

SOMMARIO

Settimana dal 02.11.2020

1. *Chiudere temporaneamente le scuole nelle zone rosse, rafforzare le 'tre T' e poi riaprire*
2. *DAD dalla terza media in su/1: tutti a casa con timori di dispersione*
3. *DAD dalla terza media in su/2: 5 milioni di ore settimanali non in presenza*
4. *Organizzazioni sindacali "spaccate" sulla regolamentazione della didattica a distanza*
5. *Il contratto di disciplina della DDI: un bivio storico per le organizzazioni sindacali?*
6. *Il Contratto integrativo nazionale sulla DDI è valido comunque*
7. *I tre volti dell'Educazione civica*
8. *Educazione Digitale: le risorse gratuite per l'Educazione Civica*
9. *Esami Trinity di lingua inglese in Video Conferenza (VC)*

Settimana dal 09.11.2020

1. *USA, Biden vince le elezioni. Che cosa cambia per la scuola*
2. *Quattro alunni con disabilità su dieci coinvolti nella didattica a distanza*
3. *68mila docenti di sostegno in DAD*
4. *Il sostegno mancato/1. Così si torna alle scuole speciali?*
5. *Il sostegno mancato/2. La soluzione è la personalizzazione*
6. *Alla scoperta del paradigma dell'educativo digitale: webinar gratuito lunedì 9 novembre*
7. *DDI o DAD, tra didattica e burocrazia*
8. *L'insegnamento a distanza: "toppa" all'insufficienza del trasporto pubblico?*

Settimana dal 16.11.2020

1. *Il preoccupante bollettino Covid della didattica a distanza*
2. *Monitoraggio europeo/1. Quell'Italia immobile...*
3. *Monitoraggio europeo/2. Scuola italiana sotto la media UE, con spesa ancora in calo*
4. *Monitoraggio europeo/3. Si investe poco in istruzione. Ma è solo una questione di soldi?*
5. *Eduscopio 2020 (che la Cgil vorrebbe bloccare): a Milano affermazione delle scuole paritarie*
6. *Contratto DDI/1: lo schieramento sindacale scricchiola*
7. *Contratto DDI/2. C'era una volta la Trimurti*
8. *Contratto DDI/3. Un nuovo inizio, per un nuovo sindacato?*
9. *Contratto DDI/3. Un nuovo inizio, per un nuovo sindacato?*

Settimana dal 23.11.2020

1. *Verso un nuovo paradigma educativo a cui tutti siamo chiamati*
2. *Troppi istituti privi di sicurezza: con gli studenti a casa, se ne approfitti per intervenire*
3. *Chiusura delle scuole: costi certi, ma benefici incerti. L'analisi degli economisti*
4. *Azzolina per la didattica in presenza, ma apre alle tecnologie*
5. *Indicatori-chiave sull'istruzione. Strano silenzio del MI sui dati UE*
6. *L'Italia sotto la media dei paesi UE in istruzione e lontana dagli obiettivi fissati*
7. *Troppi studenti italiani poco competenti a 15 anni*
8. *Educazione Civica: perché è importante studiarla*
9. *Lockdown: genitori raccontano di essere in difficoltà nel gestire i rapporti con i propri figli. La ricerca*
10. *Didattica a distanza: per 1 adolescente su 3 ci sono stati problemi durante il lockdown e il digitale ha creato stress*

Settimana dal 30.11.2020

1. *Le scuole superiori riaprono il 7 gennaio. Come?*
2. *Aprire o non aprire, questo è il dilemma*
3. *Prove di didattica universale. Un dibattito a Job&Orienta*
4. *Dall'insegnamento trasmissivo all'apprendimento coinvolgente: facciamo il salto, senza paura*
5. *Didattica digitale: straordinaria opportunità di ripartenza per la scuola*
6. *La comunicazione social del Ministero di Lucia Azzolina*
7. *Docenti Covid. La pesante difficoltà di stipulare contratti di assunzione*
8. *Al via il corso di formazione di scrittura creativa per insegnanti*

1. Chiudere temporaneamente le scuole nelle zone rosse, rafforzare le 'tre T' e poi riaprire

Non siamo epidemiologi. Non disponiamo dei dati analitici esaminati dagli esperti del Cts e dal Ministero dell'istruzione. Però dopo un mese e mezzo dall'inizio delle lezioni una cosa sembra chiara, ed è confermata da tante testimonianze dirette dalle scuole: se è verosimile che il virus non si diffonde particolarmente all'interno delle aule scolastiche (anche se non si può escludere, come dimostrano [recenti studi](#) sulla propagazione tramite aerosol negli ambienti chiusi), le scuole sono comunque pesantemente toccate dalla circolazione del virus. Direttamente o indirettamente. Docenti, personale ATA, studenti, genitori. L'ambito scolastico rappresentava al 30 ottobre il 3,8% di tutti i contagi, secondo il presidente dell'Istituto Superiore di Sanità, Silvio Brusaferrò. Dati in rapida crescita, purtroppo, e dati medi nazionali: ci sono zone dove la percentuale è molto più alta. Un [articolo del corriere.it](#) approfondisce il tema citando diversi studi e fonti.

In ogni scuola quotidianamente c'è un contagiato o, molto più spesso, chi è entrato in contatto con persone contagiate. Avviene sui mezzi di trasporto, a casa o altrove, dove non sono state prese tante precauzioni come a scuola. Ma la scuola ne paga le conseguenze. La prima è che sempre più frequentemente deve scattare il meccanismo di coinvolgimento dell'ATS (Agenzia per la Tutela della Salute, ex ASL), da cui le scuole dipendono completamente riguardo alle misure sanitarie da intraprendere. Solo che la reattività delle ATS è mediamente inadeguata, in alcune zone ad alto tasso di contagi è ormai gravemente deficitaria, ed è saltato ogni tracciamento. La tenuta del sistema di prevenzione e gestione delle emergenze è a rischio. E poi le assenze forzate del personale, che si vanno ad aggiungere ai vuoti di organico che ancora sussistono in molte scuole, le assenze degli studenti in quarantena o in isolamento fiduciario. Ogni giorno insomma è un bollettino di guerra al quale dover fare fronte e che sta mettendo a dura prova la resistenza dell'organizzazione scolastica, in particolare dove ci sono i picchi di contagi.

Secondo una ricerca condotta dal matematico Alberto Gandolfi, della New York University di Abu Dhabi, e pubblicata sulla rivista *Physica D: Nonlinear Phenomena*, *"non vi sono al momento le condizioni di sicurezza sufficienti per mantenere le scuole aperte in tutto il Paese, nemmeno in modalità mista"*. In base al modello matematico messo a punto dallo studioso *"purtroppo la situazione al 20 ottobre 2020 è completamente compromessa. La prevalenza dei casi attivi di circa 2.5 per mille abitanti indica che l'insegnamento in presenza non è sostenibile, ma non lo è neppure una soluzione mista"* osserva Gandolfi sul sito della rivista [Madd Maths!](#) diretta dal matematico Roberto Natalini, del Cnr. Intanto si stima che tra 20 giorni si raggiungerà il 40% di occupazione dei posti letto negli ospedali da parte di malati Covid.

Le scuole hanno fatto di tutto per garantire un servizio sicuro, e ne va dato loro merito, ma sono i sistemi contigui (dai trasporti alle ATS) a non reggere l'urto di milioni di persone che ogni giorno vanno a scuola, per studiare, per lavorare, per accompagnare e riprendere i figli. E' proprio quella "cintura di sanità" [richiamata mesi fa da Tuttoscuola](#) che doveva proteggere la scuola, che non sta funzionando. Che fare?

Prima di tutto bisogna distinguere gli interventi tra aree ad alto e basso contagio: le soluzioni non possono essere indifferenziate. Per le "zone rosse", c'è bisogno di un "reset" per tentare una frenata alla corsa del virus e per consentire di riprendere in mano il tracciamento dei contagi. Insomma la scuola in quelle aree potrebbe fare l'ennesimo sacrificio, quello di una chiusura forzata per un breve periodo, incluse scuole dell'infanzia e primo ciclo: ma ciò ha senso solo se questo periodo venga utilizzato per recuperare il filo delle tre "T": trasporti, tamponi e tracciamento. Un intervento concertato per fare quello che non si è fatto nei mesi estivi, mentre le scuole tra mille difficoltà si organizzavano per il distanziamento: rafforzare il sistema dei trasporti con soluzioni radicali, come l'utilizzo di pullman privati, car sharing, mezzi NCC, taxi (tutti operatori privati che per inciso sono in piena crisi: hanno necessità di

essere ristorati, ma piuttosto che con contributi a fondo perduto potrebbero essere ingaggiati per rafforzare il sistema di trasporto legato alla mobilità per le scuole), etc; e poi ricorso a tamponi rapidi a tappeto; far funzionare gli ATS, incrementandone il personale o adeguandone l'operatività. Sta avvenendo questo in Campania e in Puglia, dove la chiusura delle scuole è già stata disposta? Se non lo si sta facendo, sarebbe come tamponare un'emorragia senza somministrare coagulanti. Come intervenire su un'emergenza senza una valutazione sistemica. Che si arrivi dunque pure alla dolorosa, temporanea chiusura delle scuole nelle aree più critiche per dare tempo agli altri ecosistemi che interagiscono con esse – in buona parte indirizzati dalle Regioni – di recuperare il tempo perduto. Se, e solo se, si sistemassero queste falle che stanno mettendo a rischio il sistema di protezione organizzato dal sistema scolastico, potrebbe avere senso e prospettiva un breve stop delle lezioni a scuola, per il tempo minore possibile a sistemare le tre "T" (due settimane?). Per scongiurare una altrimenti inevitabile chiusura più lunga e drammatica.

2. DAD dalla terza media in su/1: tutti a casa con timori di dispersione

In giornata, dunque, dopo il dibattito in Parlamento, il Governo presenterà un nuovo DPCM nel quale, quasi certamente, verrà disposta la sospensione completa delle attività didattiche in presenza per tutte le classi della secondaria di II grado e delle terze della secondaria di I grado.

Non si tratterebbe di DAD o DDI per il 75% delle ore di lezione, come disposto nel precedente DPCM del 24 ottobre, bensì, a quanto sembra, del 100%, cioè dell'intera attività didattica in remoto.

Una decisione sofferta che potrebbe essere propedeutica – è questo il timore di tanti – alla chiusura di tutte le scuole.

La limitazione della chiusura alle classi degli alunni più grandi potrebbe dipendere da almeno due ragioni: la loro autonomia rispetto alla necessità di assistenza da parte dei genitori e la loro capacità complessiva di gestire la strumentazione tecnologica nei collegamenti della DAD.

A proposito della strumentazione tecnologica, sono in arrivo 85 milioni di euro per la didattica digitale integrata previsti dal Decreto Ristori per finanziare l'acquisto di 200mila nuovi dispositivi per gli studenti meno abbienti e per l'installazione di oltre 100mila connessioni.

Meglio tardi che mai, verrebbe da dire. A suo tempo, sarebbe stato più opportuno dare la precedenza alla banda larga anziché ai banchi con le ruote, in parte non ancora arrivati. Una delle conseguenze del mancato coordinamento tra i diversi livelli decisionali.

Come nella primavera scorsa, una consistente quota di alunni potrebbe avere difficoltà di partecipare alla DDI o addirittura esserne escluso con potenziale accentuazione della dispersione scolastica, soprattutto nel secondo ciclo.

Mentre nel secondo ciclo la completa chiusura delle classi comporta il coinvolgimento di tutti i professori nella DAD (soltanto da scuola?), per le terze classi della secondaria di I grado molti professori impegnati anche nelle classi intermedie dovranno destreggiarsi tra didattica in presenza e didattica a distanza, a scuola: una complicazione organizzativa.

3. DAD dalla terza media in su/2: 5 milioni di ore settimanali non in presenza

Quanti alunni nei prossimi giorni saranno costretti a casa se, come sembra ormai certo, il nuovo DPCM estenderà la DDI a tutti gli studenti delle superiori e agli alunni di terza media? Quante ore di didattica non verranno più svolte settimanalmente in presenza (con il fondato rischio che una buona parte non venga svolta in modo corrispondente a distanza)?

L'anno scorso gli studenti delle superiori nelle scuole statali sono stati oltre 2,6 milioni (2.623.298) distribuiti in 121.541 classi, presumibilmente confermati anche quest'anno. Gli alunni delle seconde classi di scuola media statale l'anno scorso sono stati circa 544mila inseriti in 26 mila classi. Saranno circa altrettanti in terza quest'anno.

Complessivamente quest'anno gli alunni di scuole statali coinvolti nella nuova DAD sono, pertanto, 3 milioni e 144mila circa, inseriti in 147,5 mila classi.

I 130 mila alunni di scuole paritarie interessati a questa nuova DAD sono distribuiti in circa 2800 classi.

Le ore settimanali che gli alunni di terza media dovranno trascorrere non in presenza saranno rispettivamente 803.400 nelle scuole statali e 85.800 nelle paritarie per un totale di 889.200, tenendo conto delle non numerose classi organizzate a tempo prolungato.

