mesi della pandemia, con produzioni *ad hoc*, in particolare sui canali di Rai Cultura e Rai Ragazzi - viene rilanciata e ulteriormente rafforzata. Saranno infatti

proposti nuovi programmi rivolti alle istituzioni scolastiche, alle studentesse, agli studenti, alle famiglie, ma anche, in senso più largo, alla cittadinanza, che non solo porteranno i temi della conoscenza in tv, ma che punteranno a raccontare sempre di più e sempre meglio cosa sta accadendo nelle scuole, come sta evolvendo il mondo dell'istruzione e quali innovazioni stanno nascendo. Uno spazio specifico sarà dedicato anche al settore dell'istruzione tecnica e professionale, leva strategica di sviluppo del Paese.

*“Ringrazio la Rai, tutte e tutti coloro che, all'interno del Ministero dell'Istruzione, si sono adoperati per stare vicino al mondo della scuola, alle studentesse, agli studenti e alle famiglie con una programmazione dedicata, fin dalle prime settimane della pandemia - dichiara il Ministro Patrizio Bianchi -. Quella fra Ministero e Rai è una collaborazione preziosa, che mette al centro l'interesse comune. La rilanciamo e la rafforziamo nella convinzione che, anche dopo questa emergenza, insieme al servizio pubblico radiotelevisivo, possiamo continuare a far sì che la scuola resti al centro della vita e dell'interesse del Paese”.*

*“Abbiamo fatto rete, agendo da protagonisti ma insieme mettendoci al servizio della scuola, in una sfida difficilissima - dice l'Amministratore Delegato Rai Carlo Fuortes - e ho l'orgoglio di dire che è anche per merito del servizio pubblico radiotelevisivo se è stato possibile in qualche modo limitare la portata dei colpi che l'emergenza ha comunque inferto all'inclusione sociale, la cui difesa è tra i valori portanti di un'azienda come la Rai”.*

Tra le novità dell'offerta, Rai Cultura proporrà su Rai Scuola “Professione Futuro”, trasmissione dedicata all'orientamento agli Istituti Tecnici e Professionali, in onda tutti i mercoledì alle 11, dal 6 ottobre. Agli Istituti Tecnici Superiori post-diploma guarderà, invece, “Cercasi Talento”, che racconterà questo segmento dell'istruzione attraverso la voce delle ragazze e dei ragazzi iscritti. Ancora Rai Scuola produrrà una serie di venti puntate sull'innovazione didattica per illustrarne metodologie, contenuti e strumenti in “Laboratorio Scuola”. Da martedì 5 ottobre, inoltre, alle 15.25, su Rai3, e alle 17.50, su Rai Storia, tornano i #maestri, con le conversazioni didattiche di Edoardo Camurri con protagonisti della cultura e grandi divulgatori scientifici. Rai Ragazzi rinnova, invece, “La banda dei fuoriclasse” con Mario Acampa (già in onda in diretta dal lunedì al venerdì, alle 15.30 su Rai Gulp) approfondendo scienza e tecnologia, curiosità e innovazione, sperimentazione e assaggi di futuro, con una squadra composta da alcune delle ricercatrici e divulgatrici più affermate nel nostro Paese. Tutta l'offerta Rai, infine, è proposta su RaiPlay e sui portali di Rai Cultura e Rai Ragazzi.

*“È dall'inizio della pandemia - dice Silvia Calandrelli, direttore di Rai Cultura - che lavoriamo fianco a fianco con il Ministero dell'Istruzione. Il nostro obiettivo come Servizio Pubblico è non lasciare nessun ragazzo indietro e fornire ai giovani gli strumenti necessari per affrontare il futuro. I programmi che realizziamo sono pensati proprio per dare la possibilità a tutti gli studenti di poter scegliere il percorso di studi più adatto a loro e a realizzare i loro sogni. Il Paese è chiamato a una nuova fase progettuale e di rilancio: credo che l'accordo strategico tra Rai e Ministero sia la miglior cornice possibile per far crescere e valorizzare al massimo tutte le straordinarie energie e potenzialità dei nostri ragazzi. Il futuro è loro e noi vogliamo aiutarli a corrergli incontro”.*

*“Come Rai Ragazzi - aggiunge il direttore Luca Milano - ci rivolgiamo ai più giovani, fino ai 14 anni, e con “La Banda dei Fuoriclasse”, il programma pomeridiano in diretta di Rai Gulp, proporremo una grande novità: le discipline STEM, scienza, matematica, tecnologia, saranno al centro dell'attenzione. La Banda dei Fuoriclasse si inserisce in una offerta per ragazzi, su Rai Gulp e Rai Yoyo, ricca di contenuti formativi, dai cartoni animati, ai magazine, ai film. Il tema unificante è la consapevolezza di stare tutti sullo stesso pianeta, sulla scia dei 17 obiettivi per lo sviluppo sostenibile dell'Agenda 2030”.*

## **I PROGRAMMI PROFESSIONE FUTURO - RAI SCUOLA**

La trasmissione nasce con l'intento di far conoscere meglio e promuovere l'Istruzione tecnica, professionale e gli Istituti Tecnici Superiori (ITS) attraverso un racconto in 12 puntate che saranno trasmesse su Rai Scuola e pubblicate on line su RaiPlay (sottotitolate per i non udenti) e sul portale web di Rai Scuola.

La formazione tecnica e professionale non è solo un volano di opportunità per i nostri giovani, ma anche un fattore di competitività per tutto il Sistema Italia. La nuova trasmissione, fortemente voluta dal Ministero, nasce per far conoscere meglio questi indirizzi a studentesse, studenti e famiglie. Uno specifico approfondimento sarà dedicato anche agli ITS, segmento post-diploma che è in grado di formare alcune fra le figure oggi più ricercate dalle imprese. Le puntate, che andranno in onda in prima emissione tutti i mercoledì alle 15.30 su Rai Scuola, a partire dal 6 ottobre, sono centrate, in maniera equivalente, su Istituti Tecnici, Professionali e sugli ITS. Nelle trasmissioni vengono mostrati concretamente quali sono i momenti nei quali si struttura il percorso formativo: le competenze in ingresso, il curriculum, le figure di cui si compone il corpo docente, l'interazione con il mondo delle imprese, gli sbocchi occupazionali.

### **LABORATORIO SCUOLA - RAI SCUOLA**

Rai Scuola produrrà una serie di venti puntate sull'innovazione didattica illustrandone metodologie, contenuti e strumenti. L'obiettivo è quello di creare una serie di contenuti che possano essere utilizzati in un contesto di progressivo superamento dell'emergenza. I diversi temi, dieci in tutto, saranno affrontati mostrando casi concreti adattati anche ad ambiti diversi (ad esempio i diversi gradi di scuola).

### **LA SCUOLA IN TIVÙ - RAI SCUOLA**

Prosegue nell'autunno 2021, con la ripresa dell'anno scolastico, la programmazione delle puntate de 'La scuola in tivù', con 50 lezioni, tutte realizzate da docenti delle scuole italiane, che porteranno a un totale di oltre 500 le trasmissioni che Rai e Ministero dell'Istruzione hanno voluto proporre, in questi mesi, a studenti e insegnanti come supporto e integrazione delle attività didattiche, a distanza e in presenza. La messa in onda è prevista dal lunedì al venerdì, da ottobre a dicembre 2021, con un'alternanza delle nuove lezioni e la riproposizione di quelle già programmate. Ogni giorno dalle 16.30 alle 18.30 ci saranno quattro lezioni, con repliche, all'interno di fasce di programmazione che ricalcano un possibile orario scolastico e suddivise per ambiti disciplinari: lingue straniere (inglese, francese, tedesco, spagnolo, russo, cinese, arabo); discipline scientifiche con particolare attenzione all'informatica; discipline umanistiche; discipline inerenti gli istituti tecnici, professionali e d'arte, educazione civica.

### **CERCASI TALENTO - RAI STORIA**

Un viaggio negli ITS per raccontare un'esperienza di offerta formativa terziaria altamente professionalizzante. La formula scelta è quella della docuserie, in sei episodi da 50 minuti circa, per seguire, intrecciandone il racconto, ragazze e ragazzi che hanno deciso di intraprendere uno dei sei percorsi formativi offerti dagli Istituti Tecnici Superiori selezionati con la collaborazione del Ministero dell'Istruzione. I ragazzi saranno seguiti nelle loro giornate, con riprese nel loro quotidiano scolastico e ricreativo. Saranno raccolte le loro confessioni, tra timori, ambizioni, sogni, speranze e immancabili difficoltà.

### **#MAESTRI, LA NUOVA EDIZIONE - RAI3 e RAI STORIA**

I protagonisti del sapere: arte, scienza, letteratura, educazione civica, ma anche linguistica, educazione digitale, musica, teatro e cinema. Riparte "#maestri", il programma di Rai Cultura realizzato per fornire strumenti didattici digitali, di supporto all'insegnamento scolastico, in onda dal lunedì al venerdì da martedì 5 ottobre, alle 15.25 su Rai3 e alle 17.50 su Rai Storia. Una conversazione disegnata da Edoardo Camurri con protagonisti della cultura e grandi

divulgatori scientifici, seguita da una lezione frontale di accademici di tutte le discipline: parlare e dar corpo all'idea che "la scuola e il sapere siano innanzitutto un esercizio di libertà".