Per le oltre 129 mila classi delle scuole statali e paritarie del secondo ciclo le ore settimanali che non si svolgeranno in presenza saranno rispettivamente 3.767.771 nelle scuole statali e 239.723 nelle paritarie per un totale superiore ai 4 milioni.

Complessivamente ogni settimana e per tutto il periodo contumacia non verranno prestate in presenza quasi 5 milioni di ore (4.896.694).

4. Organizzazioni sindacali 'spaccate' sulla regolamentazione della didattica a distanza

Alla fine, i sindacati si sono divisi sulla firma del contratto che regola la didattica a distanza (o didattica digitale integrata, DDI). Mentre CISL Scuola e ANIEF hanno sottoscritto il contratto che regola questa modalità di prestazione della funzione docente, introdotta a causa della pandemia, dall'altra parte, il resto dello schieramento sindacale non ha aderito: qualcuno (FLC CGIL) rifugiandosi nel "benaltrismo" (occorre prevedere nuove risorse per garantire a tutti gli studenti l'effettiva connessione, si legge in comunicato congiunto tra la categoria e la confederazione CGIL, e per questo il confronto deve essere spostato in sede politica), qualcun altro (UIL SCUOLA) buttandola in politica (Governo al capolinea, ha tuonato Pino Turi, in una dichiarazione a una testata online, che di fatto colloca il suo sindacato nello schieramento degli oppositori all'equilibrio politico attualmente vigente nel Paese, non essendosi limitato a una critica al solo ministro dell'istruzione), altri ancora (GILDA e SNALS) appellandosi ai tempi ristretti e all'impossibilità di una discussione più approfondita.

I due sindacati firmatari, dal canto loro, lo fanno ricordando che quello di regolare la didattica a distanza (o didattica digitale integrata) era un obiettivo che tutte le organizzazioni sindacali si erano poste sin dal suo primo manifestarsi, al fine di ricondurre la materia entro i confini dello spazio contrattuale e di evitare qualche eccesso e qualche sconfinamento che era stato denunciato lo scorso anno, in occasione della fase "pionieristica" instauratasi a causa del lockdown.

Ma il punto vero è la spaccatura del fronte sindacale, che, sia pure con qualche mal di pancia e qualche contorsione, aveva sostanzialmente sin qui retto, mantenendo un'unità di fatto fino dai tempi dell'opposizione alla Buona Scuola di renziana memoria. Unità che, dal punto di vista sindacale, aveva certo dato i suoi frutti. A essa si deve il sostanziale svuotamento di contenuti della legge 107 del 2015 (la da loro considerata "famigerata" Buona Scuola, appunto), nonché il rilevante contributo del mondo della scuola all'indebolimento del governo che aveva tanto fortemente voluto quella legge, ottenendo così la riaffermazione del ruolo sociale dei cosiddetti "corpi intermedi", da Renzi ostentatamente ignorati e snobbati in più di qualche occasione.

Da allora, i sindacati scuola si erano presentati in modo unitario a tutti i più importanti appuntamenti politici riguardanti la loro sfera di competenza, anche nei confronti dell'attuale titolare del dicastero di viale Trastevere. Diverse le conferenze stampa online che le cinque sigle rappresentative del comparto Scuola avevano unitariamente tenuto negli ultimi mesi, segnando il proprio dissenso rispetto alle scelte del ministero, in particolare sulla questione del precariato e delle modalità di reclutamento del personale scolastico. Questa compattezza è ora indiscutibilmente incrinata, e, con una certa abilità di manovra, nel solco che si è aperto tra i sindacati si insinua la burocrazia ministeriale, come si può verificare leggendo la nota n. 1934, del 26 ottobre scorso, il cui firmatario, il Capo Dipartimento Marco Bruschi, nel dare istruzioni circa l'applicazione dell'ipotesi di contratto sottoscritta da CISL SCUOLA e ANIEF, non tralascia di ringraziare le due sigle sindacali per "l'altissima comprensione del momento dimostrata". Com'è del tutto evidente, il non detto è più eloquente di quanto è detto.

Nonostante le precipitose affermazioni in senso contrario di qualche sito del settore scolastico (e persino di qualche autorevole esponente politico), non sembrano sussistere elementi di dubbio circa la validità del contratto, anche se sottoscritto da due sole organizzazioni sindacali. Secondo l'art. 43, comma 3, del decreto legislativo 165/2001 (il Testo Unico del Pubblico Impiego) occorre che le ipotesi di contratto vengano sottoscritte da tante sigle che rappresentino almeno il 51% del comparto o dell'area contrattuale, come media tra il dato associativo e il risultato ottenuto alle elezioni delle RSU, ma il riferimento è alla contrattazione collettiva nazionale (i CCNL), ossia i contratti sottoscritti dall'ARAN, non alla contrattazione integrativa, come nel caso di specie. Quindi, il contratto sulla didattica a distanza dovrebbe essere considerato vigente e applicabile, anche se il dato politico, al di là delle considerazioni giuridiche, è certamente quello al momento prevalente.

5. Il contratto di disciplina della DDI: un bivio storico per le organizzazioni sindacali?

Nel merito, il contratto sulla didattica a distanza è evidentemente mirato a dare qualche risposta di ordine pratico ai tanti quesiti che derivano dall'uso delle tecnologie telematiche in relazione agli obblighi di lavoro dei docenti. Non può sfuggire a nessuno che, nelle condizioni attuali, la didattica a distanza si configura più come un "provvedimento di guerra" che come una scelta meditata e consapevole, dietro la quale sia rintracciabile uno "statuto epistemologico", come si usa dire. Conseguentemente, il contratto di cui si discute riafferma alcuni principi cardine sia dell'organizzazione scolastica (la necessità di rispettare le competenze degli organi collegiali, il rispetto della libertà di insegnamento, l'esplicitazione e approvazione di un piano), sia di quella del lavoro (rispetto dei carichi di lavoro contrattuali), ma soprattutto contribuisce a risolvere il problema dei docenti posti in isolamento fiduciario o quarantena precauzionale, cioè di fatto asintomatici e non malati, ma venuti a contatto con il virus, quindi potenzialmente in grado di trasmetterlo.

Posto che non sussiste ormai più alcun dubbio circa il fatto che la didattica a distanza rientri sia tra le competenze proprie della professionalità docente, sia nel contenuto della prestazione lavorativa (il decreto legge 22/2020, art. 2, comma 3, stabilisce che *in corrispondenza della sospensione delle attività didattiche in presenza a seguito dell'emergenza epidemiologica, il personale docente assicura comunque le prestazioni didattiche nelle modalità a distanza*), rimane il fatto che, secondo il decreto legge 18/2020, il periodo trascorso dai dipendenti pubblici in malattia o in quarantena con sorveglianza attiva, o in permanenza domiciliare fiduciaria con sorveglianza attiva, è equiparato al periodo di ricovero ospedaliero. Di qui la domanda se il docente *in tale condizione* sia o meno tenuto all'effettuazione della propria prestazione lavorativa. Tenuto conto del fatto che il diffondersi della malattia può determinare la ripetuta necessità di isolamento dei docenti, oltre che delle loro classi, si comprende bene l'importanza della questione.

A questo risponde il contratto di cui si parla, art. 1, comma 3, laddove si concorda che il docente in isolamento o quarantena fiduciaria, ma non in malattia certificata, svolge la prestazione professionale in DDI (didattica digitale integrata) a favore delle proprie classi, anch'esse in quarantena, o delle classi che si trovino a scuola, mentre l'insegnante si trova a casa per motivi di profilassi, sempre che sia possibile assicurare la presenza di un altro docente per assicurare la sorveglianza. In sostanza, quindi, il contratto fa uscire le misure di prevenzione dal contesto della malattia e ricolloca la condizione del lavoratore nel quadro della sua prestazione professionale.

Resta ora da capire se la situazione avrà ulteriori risvolti. La FLC CGIL non ha completamente chiuso la porta all'ipotesi di una successiva adesione al contratto sulla DDI. Il sindacato aspetta, a tal proposito, l'incontro con la ministra Azzolina previsto per la prossima settimana. Sui non firmatari grava comunque più di un dilemma: la mancata firma dipende dal fatto che essi ritengono che il lavoratore sostanzialmente sano, costretto a stare a casa per mera precauzione, in realtà dovrebbe sottrarsi alla prestazione lavorativa? In caso di risposta affermativa, come spiegarlo ai rappresentanti di quei settori lavorativi per i quali pandemia è sinonimo di cassa integrazione, licenziamenti e chiusure di aziende? Oppure, se ritengono che,

al contrario, quel lavoratore debba prestare la propria opera, come spiegare allo stesso il rifiuto di dare a tale prestazione una disciplina giuridica, anche al fine di tutelarla? E se il principio è accettato e il problema fosse, invece, sui contenuti, quali sono le controproposte?

6. Il Contratto integrativo nazionale sulla DDI è valido comunque

Il mondo sindacale si è spaccato sull'ipotesi di contrattazione integrativa per la definizione della didattica a distanza integrata, sottoscritta al momento soltanto da due sindacati (Cisl-scuola e Anief) che, comunque, non raggiungono percentualmente la maggioranza dei sei sindacati rappresentativi.

Contrariamente a quanto hanno pensato molti, per la CCNI non è richiesta la maggioranza come è invece previsto per i CCNL.

Può sembrare strano, ma è così, come ha precisato l'ARAN.

Nel sito dell'ARAN, a proposito della procedura da seguire nella contrattazione integrativa, si afferma infatti che *"Ai fini della contrattazione decentrata integrativa non esistono regole, legali o contrattuali, che impongano un numero minime di firme o di percentuali predefinite di rappresentatività sindacale per la validità del contratto integrativo, al contrario di ciò che avviene per la contrattazione collettiva nazionale.*

*Conseguentemente, l'ipotesi di accordo (e, successivamente, anche il contratto integrativo) è **valida anche se non è stata firmata da tutti i soggetti sindacali legittimati.***

È auspicabile, comunque, che nel corso del negoziato tutte le parti diano il proprio contributo e si raggiunga una ipotesi di accordo condivisa con il più ampio consenso possibile. Ciò consente, infatti, di avere minore conflittualità e di minimizzare i rischi di un successivo contenzioso giudiziario. È possibile che i soggetti sindacali che non abbiano firmato l'ipotesi di accordo, sottoscrivano, successivamente, il contratto decentrato integrativo definitivo".

Non è pertanto indispensabile la sottoscrizione dell'ipotesi da parte della Fli-cgil per assicurare la maggioranza.

È possibile la sottoscrizione del CCNI successivamente anche quando sarà definito, ma se questo non avverrà, potrebbero esserci problemi di applicazione del contratto nelle scuole, soprattutto se i sindacati non sottoscrittori porteranno sul territorio le loro tesi contrarie.

In tempi di emergenza per il Covid-19 eventuali contrasti tra i docenti più sindacalizzati non farebbero bene alla scuola.

7. I tre volti dell'Educazione civica

Dal corrente anno scolastico, com'è noto, l'insegnamento dell'Educazione civica è obbligatorio fin dalla scuola dell'infanzia, in attuazione della legge istitutiva n. 92, approvata pressoché all'unanimità dal Parlamento nell'agosto del 2019. Ma in poco più di un anno, con tre ministri della PI diversi (Bussetti in uscita, Fioramonti e poi Azzolina), il volto di questo insegnamento, la sua identità in termini di obiettivi di apprendimento caratterizzanti, è cambiato tre volte.

Con Bussetti (Lega) prevalevano gli aspetti riguardanti la legalità, le regole, i comportamenti; con Fioramonti (M5S, poi uscito dal Movimento), nei suoi intensi e monotematici quattro mesi alla guida del Ministero, quelli relativi all'educazione ambientale; con Azzolina (sempre M5S, ma più allineata con la leadership del movimento/partito) è emersa con forza anche la valenza relativa alla educazione digitale, che però si è affiancata alle altre due, senza diventare quella dominante. Una soluzione di compromesso, ma forse inevitabile in presenza di una legge come la 92/2019 nata dalla confluenza di diverse aspettative e priorità, di cui si sono fatti interpreti i diversi partiti, in un unico testo legislativo.

Questo aspetto trivalente della nuova Educazione civica si coglie bene nelle [Linee Guida sull'Educazione civica](#) emanate a giugno ed è ben presente nel portale dedicato messo nei giorni scorsi sul sito del Ministero all'indirizzo www.istruzione.it/educazione_civica, contenente una considerevole quantità di informazioni e materiali utili per gli insegnanti, strumenti per la formazione, FAQ e una serie di link a specifiche aree tematiche come la lotta al bullismo e al

cyberbullismo, l'educazione finanziaria, storia e cittadinanza europea, educazione stradale. Stupisce un po' che non sia prevista l'educazione sanitaria, tema di assoluta attualità.

Il portale si arricchirà progressivamente con l'acquisizione delle tante buone pratiche realizzate dalle scuole nei diversi campi di possibile attuazione della legge, che anche Tuttoscuola ha evidenziato nel suo viaggio tra le scuole nel corso dell'anno scolastico 2019-2020, e che continuerà a segnalare nel nuovo anno 2020-2021 (se ne parla qui), reso ancora più impegnativo dalla ripresa della pandemia.

8. Educazione Digitale: le risorse gratuite per l'Educazione Civica

Formare cittadini consapevoli, responsabili e attivi nel contesto civico e sociale della comunità non è un compito semplice: come si può avviare tale percorso?

La didattica digitale può essere una soluzione: Europa=Noi, l'iniziativa sviluppata per il Dipartimento per le Politiche Europee della Presidenza del Consiglio, parla agli studenti di cittadinanza europea, contribuendo a far conoscere il ruolo delle Istituzioni dell'UE e a far interiorizzare i valori della cittadinanza.

Sviluppo Sostenibile

Impatto dell'uomo sulla Terra dal punto di vista energetico e alimentare; tutela delle risorse naturali; economia circolare, corretto riciclo dei materiali e biodiversità sono il nucleo tematico di molte iniziative presenti su EducazioneDigitale.it

Ogni docente può trovare lo strumento adatto:

format multimediali, approfondimenti, attività laboratoriali, individuali o cooperative e **PCTO Digitali**, registrandosi gratuitamente ai percorsi didattici: [Il futuro è rinnovabile](#), [Noi, il cibo, il nostro Pianeta](#), [Guardiani della Costa](#), [Gli AmicoEco](#), [Raccogliamo Valore](#), [Rosa Corallo incontra un delfino](#), [Sportello Energia](#) e molti altri.

Cittadinanza Digitale

Uno dei temi più complessi da affrontare a scuola è la Cittadinanza Digitale, focalizzato sull'uso consapevole dei mezzi di comunicazione digitale, che trova **imprescindibile fondamento nella vita reale**. Gli insegnanti possono attingere a coinvolgenti risorse per i più piccoli e schede laboratoriali per parlare di **consapevolezza di sé, valore della diversità, condivisione e inclusione** da [Il momento dell'Eroe](#).

Salute

Educazione Civica è anche **educazione alla salute**.

Le risorse di [A tutta vita!](#) consentono di affrontare temi legati alla nutrizione, al movimento e alla prevenzione delle dipendenze, per generare quella coscienza critica in grado di fare la differenza nella definizione del proprio presente e del proprio futuro.

Per consultare le risorse gratuite per l'Educazione

Civica: www.educazionedigitale.it/educazione-civica/

9. Esami Trinity di lingua inglese in Video Conferenza (VC)

Per tutto l'anno accademico 2020-2021, considerato il perdurare dell'incertezza legata alla situazione sanitaria, Trinity College London, ente certificatore internazionale di lingua inglese, musica e arti performative, offre alle sedi registrate Trinity la possibilità di scegliere di organizzare gli esami di certificazione Trinity GESE e ISE modulo orale (si veda il paragrafo "Gli esami Trinity di lingua inglese") in Video Conferenza (VC) presso la scuola.

Il formato degli esami rimane invariato, così come i requisiti linguistici e le certificazioni acquisite tramite un esame in VC hanno lo stesso valore delle certificazioni ottenute a seguito di un esame in presenza.

Organizzare una sessione di esami Trinity in VC: vantaggi e requisiti

- La scuola deve prima [registrarsi](#) come sede di esami Trinity, un'operazione semplice e gratuita che si può svolgere online.

- Viene data alle scuole che organizzano esami in VC una settimana in più (da gennaio 10 giorni) per confermare la sessione.
- All'interno del periodo di due settimane indicato dalla sede al momento della segnalazione dell'esame, è possibile scegliere la settimana in cui si intende organizzare la sessione.
- Non è richiesto il raggiungimento di una minimum fee, come avviene invece per gli esami in presenza, ma è sufficiente iscrivere alla sessione un numero di candidati tale da coprire uno slot temporale pari a un minimo di 3 ore e mezza.
- E' sufficiente avere una buona connessione Internet e un pc fisso o un portatile dotato di webcam e microfono.

Gli esami Trinity di lingua inglese

Le certificazioni Trinity non hanno scadenza formale e sono riconosciute come attestazione di conoscenza e competenza in lingua inglese da università, aziende e istituzioni governative in Italia e a livello internazionale. Ogni anno, migliaia di candidati nel mondo sostengono gli esami di certificazione Trinity di lingua inglese, dei quali esistono le due seguenti tipologie:

GESE, disponibili in 12 Grade da pre A1 a C2, valutano le abilità di *Speaking & Listening*.

ISE, disponibili da A2 a C2, valutano in modo integrato le 4 abilità di *Speaking & Listening e Reading & Writing*.

Per informazioni sugli esami Trinity in VC: <https://www.trinitycollege.it/notizie/esami-in-videoconferenza>

1. USA, Biden vince le elezioni. Che cosa cambia per la scuola

Joe Biden, già vicepresidente con Obama (2008-2016), ha vinto le elezioni per la presidenza degli USA superando non senza fatica Donald Trump, uno dei pochissimi presidenti americani uscenti a non essere stato confermato per il secondo quadriennio.

La notizia è stata accolta con viva soddisfazione dagli insegnanti delle scuole pubbliche statunitensi, che già per bocca della leader del loro più importante sindacato, la *National Education Association*, Lily Eskelsen García, aveva dichiarato al momento della loro candidatura che *"il ticket Biden-Harris è il 'Dream Team' per le nostre scuole pubbliche e i nostri studenti"*.

In effetti nei quattro anni della sua presidenza Trump non si è mai occupato di politica scolastica, totalmente delegata alla sua fedele ministra Betsy DeVos, e anche durante la recente campagna elettorale ne ha parlato solo per accusare i governatori democratici di voler mantenere le scuole chiuse *"per motivi politici"* minacciando di tagliare gli aiuti alle scuole che non aprono (cosa che comunque non avrebbe potuto fare senza l'approvazione del Congresso). Così il programma di politica scolastica presentato da Trump si è ridotto a due soli punti essenziali: la libertà di scelta (*Provide School Choice to Every Child in America*), lo stesso proposto nel 2016, e l'insegnamento dell'"Eccezionalismo Americano" (*Teach American Exceptionalism*), mentre quello di Biden, probabilmente ispirato anche da sua moglie Jill, ex insegnante di liceo e nel community college, si è articolato in una lunga serie di proposte, come riferisce un attento osservatore della scuola americana come Louis Freedberg, direttore del sito edsources.org, che le elenca in un dettagliato articolo. Ecco le principali:

- drastico incremento dei fondi federali per le scuole, inclusa triplicazione dei fondi del titolo 1 per le scuole che servono un rilevante numero di studenti a basso reddito;
- aumento dei finanziamenti per il tutoraggio degli insegnanti, la leadership e lo sviluppo professionale. I fondi verrebbero utilizzati anche per aiutare gli insegnanti a ottenere una certificazione aggiuntiva in aree ad alta richiesta, come l'istruzione speciale o l'istruzione bilingue;
- raddoppio del numero di psicologi, consulenti, infermieri e assistenti sociali;
- "finanziamenti completi" per l'istruzione speciale, rispetto al 14% attualmente fornito dal governo federale;
- garanzia che tutti i bambini di 3 e 4 anni abbiano accesso a una scuola di alta qualità come parte di una robusta proposta (775 miliardi di dollari) per sostenere i caregiver a tutti i livelli;
- crediti d'imposta di 8000 dollari per bambino alle famiglie a basso e medio reddito per pagare l'assistenza dei bambini;
- creazione di un nuovo credito d'imposta per l'edilizia per l'infanzia al fine di incoraggiare le imprese a costruire strutture per l'infanzia nei luoghi di lavoro.

Sul fronte dell'istruzione superiore Biden propone che la frequenza dei college e delle università pubbliche storicamente nere sia gratuita per le famiglie che guadagnano meno di 125.000 dollari all'anno. E inoltre accesso ai Community college gratuito per tutti e cancellazione dei debiti studenteschi fino a 10.000 dollari.

Certo, Biden non potrà ignorare il fatto che il suo avversario Trump ha comunque ottenuto quasi la metà dei voti popolari e che molti Stati sono a guida repubblicana, ma la sua scelta in favore della scuola pubblica e dei ceti popolari è netta. I prossimi anni diranno se quello formato dalla coppia Biden-Harris sarà davvero un "dream team" per la scuola americana.

2. Quattro alunni con disabilità su dieci coinvolti nella didattica a distanza

Sono **111 mila gli alunni con disabilità nelle scuole statali costretti dal DPCM 3 novembre a starsene a casa** e a seguire l'attività didattica a distanza, fatta salva quella strana possibilità di frequenza separata in presenza solo per loro (con quali insegnanti?)

Soltanto con quelli di sostegno che comunque non possono assicurare la totale copertura oraria? Con l'integrazione degli AEC?).

Come loro, anche 3 milioni e 700 mila di altri ragazzi non possono seguire le lezioni in presenza, come era avvenuto nel primo mese e mezzo di scuola.

Ma per **i ragazzi con disabilità la situazione è ben diversa** e, come già avvenuto nella primavera scorsa, sono loro a pagare il prezzo più alto della esclusione dalla scuola.

Il docente preposto al sostegno, costretto ad operare da lontano, non può mettere in atto quei contatti e quegli interventi quotidiani che aiutano a conquistare autonomia operativa.

Inoltre, senza l'intervento di un adulto, molti ragazzi con disabilità spesso non sono in grado di utilizzare efficacemente la strumentazione tecnologica per seguire gli interventi in DAD.

Doppia penalizzazione, dunque. Ma forse proprio per questa ragione il DPCM ha previsto quella possibilità, di non facile realizzazione, di cui abbiamo detto.

In Campania più di 14.500 ragazzi con disabilità inseriti nelle scuole dell'infanzia e primaria, a causa della minore età, sono quasi del tutto esclusi dall'utilizzo dei device che li possono tenere collegati con il mondo esterno e con i loro insegnanti. A meno che non vi sia a sostenerli e guidarli a casa qualche loro familiare.

Complessivamente quattro ragazzi con disabilità ogni dieci (41,2%) sono coinvolti in questa esclusione dalla didattica in presenza (soprattutto negli istituti superiori): 111 mila su 269 mila.

Campania e Lombardia, con oltre 50 mila alunni con disabilità complessivi, raggiungono quasi la metà dei ragazzi obbligati a casa e in contatto con la loro scuola tramite la DAD.

Alunni con disabilità in DAD

Regioni	Totale	di cui in DAD	
	alunni H	alunni H	%
Campania	30.734	30.734	100,0%
Lombardia	48.902	19.771	40,4%
Sicilia	27.813	7.592	27,3%
Lazio	26.538	7.232	27,3%
Piemonte	15.552	6.904	44,4%
Puglia	18.855	6.362	33,7%
Emilia	18.959	5.926	31,3%
Toscana	15.155	5.172	34,1%
Veneto	18.102	4.208	23,2%
Calabria	8.231	3.977	48,3%
Sardegna	8.010	2.752	34,4%
Marche	7.241	2.201	30,4%
Liguria	6.828	2.182	32,0%
Abruzzo	6.735	2.149	31,9%
Umbria	4.337	1.538	35,5%
Friuli	3.968	1.092	27,5%
Basilicata	1.977	692	35,0%
Molise	1.201	433	36,1%
Totale	269.138	110.917	41,2%

Elaborazione Tuttoscuola su dati Ministero Istruzione a.s. 2019-20

3. 68mila docenti di sostegno in DAD

Sono almeno 68mila i docenti di sostegno che il DPCM 3 novembre obbliga ad operare a distanza per i 111mila alunni con disabilità affidati, fatta salva la possibilità per questi di frequenza in presenza solo per loro.

Rappresentano quasi il 40% dei 172 mila docenti di sostegno in servizio l'anno scorso nelle scuole statale. Ma con tutta probabilità per l'anno in corso i docenti di sostegno saranno molti di più (secondo le stime riportate nel dossier di Tuttoscuola sul sostegno, circa 185 mila); e saranno di più anche quelli che si troveranno in DAD con possibile accentuazione di alcune criticità proprie di questo nevralgico settore: potrebbero arrivare a 70-75 mila.

Si tratta di criticità purtroppo consolidate, a cominciare dal crescente incremento dei posti in deroga assegnati per legge a docenti precari. Alla situazione di precarietà dei posti in deroga va aggiunta quella di circa il 15%-20% di posti di sostegno stabili vacanti in attesa della conclusione dei concorsi e assegnati a docenti con contratto annuale a tempo determinato.

Complessivamente si può ritenere, pertanto, che almeno la metà dei docenti di sostegno in servizio abbia un rapporto di lavoro a tempo determinato; tra i 68 mila costretti ad operare a distanza circa 35 mila sono docenti precari. A quasi tutti sono stati affidati alunni diversi rispetto all'anno scorso, con i quali ora sarà ancora più difficile la relazione educativa nelle condizioni imposte dal contrasto al virus, mancando una reciproca conoscenza. E' la prova che la continuità didattica a favore degli alunni con disabilità per il momento resta una mera affermazione ideologica.