#### LA BANDA DEI FUORICLASSE – RAI GULP

Scienza e tecnologia, curiosità e innovazione, sperimentazione e assaggi di futuro, con una squadra composta da alcune delle ricercatrici e divulgatrici più affermate nel nostro Paese. "La banda dei fuoriclasse" torna in diretta dal lunedì al venerdì alle 15.30 su Rai Gulp e su RaiPlay in un'edizione rinnovata, più attenta alla contemporaneità, alla sostenibilità e all'universo delle STEM. Chimica e matematica, fisica e astronomia, informatica ed educazione tecnica e tecnologica: curiosità, nozioni e intrattenimento per accendere tutti i cervelli. Un'ora di diretta in cui il conduttore Mario Acampa e una scienziata, immersi in una scenografia completamente nuova, che richiama il mondo della tecnologia, dell'informatica e delle scienze naturali, intervistano divulgatori, lanciano contenuti video originali, vanno a caccia di nuove scoperte e nuove professioni, esplorano i confini della ricerca. Novità della stagione è proprio la presenza di cinque giovani scienziate e divulgatrici, ognuna esperta in una materia come informatica, tecnologia, fisica, ingegneria, matematica, biologia, etologia e geologia. Altra novità sarà la rubrica SuperNuova, appuntamento giornaliero con Francesca Buoninconti, giornalista e divulgatrice, che dedicherà un particolare TG scientifico a tutte le notizie più interessanti di scienza e tecnologia. Il tutto sarà arricchito dalla presenza di numerosi divulgatori e scienziati che con le loro lezioni ed esperimenti forniranno ai ragazzi approfondimenti per imparare divertendosi.

[MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E RAI. L'UNIONE FA LA SCUOLA. Un accordo strategico per sostenere la didattica con nuovi programmi e iniziative, non solo in Tv. L'impegno di Rai Cultura e Rai Ragazzi - MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E RAI. L'UNIONE FA LA SCUOLA. Un accordo strategico per sostenere la didattica con nuovi programmi e iniziative, non solo in Tv. L'impegno di Rai Cultura e Rai Ragazzi - Miur](#)

#### **Scuola, studenti da tutta Italia ed Europa a Lampedusa per riflettere sul tema dei diritti e delle migrazioni**

Venerdì, 01 ottobre 2021

Studentesse e studenti di 60 istituti scolastici, 40 italiani e 20 stranieri, si ritrovano in questi giorni sull'isola di Lampedusa per confrontarsi sui temi dei diritti e delle migrazioni, in occasione della "Giornata Nazionale in memoria delle vittime dell'immigrazione", istituita con la legge numero 45 del 21 marzo 2016, in ricordo delle vittime del naufragio avvenuto il 3 ottobre 2013, che costò la vita a 368 fra uomini, donne e bambini.

Un'occasione di incontro e scambio tra giovani, con esperti, associazioni, superstiti e familiari delle vittime proprio in un luogo che è stato in questi anni "fronte del porto di un'Europa che non sempre ha saputo accogliere, non sempre ha avuto memoria", dichiara il Ministro dell'Istruzione Patrizio Bianchi, "ma che in realtà ci fa ricordare la necessità di riflettere continuamente sulle grandi tematiche di un'epoca globale: le migrazioni, le emergenze umanitarie, il tema del razzismo e della discriminazione. Questioni che devono essere affrontate da tutta l'Unione Europea, che è bene si ritrovi a Lampedusa, in una Giornata in cui memoria e accoglienza diventano una sola cosa. L'Europa ha vissuto nella sua storia pagine molto tragiche, è riuscita però ad andare oltre, non dimenticando ma facendo della memoria il tessuto connettivo di una nuova umanità. Grazie alle ragazze e ai ragazzi, grazie a tutti per il lavoro che stanno facendo: serve a non fare sentire più nessuno straniero in questa nostra Europa".

Le ragazze e i ragazzi che partecipano alle iniziative didattiche a Lampedusa, fino al 3 ottobre, sono stati selezionati grazie a un Concorso svolto nel corso dell'anno scolastico 2019/2020 e 2020/2021. Durante la loro permanenza sull'isola, studenti e insegnanti avranno modo di

prendere parte a laboratori, momenti formativi, proiezioni ed eventi artistici, incentrati sui temi dei diritti umani, delle migrazioni, dei diritti dei migranti e dei rifugiati (in particolare dei minorenni), del soccorso in mare.

L'iniziativa, coordinata dal Ministero dell'Istruzione - Direzione generale per lo studente, l'inclusione e l'orientamento scolastico, è parte del Progetto Fami "Porte d'Europa 2020/2021" ed è realizzata in collaborazione con il Comitato 3 ottobre, l'Istituto Omnicomprensivo "L. Pirandello" di Lampedusa, il C.P.I.A di Agrigento, l'IPSCEOA "N. Gallo" di Agrigento, il Liceo Scientifico-Musicale-Coreutico "G. Marconi" di Pesaro, l'Associazione Nazionale Vittime Civili di Guerra e con il Comune di Lampedusa e Linosa.