Un numero imprecisato di quei docenti di sostegno precari è anche privo di specializzazione.

Per ultimo va considerato il fatto che i docenti di sostegno in DAD vengono privati dell'interazione di gruppo con gli altri docenti della classe indebolendo il lavoro in team, che è una delle condizioni per rendere efficace l'inclusione degli alunni affidati.

In Campania, per effetto dell'ordinanza De Luca, sono in DAD tutti i 20.151 docenti di sostegno in servizio. Complessivamente le tre regioni in fascia rossa superano i 18mila docenti di sostegno: in Lombardia 9.528, in Piemonte 5.701 e in Calabria 2.988.

Sicilia e Lazio hanno rispettivamente 5.442 e 4.209 docenti di sostegno in DAD. La minore incidenza di insegnanti di sostegno in didattica a distanza si ha in Veneto, con il 23,5%.

Regioni	Docenti di sostegno	di cui in DAD	
Campania	20.151	20.151	100,0%
Calabria	6.827	2.988	43,8%
Piemonte	12.946	5.701	44,0%
Lombardia	24.533	9.528	38,8%
Molise	1.081	368	34,1%
Umbria	2.645	838	31,7%
Basilicata	1.372	427	31,1%
Sardegna	6.231	1.955	31,4%
Toscana	11.602	3.713	32,0%
Puglia	12.596	3.562	28,3%
Liguria	3.908	1.101	28,2%
Abruzzo	4.627	1.264	27,3%
Emilia	10.297	2.860	27,8%
Marche	4.765	1.323	27,8%
Friuli	2.069	495	23,9%
Sicilia	20.591	5.442	26,4%
Lazio	16.517	4.209	25,5%
Veneto	9.567	2.247	23,5%
Totale	172.324	68.172	39,6%

Elaborazione Tuttoscuola su dati Ministero Istruzione a.s. 2019-20

4. Il sostegno mancato/1. Così si torna alle scuole speciali?

Fa molto discutere, per usare un understatement, quella parte dell'ultimo DPCM che estendendo la didattica a distanza al 100% nelle scuole superiori, ha previsto la frequenza in presenza solo per gli alunni che devono utilizzare i laboratori e per quelli con disabilità *"in ragione di mantenere una relazione educativa che realizzi l'effettiva inclusione scolastica degli alunni con disabilità e con bisogni educativi speciali"*.

È vero che il DPCM parla di una possibilità e non di un obbligo (*"Resta salva la possibilità di..."*), ma la prospettiva di istituti vuoti, con la sola presenza degli alunni con disabilità, insieme ai loro docenti di sostegno e agli assistenti, prefigura un balzo all'indietro nel tempo con il ritorno delle 'classi speciali', abolite dalla legge 517 del 1977 proprio con l'obiettivo di realizzare la piena integrazione di tali alunni nelle classi ordinarie (Pino Turi, segretario della Uil scuola, ha detto che *"si rischia un passo indietro di 40 anni nell'inclusione scolastica"*).

Il rischio è segnalato con efficacia da Giulia Polito in un articolo, pubblicato il 6 novembre 2020 nel blog InVisibili del sito corriere.it, intitolato *Scuola e disabilità: molta retorica e poco sostegno, ma forse ora si cambia*, nel quale si dà conto anche della parziale marcia indietro fatta dallo stesso Ministero che attraverso una circolare contenente indicazioni sull'applicazione del DPCM invita gli istituti ad assicurare il "*coinvolgimento anche, ove possibile, di un gruppo di allievi della classe di riferimento, che potrà variare nella composizione o rimanere immutato, in modo che sia costantemente assicurata quella relazione interpersonale fondamentale per lo sviluppo di un'inclusione effettiva e proficua*".

Una soluzione contorta, incerta nella sua applicazione, criticata dalla Confad (Coordinamento Nazionale Famiglie con Disabilità), favorevole invece alle lezioni domiciliari, la modalità didattica raccomandata anche dagli assistenti familiari (*caregivers*), come mostra l'esito di un sondaggio ad essi riservato, promosso dalla stessa CONFAD.

Per evitare di fare passi indietro e per procedere, al contrario, verso la piena integrazione degli alunni con disabilità, servirebbe tuttavia cominciare a riflettere e ad operare in direzione di un radicale ripensamento della figura dell'insegnante di sostegno. Ne parliamo nella notizia successiva.

5. Il sostegno mancato/2. La soluzione è la personalizzazione

Tuttoscuola è tornata più volte sulla necessità di cambiare paradigma in tema di sostegno e inclusione anche attraverso i puntuali contributi offerti da Italo Fiorin a Tuttoscuola nelle sue versioni a stampa e online (si veda, per esempio, quello raggiungibile a questo [link](#)).

Al centro del dibattito è la figura dell'insegnante di sostegno, che secondo alcuni studiosi, tra i quali lo stesso Fiorin, Andrea Gavosto della Fondazione Agnelli e Dario Ianes – pedagogo dell'università di Bolzano e animatore della casa editrice Erikson, specializzata nel campo delle disabilità – dovrebbe essere messa in discussione fino ad arrivare al suo superamento prevedendo per tutti i docenti una solida formazione nel campo della pedagogia e della didattica speciale e riportando almeno una parte degli attuali insegnanti di sostegno al loro originario ruolo di insegnanti curricolari, mentre un'altra parte di essi dovrebbe ulteriormente specializzarsi per svolgere compiti di consulenza (e di codocenza nei casi più difficili) per tutti i colleghi delle diverse discipline.

Questo scenario, che Tuttoscuola ha iniziato a delineare fin dalla presentazione delle "Sei idee per rilanciare la scuola" (settembre 2013), richiederebbe tuttavia una scelta di fondo, una scelta di politica scolastica (se non una scelta politica *tout court*), in direzione della piena inclusione di tutti gli studenti, in relazione alle loro specifiche esigenze, che passa per la personalizzazione dei percorsi formativi individuali, la riduzione delle ripetenze, una valutazione correlata ai potenziali dei singoli studenti e non a standard impersonali.

I più recenti sviluppi delle nuove tecnologie e delle neuroscienze consentono oggi di differenziare e personalizzare i modi, i tempi e gli stessi contenuti dei processi formativi, e di puntare sul successo di tutti, senza distinzione tra alunni più o meno dotati ai fini della prosecuzione degli studi.

Un obiettivo che, se perseguito con coerenza, vedrebbe coincidere il miglior risultato in termini di efficienza (il migliore risultato possibile per ciascun alunno) con il migliore risultato sul piano dell'equità (il dimensionamento dell'intervento didattico non sulla base di uno standard astratto ma commisurato ai potenziali individuali).

Sarebbe così superato in radice lo storico dilemma tra efficienza ed equità, quello che ha indotto alcuni a far coincidere la selettività e la competitività con la massima efficienza ed altri a considerare equa la semplice eliminazione delle bocciature. In realtà, come ha ricordato Ianes citando don Milani e l'art. 3 della Costituzione, occorrerebbe avere "*il coraggio di fare differenze in positivo tra disuguali, per compensare differenze che altrimenti diventerebbero disuguaglianze, combattere le varie forme di marginalizzazione ed esclusione, rimuovere gli*

ostacoli perché ognuno sviluppi il proprio massimo potenziale, qualunque sia la sua condizione personale e sociale".

6. Alla scoperta del paradigma dell'educativo digitale: webinar gratuito lunedì 9 novembre

Il perdurare dell'emergenza e la presa di coscienza della nuova funzione proattiva assunta dalle tecnologie congiunta alla ricerca di nuove metodologie anche in una prospettiva di Didattica Digitale Integrata, conducono ad un ripensamento complessivo delle modalità di insegnamento/apprendimento. Come fare? Da dove partire?

Se ne parlerà nel corso di ben due webinar gratuiti che si terranno lunedì, 9 novembre e lunedì, 16 novembre alle ore 17.00, e che avranno come relatori rispettivamente Salvatore Giuliano (DS, già sottosegretario MIUR) e Roberto Franchini (Università Cattolica); Barbara Bruschi (Università di Torino) e Alessandra Silvestri (DS). Titolo del mini ciclo: "L'apprendimento attivo con l'aiuto delle tecnologie".

Iscriviti ora ai webinar gratuiti del 9 e del 16 novembre alle ore 17.00

In questo contesto emerge inoltre la necessità di rendere sistematiche e strutturali le innovazioni didattiche introdotte nel periodo di lockdown, individuando tra le soluzioni di emergenza quelle che rappresentano non solo rimedi, ma vere linee trasformative. Il nuovo paradigma dell'educativo digitale segue cinque principali rotte:

- 1) dall'aula alle zone di apprendimento;
- 2) dall'orario scolastico al tempo di lavoro
- 3) da discipline a compiti di realtà, cross culturali e in grado di stimolare una molteplicità di competenze, anche e soprattutto sociali, civiche ed emotive;
- 4) dal libro di testo alle fonti culturali;
- 5) infine, il cambiamento forse più importante, premessa e condizione di ogni altro: da insegnanti ex cathedra a insegnanti facilitatori, registi di esperienze di apprendimento.

Non è più sufficiente insomma essere esperti di una disciplina.

Nel mini ciclo composto dai due webinar gratuiti verrà anche presentato il nuovo percorso formativo di Tuttoscuola che presenteremo nel corso delle dirette del 9 e del 16 novembre, intitolato "L'APPRENDIMENTO ATTIVO CON L'AIUTO DELLE NUOVE TECNOLOGIE. Didattiche innovative per sviluppare competenze trasversali. Per una scuola inclusiva ed efficace".

Il corso ha come finalità generale quella di sostenere l'innovazione didattica, inserendo la scuola nel nuovo paradigma educativo, a cui le nuove tecnologie ci spingono, come risposta pedagogica al cambiamento di epoca che stiamo vivendo.

Il corso inoltre offrirà nozioni e spunti per l'implementazione del "Piano scolastico per la Didattica Digitale Integrata".

Attenzione: indipendentemente dal periodo di iscrizione al webinar, potranno accedere alle dirette del 9 e del 16 novembre, solo i primi 1000 utenti che si collegheranno.

Tuttoscuola invierà comunque il link per vedere la registrazione dei webinar a tutti gli iscritti.

È prevedibile una forte richiesta di partecipazione.

Se non ti è possibile collegarti con largo anticipo, non c'è nessun problema: suggeriamo di attendere comodamente la registrazione per mail, che invieremo poco dopo il webinar. Potrai visionarla quando vuoi. L'importante per riceverla è iscriversi.

7. DDI o DAD, tra didattica e burocrazia

Ritorna – come era prevedibile – la didattica telematica, almeno alle superiori, e anche in seconda e terza media, nelle regioni in fascia rossa. Alunni di nuovo davanti a uno schermo, venuto a invadere l'unica sfera della loro vita che ne era rimasta finora parzialmente immune: quella scolastica. Del resto, non abbiamo scelta, se vogliamo evitare l'ulteriore propagarsi del virus. È diffusa in tutti gli operatori la convinzione che la didattica digitale sia un provvedimento "di guerra", l'unica possibile risposta a una situazione di emergenza che

renderebbe altrimenti impraticabile l'attività scolastica. Come si dice, piuttosto che niente, è meglio piuttosto.

Ma come affrontiamo questa emergenza, con quale tipo di approccio: quello del miglior risultato didattico possibile, nel quadro delle condizioni date, o con la logica dell'adempimento formale, "delle carte a posto", del "danno erariale" dietro l'angolo, con relativa occhiuta sorveglianza e punizione da parte della Corte dei Conti? A leggere qualche atto ufficiale, per la verità, questa è, se non "la" preoccupazione, almeno una delle preoccupazioni con le quali sosteniamo questa nuova fase di emergenza. La circolare 1934, di accompagnamento ed esplicazione del tribolato contratto integrativo sulla didattica a distanza (a proposito, i "rumours" ci dicono che ci saranno novità: adesioni di altri sindacati e la formulazione di una nuova nota esplicativa) è abbastanza chiara sull'argomento: *"il personale docente è comunque tenuto al rispetto del proprio orario di servizio e alle prestazioni connesse all'esercizio della professione docente"*, e, poco oltre, *"... il docente assicura le prestazioni in modalità sincrona al gruppo classe o a gruppi di alunni circoscritti di alunni della classe"*. Allo stesso modo, la nota 1990 del 5 novembre, illustrativa dell'ultimo DPCM (quello del 3 novembre), fa tutto un giro di parole per indicare ai dirigenti scolastici la possibilità di adottare *"ogni disposizione organizzativa atta a creare le migliori condizioni per l'erogazione della didattica in DDI, anche autorizzando l'attività non in presenza, ove possibile e ove la prestazione lavorativa sia comunque erogata"*.

Tradotto: se necessario, i dirigenti scolastici possono autorizzare i docenti a erogare la didattica a distanza da casa propria. Un capolavoro semantico che trasforma in una concessione calata dall'alto quella che, in certe condizioni, è l'unica via d'uscita per l'amministrazione, che fa finta di non sapere che la rete informatica di alcune scuole non ce la farebbe a sostenere le lezioni erogate da decine di docenti contemporaneamente e fruite da alunni che, numericamente, variano tra i seicento e i milledue/millecinquecento.

8. L'insegnamento a distanza: 'toppa' all'insufficienza del trasporto pubblico?

Consentire ai docenti di erogare da casa la propria lezione significa alleggerire il traffico sugli autobus in una fase nella quale si consiglia caldamente di non andare troppo in giro, per non esporsi all'azione del virus e non intasare, poi, gli ospedali. In sostanza, si chiede ai docenti di supplire con proprie risorse alle insufficienze pubbliche e, alla fine, dovrebbero sentire questa supplenza come un privilegio.

Ovvio che la logica dell'adempimento e della Corte dei Conti, il cui input viene dalle "sfere superne", sia poi pedissequamente riprodotta in quelle inferiori. Ecco, quindi, che assistiamo al verificarsi di incomprensibili contraddizioni in alcuni centri del Paese nei quali il sindaco, che prende sul serio la propria posizione di autorità sanitaria, chiude le scuole a causa della situazione epidemiologica, mentre i dirigenti scolastici impongono ai docenti di andare a scuola per fare da lì la didattica a distanza. Difficile negare che si tratti di una incoerenza nella politica complessiva di contrasto alla diffusione del virus, come Tuttoscuola ha già rilevato avanzando proposte concrete.

Per carità, tutto giusto, ognuno ha ragione dal proprio punto di vista. È giusto che in un paese nel quale il virus distrugge quotidianamente migliaia di posti di lavoro, chi un lavoro ce l'ha, per di più sostenuto da un erario sempre più indebitato, faccia il proprio dovere fino in fondo, e anche qualcosa di più, se possibile. È anche giusto che i controlli e i riscontri siano effettuati, perché il senso del dovere è una di quelle qualità che il Buon Dio (o la Natura) distribuisce in modo più ineguale. Tuttavia, alla fine dobbiamo cercare di ragionare in funzione dell'obiettivo, più che non in funzione degli umori della Corte dei Conti.

Tra DaD e DiD, insomma, ci vuole un po' di riflessione e creatività (DaDaumpa, come cantavano le iconiche gemelle tedesche dei primi anni della TV). Siamo sicuri che trasformare la DaD/DiD in una mera riproposizione, con altri mezzi, della lezione in presenza sia efficace (o non troppo inefficace) dal punto di vista degli apprendimenti? La distanza compromette più della presenza la capacità attentiva? Se sì, cosa fare? L'attività asincrona mediante la proposizione di materiali multimediali è necessariamente meno efficace della lezione sincrona,

o si tratta, invece, di un espediente che sollecita di più la partecipazione dell'alunno, quindi il profitto che può trarre dalla lezione?

Insomma, le vicende che stiamo vivendo ci sollecitano una riflessione su una modalità di erogazione della didattica che rischia di riproporsi anche in futuro, per le stesse motivazioni per le quali si impone oggi. Per questo, è bene coltivare un approccio più sistemico e meno emergenziale alla questione della didattica a distanza, se vogliamo evitare che lo sberleffo (uno dei tanti) che circola in rete in questi giorni divenga realtà. Cosa dice? Più o meno questo: *"il medico che tra dieci anni curerà la vostra appendicite oggi studia a distanza, giocando alla Play Station in mutande con la webcam spenta. Abbiate cura di voi stessi"*.

1. Il preoccupante bollettino Covid della didattica a distanza

Sabato, inaspettatamente, il presidente facente funzione della regione Calabria, Nino Spirli, ha disposto con propria ordinanza la sospensione delle attività didattiche in presenza fino al 28 novembre per tutte le scuole di ogni ordine e grado.

Domenica la Giunta regionale della Basilicata ha disposto la sospensione delle lezioni in presenza anche per la primaria e la secondaria di I grado fino al 3 dicembre.

Le due nuove decisioni segnano un incremento delle altre limitazioni già disposte e di quelle recentissime.

L'estensione della zona rossa a Campania e Toscana aveva già ampliato gli effetti della didattica a distanza ad altri alunni e docenti, interessando anche le classi in cui questi fino a pochi giorni svolgevano l'attività didattica in presenza.

Il coinvolgimento, tuttavia, non ha riguardato la Campania, in quanto il governatore Vincenzo De Luca aveva già disposto con propria ordinanza la sospensione dell'attività didattica in presenza per tutte le scuole, dall'infanzia alle superiori, ben oltre, quindi, la limitazione prevista dal DPCM 3 novembre soltanto per le superiori e per le seconde e terze del I grado.

Il blocco totale in Campania potrebbe, tuttavia durare solo per un'altra settimana, perché sembra che De Luca dal 24 novembre voglia consentire la didattica in presenza per la scuola dell'infanzia e per le prime classi della primaria (forse la protesta di molte madri lo ha convinto a ridurre il blocco).

Ritornate (quasi) alla normalità la Puglia e Palermo, dopo che il governatore Michele Emiliano e il sindaco Leoluca Orlando hanno rivisto le loro decisioni, accettando la DAD soltanto per le superiori, come previsto dal DPCM.

Al momento, dopo la Calabria e la Basilicata, se nelle prossime ore non interverranno altre ordinanze di sospensione della attività didattica in presenza, la situazione generale è la seguente, nel bollettino Covid di Tuttoscuola:

Alunni delle scuole statali e paritarie a casa: **3.930.895** su 8.433.934 (46,6%)

Alunni con disabilità in scuole statali a casa: **118.710** su 269.138 (44,1%)

Docenti statali su posti comuni e di sostegno in DAD: **389.231** su 806.329 (48,3%)

Docenti statali di sostegno in DAD: **74.560** su 172.324 (43,3%)

Classi chiuse di scuole statali: **176.901** su 369.960 (47,8%).

Scuole statali e paritarie (e Aosta, Bolzano e Trento) con classi chiuse: **18.470** su 55.275 (33,4%)

2. Monitoraggio europeo/1. Quell'Italia immobile...

Tuttoscuola ha tempestivamente pubblicato una sintesi e il testo completo della scheda nazionale dedicata all'Italia contenuta nel [Rapporto](#) di monitoraggio redatto dall'Unione Europea (Direzione generale dell'istruzione, della gioventù, dello sport e della cultura), completato il 15 settembre 2020 e apparso sul sito della UE il 12 novembre. Un rapporto di singolare chiarezza (non è sempre così) contenente informazioni e dati aggiornati fino alle misure prese in Europa e nei singoli Paesi per fronteggiare le conseguenze della pandemia di Covid-19 sul funzionamento dei sistemi scolastici, ma anche un check-up complessivo sul loro stato di salute con il raffronto comparativo dei principali dati considerati (spesa complessiva e per settore rispetto al PIL, scolarizzazione ai vari livelli, tassi di dispersione, performance critiche dei quindicenni, digitalizzazione e altri indicatori).

Per quanto riguarda l'Italia ci sono poche novità positive e molte conferme negative, perché malgrado una netta inversione della decennale tendenza al ribasso la spesa per l'istruzione resta bassa (dati 2019), così come i livelli di apprendimento della fascia più debole della popolazione scolastica, mentre resta grave il fenomeno della dispersione e sempre elevati sono gli squilibri territoriali e per tipologia di percorso evidenziati dall'indagine PISA e dalle prove Invalsi.

Anche per quanto riguarda la digitalizzazione dell'insegnamento e dell'apprendimento, che la pandemia ha reso ancora più necessaria e urgente in tutta l'Europa, le scuole italiane risultano dotate di strumenti digitali in linea con gli altri Paesi dell'UE, ma sono in ritardo per quanto riguarda il livello e la velocità di connessione. È significativo che il Rapporto nella sua parte generale comparativa non inserisca quasi mai l'Italia tra i Paesi che si segnalano per impegno e capacità di innovazione. *"Il limitato progresso dell'innovazione digitale nell'insegnamento è in*

parte legato all'età media avanzata e alle scarse competenze digitali del corpo docente". Sebbene la percentuale di docenti che spesso o sempre consentono agli studenti di utilizzare le TIC per progetti e lavori in classe sia aumentata dal 30% del 2013 al 46,6% del 2018, solo il 35% ha riferito di essersene servito per l'insegnamento nella maggior parte o nella totalità delle lezioni nel 2018, rispetto al 72% in Finlandia e al 49% in Portogallo.

Tra marzo e giugno 2020 il governo ha stanziato 201,7 milioni di euro a sostegno dell'apprendimento a distanza. Le misure comprendono l'acquisto di dispositivi digitali per le scuole, al fine di consentire agli studenti di partecipare all'apprendimento a distanza. Il gap dovrebbe quindi ridursi, ma la strada è ancora lunga, soprattutto per l'indispensabile percorso di formazione qualificata per tutti i docenti, di cui sembra si abbia poca consapevolezza.

3. Monitoraggio europeo/2. Scuola italiana sotto la media UE, con spesa ancora in calo

Su 7 degli indicatori chiave identificati dalla Commissione europea, l'Italia è sotto la media UE in ben 6: competenze in lettura, matematica e scienze, abbandono scolastico, livello di istruzione terziaria, Istruzione degli adulti. Per un Paese che dovrebbe avere l'ambizione di essere trainante in Europa sono dati deprimenti. Solo nella scolarizzazione dei bambini di 4 anni è sopra la media UE, che è anche l'unico indicatore per il quale è stato raggiunto l'obiettivo di Lisbona (anche se, paradossalmente, nel 2019 è scesa dal 96,1% al 94,9% andando sotto all'obiettivo del 95%).

Negli altri 6 indicatori l'Italia è ben lontana dagli obiettivi di Lisbona, che avrebbero dovuto essere raggiunti entro il 2010.

Spicca, tra i tanti, un dato: nel 2018 l'Italia ha destinato all'istruzione solo il 4% del PIL, rispetto a una media europea del 4,6%, cioè quanto spendeva proprio l'Italia nel 2009.

Come sottolinea l'Osservatorio sui Conti Pubblici Italiani (CPI) dell'Università Cattolica, "questo declino è avvenuto in modo più rapido rispetto ai cambiamenti demografici: tra il 2007 e il 2017 la quota di popolazione 3-25 anni sul totale della popolazione è calata del 2,3 per cento, mentre la spesa media per popolazione 3-25 anni in pubblica istruzione in rapporto al reddito pro capite è calata del 14,1 per cento".

Nonostante un leggero aumento nel 2018, la spesa per l'istruzione in Italia rimane tra le più basse nell'UE. La Francia ad esempio si attesta al 5,4% del Pil. Nel 2018 la spesa pubblica per l'istruzione è aumentata dell'1% in termini reali rispetto all'anno precedente, ma resta ben al di sotto della media UE, sia in percentuale del PIL (il 4% contro il 4,6%) sia in percentuale della spesa pubblica totale, che all'8,2% è la più bassa dell'UE (9,9%).

L'investimento è disomogeneo per grado di scuola. Mentre la quota di PIL assegnata all'educazione pre-primaria, primaria e secondaria è sostanzialmente in linea con gli standard europei, la spesa per l'istruzione terziaria è la più bassa dell'UE, sia in percentuale del PIL (lo 0,3% contro lo 0,8%) sia in percentuale della spesa pubblica per l'istruzione (il 7,7% contro il 16,4%). È opportuno notare che, mentre la spesa pubblica per l'istruzione è diminuita complessivamente del 7% nel periodo 2010-2018, nello stesso periodo la spesa per l'istruzione superiore è stata ridotta del 19%.

Con l'emergenza Covid – ricorda il Rapporto UE – il governo ha stanziato quasi 3 miliardi di euro per alleviare l'impatto economico su studenti, famiglie, scuole e università. I fondi saranno utilizzati per diverse esigenze, tra cui la preparazione alla riapertura delle scuole, il sostegno finanziario agli studenti, l'organizzazione di concorsi generali per l'assunzione di docenti e i lavori di costruzione e manutenzione delle scuole. Ma non si può dimenticare che lo scorso dicembre il Parlamento ha destinato nella legge di bilancio per il triennio 2020-2022 fondi decrescenti al Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca: 60,5 miliardi nel 2020, 58,7 nel 2021 e 56,6 nel 2022.

4. Monitoraggio europeo/3. Si investe poco in istruzione. Ma è solo una questione di soldi?

Sembra evidente una correlazione diretta tra bassa spesa nell'istruzione e negativo andamento negli apprendimenti.

Se il sistema di istruzione italiano produce risultati sotto la media UE sia negli apprendimenti (vedi ad esempio i 26 quindicenni su 100 che non raggiungono un livello di competenze neanche minimo in scienze), sia nel successo formativo (solo il 27,6% dei giovani tra 30 e 34 anni ha raggiunto il livello di istruzione terziaria, solo la Romania fa peggio di noi in Europa,

dove la media è del 40,3%), è sicuramente in parte dovuto alle scelte di investimento fatte dal nostro paese, che non riservano nei fatti un trattamento prioritario all'istruzione.