L'evento vedrà coinvolte oltre 15 associazioni e organizzazioni non governative italiane e internazionali.

In occasione della cerimonia del 3 ottobre verrà annunciato il concorso "Porte d'Europa" promosso dal Ministero dell'Istruzione per l'anno scolastico 2021/2022. Il concorso è indirizzato alle Scuole secondarie di secondo grado di tutto il territorio nazionale, che sono invitate a partecipare in collaborazione con una scuola di un altro Paese europeo. L'indizione del concorso rappresenta l'atto formale attraverso il quale il Ministero avvia il percorso educativo che si concluderà nell'ottobre 2022 e invita le scuole a riflettere sui temi della Giornata Nazionale.

[Scuola, studenti da tutta Italia ed Europa a Lampedusa per riflettere sul tema dei diritti e delle migrazioni - Scuola, studenti da tutta Italia ed Europa a Lampedusa per riflettere sul tema dei diritti e delle migrazioni - Miur](#)

## **Istruzione, al via la prima settimana del Ministero dell'Istruzione a Expo 2020 Dubai, protagoniste le scuole**

Sabato, 02 ottobre 2021

Ha preso il via questa mattina la prima iniziativa didattica innovativa organizzata dal Ministero dell'Istruzione e dal Commissariato italiano Expo Dubai 2020 nell'ambito di 'Expo Dubai 2020': la "School for #Cop 26", nell'ambito della settimana del Clima e della Biodiversità, in continuità con i temi della 26° Conferenza delle Parti (Cop26).

Il Ministro dell'Istruzione, Patrizio Bianchi, ha partecipato, con un videomessaggio, alla cerimonia di apertura al Padiglione Italia, ringraziando Paolo Glisenti, Commissario italiano per Expo 2020 Dubai, Laura Faulkner, Commissario per il Regno Unito (che detiene la presidenza per Cop26) e la Ministra per le politiche giovanili degli Emirati Arabi Uniti, H.E. Shamma bint Suhail Faris Al Mazrui. Il Ministro ha rivolto, inoltre, il suo saluto alle studentesse e agli studenti impegnati, con le loro scuole, nella realizzazione delle attività: "La vera sfida, oggi - ha detto - è avere un patto globale per l'Istruzione, che sia alla base di una economia sostenibile".

Durante la *Climate & Biodiversity Week* di Expo, 40 studentesse e studenti delle scuole secondarie di secondo grado italiane, inglesi e di altre 15 nazionalità parteciperanno a 'School Mode', un laboratorio in cui saranno svolti *debate* fra squadre, simulati negoziati di organizzazioni internazionali e presentate possibili soluzioni al problema del cambiamento climatico proposte dai ragazzi.

L'Italia e le scuole italiane saranno protagoniste con il Ministero dell'Istruzione per altre 8 settimane, fino a marzo 2022, degli eventi di Expo 2020 Dubai, presentando laboratori internazionali basati sull'utilizzo delle metodologie didattiche innovative.

### **Le scuole italiane a Dubai alla prima iniziativa didattica:**

ISS Don Milani - Tradate  
LAUDA Emma; RAVETTI Andrea

Liceo Ling. Pertini – Campobasso  
SPINA Chiara; POZZUTO Giuseppe Pio

Liceo Benedetti Tommaseo – Venezia  
GRABELLI Gaia; RIZZI Pietro

Liceo Palumbo – Brindisi  
CALÀ SCARCIONE Giulia; SARLI Valentino

Convitto Naz. Paolo Diacono - Cividale del Friuli  
IUSSA Chiara; CLAVORA Fabio

Agenda iniziative didattiche innovative delle scuole italiane per Expo 2020 Dubai

- Space Stem, Settimana dello Spazio  
17-19 ottobre 2021

- Wise, Settimana del Design  
8-10 novembre 2021

- YounG20, Settimana della Tolleranza e Inclusività  
17-19 novembre 2021

- Digital School Award, Finale nazionale del Premio Scuola Digitale 2021  
13 dicembre 2021

- Womest, Settimana della Conoscenza e dell'Apprendimento  
13 - 15 dicembre 2021

- Soccer & Data Cup, Settimana della Salute e del Benessere  
21-24 gennaio 2022

- Food for Planet, Food, Settimana dell'Agricoltura  
23-25 febbraio 2022

- Water Hack, Settimana dell'Acqua  
22-24 marzo 2022

[Istruzione, al via la prima settimana del Ministero dell'Istruzione a Expo 2020 Dubai, protagoniste le scuole - Istruzione, al via la prima settimana del Ministero dell'Istruzione a Expo 2020 Dubai, protagoniste le scuole - Miur](#)