Ma questo spiega del tutto gli insoddisfacenti risultati del mondo dell'istruzione a livello europeo? In altri termini, basterebbe spendere di più per l'istruzione per dare una svolta? Purtroppo le cose non stanno così: non basterebbe aumentare la spesa per migliorare la qualità e l'equità della scuola italiana se non venissero rimosse le ragioni profonde degli squilibri e dei ritardi che tuttora la caratterizzano: il suo carattere selettivo derivante dalla rigidità dei modelli organizzativi, dalla standardizzazione dei piani di studio, dalla discontinuità degli insegnanti a partire da quelli di sostegno, da una didattica che resta spesso trasmissiva sia in presenza che a distanza, dall'assenza di un organico piano di formazione in servizio dei docenti, da sindacati più interessati alla stabilità dei posti di lavoro che all'incentivazione della qualità delle prestazioni professionali del personale.

I soldi servono, eccome, ma diventano un investimento produttivo solo se posti al servizio di un serio e motivante progetto di miglioramento, ripetiamo, della qualità e dell'equità del sistema di istruzione italiano. Altrimenti restano spesa e basta. Noi lo diciamo da anni, forse decenni, documentando e supportando queste valutazioni con dati, analisi, comparazioni. Ma non passa.

5. Eduscopio 2020 (che la Cgil vorrebbe bloccare): a Milano affermazione delle scuole paritarie

Eduscopio è la mappa qualitativa degli istituti secondari superiori che la Fondazione Agnelli mette da sette anni a disposizione dei genitori italiani, soprattutto quelli che hanno i figli in terza media, per fornire loro elementi di valutazione ai fini della scelta dell'istituto migliore ai quali iscriverli.

Quest'anno Eduscopio ha preso in considerazione i risultati ottenuti nel primo anno di università (media dei voti e crediti formativi) da chi è stato matricola nel 2015, 2016 e 2017 provenendo dal rispettivo liceo o istituto (classico, scientifico, linguistico, tecnico): ben un milione e 750 mila studenti. Non sono mancate le sorprese, in positivo e in negativo, ma tendenzialmente il ranking ha premiato molte delle scuole che già nelle scorse edizioni di Eduscopio occupavano i primi posti, a partire da alcuni licei classici paritari d'eccellenza (anche per i costi) concentrati in particolare a Milano, dove occupano cinque dei primi dieci posti. In testa l'istituto Sacro Cuore, che si ispira all'insegnamento di Don Giussani, fondatore di Comunione e Liberazione, seguito da altri due istituti paritari, l'Alexis Carrell e il San Raffaele. Solo quarto il liceo classico statale Giovanni Berchet.

Si va consolidando insomma, sia pure (per ora) soprattutto a Milano, la disponibilità delle famiglie benestanti a spendere somme di una certa consistenza (in genere circa 5.000 euro di retta base, in alcuni casi di più, oltre il costo di numerosi servizi e attività integrative a richiesta) per l'istruzione dei figli nelle scuole paritarie scegliendo in particolare il liceo classico, seguito dallo scientifico.

È probabilmente questa tendenza, evidenziata dalle classifiche di Eduscopio, ad aver indotto la Flc Cgil a parlare, in una dura nota apparsa sul suo sito, del ritorno di *"una logica classista di età gentiliana, che classifica le scuole sulle richieste del mondo del lavoro su indicatori del tutto aleatori e parziali (percentuale di contratti degli studenti diplomati, percentuale di neet, media del voto di uscita, percentuale di successo nel primo e nel secondo anno di università ...), eliminando di fatto il valore sociale, educativo e culturale dell'azione delle istituzioni scolastiche rimpiazzato da indicazioni di 'borsa' e logiche di mercato"*.

Non può non destare qualche preoccupazione, tuttavia, l'invito rivolto dal sindacato al Ministero a *"intervenire bloccando queste operazioni di mercato che non aiutano a scegliere i percorsi scolastici per la validità culturale che possono avere, bensì instaurano una competizione fra alunni, docenti, scuole che non solo si presta alla strumentalizzazione dei media (tutti i giornali oggi parlano di classifiche' e 'pagelle'), ma fornisce un disservizio alla comunità educante, impegnata alla costruzione di persone e non di numeri"*.

E come dovrebbe "intervenire" il Ministero? Censurando in qualche modo Eduscopio (ma come potrebbe?) o, come sembra di capire dalle ultime righe del comunicato (*"Auspichiamo che il Ministero apra al più presto con dirigenti, docenti, studenti e con le organizzazioni sindacali una seria interlocuzione sul sistema nazionale di valutazione e sul ruolo dell'Invalsi"*), chiedendo all'Invalsi di fare il controcanto alle classifiche della Fondazione diretta da Andrea Gavosto, sempre redatte peraltro con rigore scientifico e con sabauda reverenza per l'oggettività dei

dati? E con quali strumenti potrebbe procedere l'Invalsi se si vuole anche che i risultati dei singoli istituti non vengano resi pubblici?

Per conto nostro bisogna essere grati alla Fondazione Agnelli, che fornisce uno strumento alle famiglie utile per affrontare una scelta delicata, nella desolante mancanza di un efficace orientamento che contraddistingue la scuola italiana (a tutti i livelli) e che rappresenta una delle cause principali del grave tasso di dispersione tra i 18 e i 24 anni in Italia (che si colloca al 23esimo posto su 27 in Europa, a proposito di classifiche).

6. Contratto DDI /1: lo schieramento sindacale scricchiola

Alla fine, il contratto sulla didattica digitale è stato sottoscritto anche dalla FLC CGIL. Il contratto riguarda, in effetti, la didattica digitale integrata, ossia qualcosa di più e di diverso dalla situazione di emergenza che costringe ad erogare le lezioni in via telematica. La didattica digitale integrata, difatti, in linea teorica è un modello educativo che affianca modalità didattiche innovative alla tradizionale lezione in presenza, facendo leva sull'uso delle nuove tecnologie. Oggi, in realtà, siamo semplicemente di fronte al riproporsi di una situazione di emergenza epidemiologica che suggerisce (impone?) di limitare gli spostamenti fisici di docenti, alunni e famiglie, per evitare che gli assembramenti inevitabilmente determinati dall'attività scolastica amplifichino la propagazione del virus.

Servirà al più presto una riflessione metodologica più avanzata. Quello che è importante sottolineare sin d'ora è che la scelta della FLC CGIL rafforza questo importante contratto, atteso dal mondo della scuola per conferire un quadro di riferimento normativo (e, quindi, organizzativo) alla didattica del tempo della pandemia. Non è escluso che altre adesioni intervengano nei prossimi giorni (Snals?), mentre piuttosto netta sembra essere la posizione negativa di Gilda e UIL Scuola.

La UIL Scuola è arrivata a chiedere un referendum tra i lavoratori della scuola per decidere sulla validità del contratto. Problema complesso, quello dei referendum sui contratti, spesso propugnati dalla sigla che, di volta in volta, non si riconosce nei testi finali e che pensa di ricorrere alla consultazione referendaria per dare, così, una "spallata" al contratto contestato. Nell'annoso dibattito tra organizzazioni sindacali che ritengono che il referendum sui contratti sia un obiettivo indebolimento della rappresentatività dei sindacati, già legittimata dal mandato associativo e dai numeri delle elezioni per le RSU, e organizzazioni che, in via di principio, ritengono necessario confortare sistematicamente il contratto sottoscritto tramite il referendum, la UIL Scuola si era finora collocata piuttosto nel primo quadrante che nel secondo. In ogni caso, la discussione sulla materia ha generalmente riguardato i CCNL e non la contrattazione integrativa, com'è il caso di cui stiamo parlando.

7. Contratto DDI /2. C'era una volta la Trimurti

Dopo un decennale periodo di collaborazione, culminato nel grande sciopero anti "Buona Scuola" del 5 maggio 2015, e proseguito fino alle trattative per la stabilizzazione del personale precario, condotte unitariamente con vari ministri della PI, fino a Fioramonti, il fronte dei principali sindacati della scuola si è spaccato. È così venuta meno la "Pentamurti", il nomignolo affibbiato dai sindacati di base antagonisti ai cinque sindacati storicamente rappresentativi del personale della scuola (Flc Cgil, Cisl scuola, Uil scuola, Gilda e Snals) derivante da un ampliamento a cinque della "Trimurti", denominazione lanciata a suo tempo dalla stampa conservatrice per criticare la collaborazione tra i tre sindacati confederali.

All'origine della spaccatura il dissenso di Uil scuola, Gilda e Snals sulla sottoscrizione del contratto integrativo in materia di DDI (Didattica Digitale Integrativa), siglato invece da due soci storici della Trimurti, Flc Cgil e Cisl scuola, e dalla neofita Anief, diventata sindacato rappresentativo dopo le ultime elezioni per il rinnovo delle RSU, svoltesi nel 2018, e che ha avuto tra le sue fila anche l'attuale ministra Lucia Azzolina prima della sua elezione in Parlamento.

Il fatto nuovo, quello che sembra politicamente più rilevante, è l'uscita della Uil scuola dal patto triconfederale, che viene giustificata dal suo segretario Pino Turi con la mancanza, nel contratto sulla DDI, di "regole certe e di elementi fondamentali quali tempi, tipo e modalità della prestazione lavorativa richiesta ai docenti". La Uil scuola (ma in modo altrettanto esplicito anche Gilda attraverso una dichiarazione del suo leader Rino Di Meglio) contesta il fatto che a regolare le prestazioni richieste ai docenti sia non un vero contratto ("Per la UIL i contratti devono essere chiari e intellegibili, senza elementi di ambiguità interpretativa; una volta

firmati si applicano, non hanno bisogno di dichiarazioni o circolari esplicative") ma un "atto amministrativo" (il riferimento è alla nota esplicativa firmata dal capo Dipartimento Max Bruschi).

Per la Uil scuola servirebbe "se non proprio una legge quadro che introduca la didattica integrata a distanza nelle scuole", visto che "la scuola è funzione dello Stato", almeno una ipotesi di contratto organica e completa, da sottoporre comunque a referendum, che "offra ai lavoratori la forza di una scelta basata sul consenso, sulla condivisione, su regole certe, su diritti che abbiano fondamenta solide, non su palafitte dondolanti sull'onda dell'emergenza e dia una risposta di partecipazione democratica, l'unica che ci può mettere insieme per combattere il pericoloso nemico pandemico".

C'era una volta la Trimurti...

8. Contratto DDI/3. Un nuovo inizio, per un nuovo sindacato?

Diverse le motivazioni della UIL Scuola a sostegno della propria ostilità nei confronti del CCNI appena sottoscritto. La Uil Scuola contesta che la DDI sia stata introdotta "surrettiziamente" tramite un atto amministrativo (le linee guida), senza un supporto legislativo, in quanto la legge 41/2020, di conversione del decreto legge 22/2020, avrebbe sancito l'obbligatorietà della sola didattica a distanza in condizioni di emergenza sanitaria, ma non della DDI. Sarebbe certo materia di infinite discussioni il tema se tale necessità normativa sussista effettivamente, o se non sia sufficiente la formulazione [dell'art. 395 del Testo Unico](#) sulla scuola, che definisce in via generale la funzione docente, e i cui contenuti possono poi declinati tramite atti amministrativi, per quanto opportunamente "partecipati", ovvero contratti, per la parte riguardante la prestazione lavorativa in sé considerata. Difficile, tuttavia, sottrarsi alla considerazione che la distinzione è sottile, e tale da legittimare il dubbio se, nelle condizioni date, sia poi politicamente migliore, per il sindacato, l'alternativa di lasciare mano libera alla controparte, in nome del purismo scientifico e giuridico, rifiutando di "sporcarsi le mani" tramite la regolazione pattizia della materia.

Naturalmente, la posizione della Uil Scuola non è limitata a questa sola considerazione di legittimità. L'esecutivo del sindacato pone, nel suo documento del 13 novembre, una serie di domande: *l'abitazione è un luogo di lavoro? E' ambiente educativo? Un'ora di lezione in presenza equivale ad un'ora on line? La sicurezza come viene configurata? E la privacy? Come si garantisce la vigilanza? E gli infortuni sul lavoro? Come si garantisce la proprietà intellettuale? Le piattaforme private sono sicure?* Alcune di queste domande, in realtà, mettono in discussione il concetto stesso di *smart working*, che si sta affermando in modo sempre più diffuso ben oltre i confini del mondo scolastico. In effetti, se l'abitazione non è da considerarsi luogo di lavoro, questo vale per i docenti come per le decine di migliaia di lavoratori attualmente impegnati nel lavoro a distanza, così come valgono per tutti le problematiche attinenti alla sicurezza, agli infortuni sul lavoro, e via elencando.

La posizione della Gilda è parimenti negativa, come si diceva, e riguarda, nelle parole del coordinatore nazionale, Rino Di Meglio, la necessità di una più puntuale regolamentazione della materia.

Certo è che, in fine dei conti, la materia va regolata, a meno che non si affermi che sia necessario continuare ad erogare la prestazione didattica esclusivamente in presenza e che, pertanto, la disciplina di quella a distanza non sia necessaria. Posizione, quest'ultima, che potrebbe trovare un autorevole supporto in viale Trastevere...

9. Iscrizioni online 2021: possibile inserire la domanda dal 4 al 25 gennaio. Inviata la nota del MI

Inviata a tutti gli istituti scolastici la nota con le indicazioni per le **iscrizioni online all'anno scolastico 2021/2022**. Le iscrizioni saranno online per tutte le classi prime della scuola primaria, secondaria di primo e secondo grado statale. L'adesione alla procedura d'iscrizione online è facoltativa per le scuole paritarie. L'iscrizione si effettua, invece, in modalità cartacea per la scuola dell'infanzia. Per affiancare i genitori nella scelta è disposizione un'App del portale "**Scuola in Chiaro**" che consente di accedere con maggiore facilità alle principali informazioni relative a ciascun istituto.

Ci sarà tempo **dalle 8:00 del 4 gennaio 2021 alle 20:00 del 25 gennaio 2021** per inoltrare la domanda. Ma ci si potrà registrare sul portale dedicato (www.istruzione.it/iscriziononline/) già a partire **dalle ore 9:00 del 19 dicembre 2020**. Chi

è possesso di un'identità digitale (SPID) potrà accedere al servizio utilizzando le credenziali del proprio gestore e senza effettuare ulteriori registrazioni.

Saranno online anche le iscrizioni ai percorsi di istruzione e formazione professionale erogati in regime di sussidiarietà dagli istituti professionali e dai centri di formazione professionale accreditati dalle Regioni che, su base volontaria, aderiscono al procedimento di iscrizione in via telematica.

Scuola dell'infanzia

Potranno essere iscritti i bambini di età compresa tra i 3 e i 5 anni compiuti entro il 31 dicembre 2021. Potranno essere iscritti anche i bambini che compiono il terzo anno di età entro il 30 aprile 2022. Sarà possibile scegliere tra tempo normale (40 ore settimanali), ridotto (25 ore) o esteso fino a 50 ore.

Scuola primaria

Sarà possibile iscrivere alle classi prime della scuola primaria i bambini che compiono 6 anni di età entro il 31 dicembre 2021. Potranno essere iscritti anche i bambini che compiono 6 anni dopo il 31 dicembre 2021, ma entro il 30 aprile 2022. In subordine rispetto all'istituto scolastico che costituisce la prima scelta, si potranno indicare, all'atto di iscrizione, fino a un massimo di altri due istituti.

All'atto dell'iscrizione, le famiglie esprimeranno le proprie opzioni rispetto alle possibili articolazioni dell'orario settimanale che può corrispondere a 24 ore, 27 ore (elevabili fino a 30), o 40 ore (tempo pieno).

Secondaria di primo grado

Nella scuola secondaria di primo grado, al momento dell'iscrizione, le famiglie esprimeranno la propria opzione rispetto all'orario settimanale, che può essere articolato su 30 ore oppure su 36 ore, elevabili fino a 40 ore (tempo prolungato). In subordine rispetto all'istituto scolastico che costituisce la prima scelta, si potranno indicare, all'atto di iscrizione, fino a un massimo di altri due istituti.

Secondaria di secondo grado

Nella scuola secondaria di secondo grado, le famiglie effettueranno anche la scelta dell'indirizzo di studio, indicando l'eventuale opzione rispetto ai diversi indirizzi attivati dalla scuola. In subordine rispetto all'istituto scolastico che costituisce la prima scelta, si potranno indicare, all'atto di iscrizione, fino a un massimo di altri due istituti.

La nota ricorda alle famiglie che i contributi scolastici sono assolutamente volontari e distinti dalle tasse scolastiche che, al contrario, sono obbligatorie, ad eccezione dei casi di esonero. Le famiglie dovranno essere preventivamente informate sulla destinazione dei contributi, in modo da poter conoscere le attività che saranno finanziate con gli stessi, in coerenza con il Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF).

Per la gestione delle eventuali iscrizioni in eccedenza, ciascuna scuola individuerà specifici criteri di precedenza, mediante delibera del Consiglio di istituto da rendere pubblica prima dell'acquisizione delle iscrizioni stesse. I criteri dovranno essere definiti in base a principi di ragionevolezza come, ad esempio, la viciniorietà della residenza dell'alunno o particolari impegni lavorativi delle famiglie. La nota ricorda che è da evitare il ricorso a eventuali test di valutazione come criterio di precedenza.

1. Verso un nuovo paradigma educativo a cui tutti siamo chiamati

La scuola, travolta dall'emergenza Covid-19, si è trovata costretta a dover ridisegnare un nuovo modello di didattica, fatta di pc, tablet, wifi e reti virtuali. Ma le nuove istanze di una società sempre più globale e complessa imponevano già prima della pandemia, e ancor più oggi, una profonda rivisitazione del fare scuola. Impongono di traghettare la scuola delle conoscenze, di gentile memoria, verso quella delle competenze intese nel senso indicato dalle Raccomandazioni europee del maggio 2018. Nessuno può chiamarsi fuori. In particolare, la scuola deve porre le basi affinché i giovani acquisiscano, oltre alle competenze cognitive, quelle necessarie *new skills* (competenza personale, sociale e imparare ad imparare, competenza di cittadinanza, competenza imprenditoriale, competenza in materia di espressione culturale) che li rendano flessibili, autonomi, motivati e orientati al problem solving.

Per raggiungere questi obiettivi occorre un ripensamento complessivo delle modalità di insegnamento/apprendimento.

Come fare? Da dove partire?

Tuttoscuola propone un percorso formativo dal titolo "[L'apprendimento attivo con l'aiuto delle tecnologie](#)", che offrirà risposte di estrema utilità aiutando a implementare didattiche digitali innovative.

Il corso, che prende il via il 24 novembre, affronterà tra gli altri i seguenti temi:

- Progettare attraverso nodi concettuali trasversali e disciplinari in modo collaborativo, anche in ambienti virtuali; creare percorsi significativi nel digitale;
- Metodologie didattiche a confronto diverse modalità di valutazione;
- Ambienti web per gestire la classe in una didattica integrata;
- Riconoscere il processo valutativo come strumento per il miglioramento.

L'iniziativa intende anche contribuire ad implementare il "Piano scolastico per la didattica digitale integrata" quale nuovo strumento di programmazione e di qualificazione dell'offerta formativa, introdotto in tutte le istituzioni scolastiche sulla base delle recenti linee guida ministeriali sulla DDI.

Il corso, interamente a distanza tramite webinar (consultabili anche in registrata), è articolato in:

- 12 ore comuni a tutti i gradi e ordini di scuola
- 8 ore laboratoriali online diversificate in base all'ordine e al grado di scuola di interesse, dall'Infanzia e Primaria fino ai CPIA
- 5 ore dedicate a un'azione di monitoraggio e valutazione

E poi tanti materiali didattici. Tutto a soli 80€! Possono aderire singoli docenti oppure scuole ed ambiti territoriali.

Il corso ha come finalità generale quella di **sostenere l'innovazione didattica**, inserendo la scuola entro un nuovo paradigma educativo, a cui le nuove tecnologie ci spingono, come risposta pedagogica al cambiamento di epoca che stiamo vivendo.

Il nuovo paradigma dell'**educativo digitale**, che sarà scoperto durante il corso, segue cinque principali rotte:

1. dall'aula alle zone di apprendimento;
2. dall'orario scolastico al tempo di lavoro;
3. da discipline a compiti di realtà, cross culturali e in grado di stimolare una molteplicità di competenze, anche e soprattutto sociali, civiche ed emotive;
4. dal libro di testo alle fonti culturali;
5. infine, il cambiamento forse più importante, premessa e condizione di ogni altro: da insegnanti ex cathedra a insegnanti facilitatori, registi di esperienze di apprendimento.

2. Troppi istituti privi di sicurezza: con gli studenti a casa, se ne approfitti per intervenire

Voci insistenti prospettano la conferma della didattica a distanza per gli studenti delle superiori ben oltre il 3 dicembre, termine fissato temporaneamente dal DPCM 3 novembre.

Si parla di possibile ritorno alla didattica in presenza dopo le vacanze natalizie.

Ci auguriamo di no, ma se dovesse essere questa la dolorosa decisione, sarà opportuno, da parte degli Enti locali proprietari degli immobili, cogliere l'occasione di questa disponibilità dei locali scolastici senza alunni, per mettere in atto o completare interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria delle strutture. Proprio oggi si svolgono le celebrazioni per la [Giornata nazionale per la sicurezza nelle scuole](#).

Sono 5.339 gli istituti di scuola superiori dove attualmente 2.626.226 studenti (ultimi dati MI) sono in DAD da casa.

Quanti sono quelli che devono ancora ottenere il certificato di agibilità? Quanti ancora senza il certificato di collaudo statico? Quanti senza certificato di prevenzione incendi nemmeno con il nulla osta provvisorio?

Tuttoscuola ha verificato la situazione sulla base degli ultimi dati forniti sull'edilizia scolastica con questi preoccupanti risultati:

- il 58% degli edifici degli istituti d'istruzione secondaria di II grado è tuttora privo del certificato di agibilità e il 35% non dispone ancora del certificato di collaudo statico.
- il 43% è tuttora privo del certificato di omologazione della centrale termica.
- il 44% non possiede il certificato di prevenzione incendi (CPI) e nemmeno il nulla osta provvisorio.

La sicurezza degli studenti e del personale scolastico non dipende soltanto dalle misure anticovid, ma anche dalla piena agibilità delle strutture edilizie nelle quali ritorneranno a vivere tra qualche settimana. Si colga l'occasione della pausa forzata per migliorare la sicurezza edilizia

3. Chiusura delle scuole: costi certi, ma benefici incerti. L'analisi degli economisti

Tra gli accademici, gli studiosi di economia mostrano da tempo un particolare interesse verso il mondo della scuola, che, com'è del resto naturale attendersi, sono abituati ad analizzare con gli strumenti propri dell'analisi quantitativa, più che non con dissertazioni metodologiche sull'efficacia delle pratiche didattiche.

Due distinti articoli, uno degli economisti [Francesco Drago e Lucrezia Reichlin, sul Corriere della Sera](#), e l'altro di [Immacolata Marino e Jacopo Grossi, sul periodico economico online lavoce.info](#) si pongono in modo autonomo il problema dell'efficacia della chiusura delle scuole ai fini del contenimento del virus, giungendo sostanzialmente alle stesse conclusioni.

L'articolo di Drago e Reichlin, del 15 novembre, anticipa le sue conclusioni sin dal titolo: *L'anomalia della scuola tradita*. I dati dell'andamento epidemiologico, secondo i due economisti, non giustificano provvedimenti che rischiano di produrre un danno permanente e difficilmente recuperabile su un'intera generazione di giovani. Se è vero che in alcuni paesi la riapertura delle scuole coincide con una maggior diffusione del virus, è anche vero che l'esistenza di una correlazione tra i due fenomeni non implica un rapporto di causalità. A riprova di ciò, i due accademici indicano il caso della Germania, dove la riapertura sembra aver determinato un abbassamento dei contagi tra i giovani, mentre il tasso di diffusione è rimasto inalterato nelle altre fasce generazionali.

Non dissimili le conclusioni degli articolisti del *lavoce.info*, incentrata sull'analisi comparativa dell'andamento dell'epidemia in Campania e Lazio. Le scuole della Campania hanno aperto dieci giorni dopo quelle del Lazio e hanno chiuso prima. Tre settimane dopo l'apertura delle scuole, sottolineano gli autori, la curva epidemiologica della Campania diventa più ripida (maggior diffusione dei contagi), il che indica un effetto diverso dell'andamento del virus nelle due regioni, che avrebbe dovuto, invece, essere simile in caso di una stretta correlazione tra apertura delle scuole e diffusione del virus. A partire dal 9 novembre, le curve di Campania e Lazio tendono ad avvicinarsi, ma non è chiaro se la diminuzione dei contagi dipenda dalla sospensione dell'attività scolastica in presenza, ovvero, piuttosto, dalla minore mobilità. Quello

che appare, invece, più evidente è che la chiusura delle scuole non sembra incidere sul numero delle ospedalizzazioni.

Tanto premesso, non si può non concordare con quanto evidenziato dagli economisti nei loro articoli. Quelli del Corriere parlano di scarsa attenzione storica della politica italiana nei confronti della formazione, ed evidenziano, altresì, che la maggiore propensione alla chiusura delle scuole viene da quelle stesse regioni che fanno registrare risultati peggiori nelle indagini internazionali (il PISA), oltre che il maggior tasso di abbandono scolastico e il minor numero di laureati. Quelli de lavoce.info, si appoggiano a uno [studio olandese](#) che quantifica il danno cognitivo provocato dalle otto settimane di chiusura della scuola in quel paese, equiparandolo al danno di una riduzione della durata dell'anno scolastico pari al 20%.

Non sarà, come dice il Corriere della Sera, che la tendenza a chiudere le scuole sia propria di quelle regioni nelle quali le donne lavorano di meno, e, quindi, il provvedimento costa meno di altri possibili e più utili, come, aggiungiamo noi, un intervento sul sistema dei trasporti?

4. Azzolina per la didattica in presenza, ma apre alle tecnologie

In più occasioni la ministra dell'istruzione Lucia Azzolina ha espresso la sua convinzione che la scuola in presenza sia *"fondamentale per tutti, dai più piccoli all'ultimo anno del secondo grado"* e in una intervista a Rtl dello scorso 18 novembre ha ribadito che *"sarò davvero soddisfatta quando tutti gli studenti saranno tornati in classe"*. Ma *"Ahime"*, ha poi aggiunto, *"il ministro dell'Istruzione non può decidere sull'apertura o chiusura della scuola, decidono gli enti locali"*.

Poteva sembrare una condanna della DaD, ma poi, intervenendo nel question time in aula alla Camera dei Deputati Azzolina ha specificato esprimendo la convinzione che *"la didattica a distanza rappresenti un'occasione, una sfida per realizzare la scuola del futuro"*, anche se *"questo però non può prescindere da una formazione adeguata dei docenti"*. Giusta osservazione, anche se poco messa in pratica in questi mesi, che potevano rappresentare l'occasione per un grande e organico piano di formazione sulle metodologie didattiche innovative per favorire un apprendimento attivo, anche con l'aiuto delle tecnologie (chi è interessato può scoprire [il nuovo corso di Tuttoscuola](#) su questi temi).

Il solito rinvio a tempo indeterminato? Forse no perché nello stesso giorno, il 18 novembre, un comunicato del MI dava notizia del varo del progetto #LeScuole, *"con canali social dedicati che ospiteranno, ogni giorno, rubriche, interviste a dirigenti, docenti, studenti, approfondimenti, video"* così da documentare e disseminare *"esperienze ed eccellenze straordinarie che meritano di essere conosciute di più"*. *"A raccontarvi queste storie saranno i loro protagonisti"*. Un'iniziativa che riecheggia molto ["La scuola che sogniamo"](#), il progetto promosso da Tuttoscuola un anno e mezzo fa che annovera già numerosi dossier, webinar, approfondimenti al quale hanno aderito importanti partner, che evidentemente è piaciuto anche al Ministero.

In questo modo, al di là della disputa contingente sulla DaD, Lucia Azzolina dà atto del fatto che comunque *"in questi mesi così particolari le scuole hanno reagito di fronte alle difficoltà, hanno colto l'occasione per accelerare l'innovazione, hanno dimostrato coraggio, fantasia"*.

La stessa considerazione che ha indotto Tuttoscuola – che però lo ha fatto in tempo reale, già da fine febbraio 2020 – a lanciare un'altra iniziativa di solidarietà, [#La scuola aiuta la scuola](#), finalizzata a sostenere le scuole in difficoltà grazie all'aiuto di scuole più attrezzate ed esperte. Iniziativa che ha messo in luce durante il lockdown una notevole e fino ad allora sottovalutata disponibilità all'innovazione.

Meno nostalgia per la scuola in presenza modello pre-Covid, più disponibilità e apertura a puntare decisamente sul modello misto, o ibrido, della DDI (Didattica Digitale Integrata) per fare un salto di qualità spostando il baricentro dall'insegnamento trasmissivo all'apprendimento coinvolgente, a partire dalla lezione in classe. Questa è la scommessa da vincere. Se le dichiarazioni della ministra Azzolina e di chi chiunque abbia o avrà responsabilità istituzionali nel governo della scuola vanno in questa direzione, ci troveranno al loro fianco. Altrimenti no.

5. Indicatori-chiave sull'istruzione. Strano silenzio del MI sui dati UE

Negli scorsi anni, poche ore dopo la pubblicazione annuale dei dati relativi agli Indicatori chiave dell'istruzione in Europa (*Education and training monitor*), il ministero dell'istruzione forniva prontamente l'informativa in merito, accompagnata da sobrie valutazioni soprattutto con riferimento agli esiti delle competenze dei nostri quindicenni in lettura, matematica e scienze.

Quest'anno, inspiegabilmente, il MI, nonostante disponesse dei nuovi dati europei già prima del 12 novembre (termine dell'embargo), non è uscito immediatamente con alcun comunicato e non lo ha fatto nemmeno nei dieci giorni successivi, almeno fino ad oggi.

Eppure quei dati non sono di poco conto, perché forniscono un quadro valutativo d'insieme del nostro sistema d'istruzione anche in riferimento al contesto europeo e al confronto con gli altri 26 Paesi dell'Unione (non c'è più il Regno Unito dopo la sua uscita dall'Europa).

È pur vero che in questo momento l'emergenza pandemica mette in secondo piano gli altri problemi, ma sorprende l'indifferenza verso questa importante questione che, per i tanti risvolti negativi del Rapporto, chiama in causa la politica scolastica dell'Italia degli ultimi dieci-quinici anni.

In effetti i dati del Rapporto, riferiti al 2019 quando Lucia Azzolina non era a capo del Ministero, sono il risultato di scelte generali che vengono da lontano e non sono certamente da ascrivere al ministro attuale e, forse, anche nemmeno all'attuale Governo.

Il successo o l'insuccesso delle politiche sull'istruzione si vedono a distanza di anni, tuttavia chi ha responsabilità politiche oggi, anche se non ha concorso a quelle decisioni pregresse, ha il compito di invertire la rotta e guidare il cambiamento, se, come purtroppo questo Rapporto evidenzia, le situazioni strutturali emerse risultano negative.

Tuttoscuola, accedendo direttamente al sito della Commissione Europea, nei giorni scorsi ha già anticipato e commentato alcuni esiti. Altre presentazioni commentate seguono nelle successive notizie, dalle quali emerge la pesante situazione del nostro sistema d'istruzione, di cui tutti devono prendere coscienza.

6. L'Italia sotto la media dei paesi UE in istruzione e lontana dagli obiettivi fissati

Sono poco meno di una decina gli indicatori chiave sull'istruzione presentati anche quest'anno dal Rapporto della Commissione Europea (*Education and training monitor*) e riferiti alla situazione del 2019, confrontata con quella di dieci anni prima.

In tutti gli indicatori esaminati l'Italia è sotto la media europea con la sola eccezione del tasso di scolarizzazione dei bambini di età compresa tra i 4 e i 6 anni che frequentano la scuola dell'infanzia.

Rispetto agli obiettivi finali fissati per ciascun indicatore, l'Italia si trova sempre lontana o molto lontana, in affanno. In diversi casi la distanza registrata rispetto ai benchmark attesi fa temere quasi l'impossibilità di colmare il divario.

È scoraggiante anche il fatto che per diversi indicatori l'Italia ha fatto registrare una regressione rispetto ai dati precedenti, mentre la maggior parte degli altri Paesi, investendo sull'innovazione e sulle riforme, ha spesso colmato il gap esistente.

Il quadro d'insieme che ne esce non è certamente confortante e richiede, dopo un necessario bagno di umiltà e di consapevolezza da parte di tutti, una radicale inversione delle linee politiche seguite in materia di istruzione e formazione.

Occorre investire prima di tutto sul capitale umano, cioè sulla formazione degli insegnanti, affinché siano sempre aggiornati seguendo la rapida evoluzione delle modalità di apprendimento. Occorre investire sulle TIC, sulle competenze digitali. Occorre richiamare intorno all'istruzione giovani laureati altamente qualificati, facendo dell'insegnamento un motivo di attrazione, grazie ad una valorizzazione della professione che si basi anche, come avviene in altri Paesi, su riconoscimenti stipendiali significativi, che non possono essere uguali per tutti.

Occorre davvero dare centralità all'istruzione, principale motore della crescita. Più istruzione è la soluzione (è anche il motto scelto da Tuttoscuola).

Per una svolta significativa è necessario partire dall'esame dei dati del Rapporto, riflettere sugli esiti registrati, ricercare le cause degli insuccessi, prendere esempio da altri e proporre

soluzioni condivise. Partendo dalla riflessione delle competenze dei nostri 15enni. Le riepiloghiamo nella notizia a seguire.

7. Troppi studenti italiani poco competenti a 15 anni

Su 7 degli indicatori chiave identificati dalla Commissione europea, l'Italia è sotto la media UE in ben 6. Tra queste, spiccano i ritardi nelle competenze in lettura, matematica e scienze. Vediamo qual è la situazione in ciascuna di queste competenze.

Scarsa competenza in lettura (15 anni): % di 15enni che hanno livello 1 (o meno) nella scala di lettura

Il benchmark di questo indicatore fissato a Lisbona al 15% impegna tutti i Paesi a contenere entro tale limite la scarsa competenza dei ragazzi 15enni. Non più di 15 adolescenti su 100 dovrebbero mostrare una comprensione molto bassa di quello che leggono.

L'Italia si attesta al 23,3%, lontana di oltre 8 punti in percentuale dall'obiettivo finale del 15% e sopra la media dei Paesi UE attestata al 22,5%.

Dieci anni prima l'Italia era al 21%, anche allora sopra la media UE che era al 19,3%.

Può essere opportuno anche un confronto più ravvicinato, come quello con l'anno precedente 2018.

Nel 2018 l'Italia si era attestata ancora al 21%, come nel 2009, ma nel giro di un anno nel 2019 è risalita di 2,3 punti.

È dunque evidente il peggioramento nelle competenze di lettura dei nostri ragazzi che li allontana dall'obiettivo del 15%, pregiudicando un rapido recupero per colmare il divario.

Con riferimento agli altri Paesi, dove risultano avere già conseguito l'obiettivo del 15% l'Estonia, l'Irlanda, la Finlandia e la Polonia, nel 2019 l'Italia si è posizionata nella parte bassa della graduatoria, collocandosi al 16° posto, seguita da Austria e Olanda.

Ultima la Bulgaria con il 47,1%.

Davanti all'Italia la Spagna è al 16,2%, la Germania al 20,7%, la Francia al 20,9%; dietro la Grecia al 30,5%. Magra consolazione.

Scarsa competenza in matematica (15 anni): % di 15enni che hanno livello 1 (o meno) nella scala di matematica

La competenza in matematica, considerata, a buona ragione, una bestia nera per molti studenti, era attesa a questa nuova rilevazione per verificarne gli eventuali e auspicati progressi.

Come è andata?

Anche per questo indicatore l'obiettivo finale fissato al 15% impegna tutti i Paesi a contenere entro questo limite la scarsa competenza dei ragazzi 15enni.

L'Italia si attesta al 23,8%, lontana quasi 9 punti in percentuale dall'obiettivo finale del 15% e sopra la media dei Paesi UE attestata al 22,9%.

Dieci anni prima l'Italia era al 25%, anche allora sopra la media UE che era al 22,2%.

Anche per questo indicatore sulle competenze in matematica dei 15enni è opportuno un confronto più ravvicinato, come quello con l'anno precedente 2018.

Nel 2018 l'Italia si era attestata al 23,3%, cioè una percentuale migliore del 2019 di 0,5 punti.

Evidente il peggioramento anche nelle competenze matematiche dei nostri ragazzi rispetto allo scorso anno.

Sembra esserci, in proposito quasi una situazione speculare con la cronica mancanza di insegnanti di questa disciplina soprattutto nella scuola secondaria di I grado.

Potrebbe forse avere rilevanza anche il fatto che, secondo una ricerca del ministero dell'istruzione, l'accesso all'insegnamento della matematica è consentito ad una varietà di lauree di natura diversa e che gli insegnanti in possesso della laurea in matematica non raggiungono il 20% del totale.

Nel Rapporto, con riferimento agli altri Paesi, dove già risultano avere conseguito l'obiettivo del 15% la Danimarca e nuovamente l'Estonia, la Finlandia e la Polonia, nel 2019 l'Italia, sopra alla media UE, si è posizionata al 16° posto, seguita da Spagna e Slovacchia.

Ultima la Romania con il 46,6%.

Davanti all'Italia la Germania è al 21,1% e la Francia al 21,3%; dietro la Spagna al 24,7% e la Grecia al 35,8%.

Scarsa competenza in scienze (15 anni): % di 15enni che hanno livello 1 (o meno) nella scala di scienze

La competenza in scienze dei nostri 15enni da qualche tempo è al di sotto delle aspettative.

Come è andata nell'ultima rilevazione?

Anche per questo indicatore il benchmark fissato al 15% impegna tutti i Paesi a contenere entro questo limite la scarsa competenza dei ragazzi 15enni.

L'Italia si attesta al 25,9%, lontana quasi 11 punti in percentuale dall'obiettivo finale del 15% e sopra la media dei Paesi UE attestata al 23,3%.

Dieci anni prima i nostri 15enni erano al 20,6%, anche allora sopra la media UE che era al 17,8%.

Anche per questo indicatore sulle competenze in scienze dei 15enni è opportuno un confronto più ravvicinato, come quello con l'anno precedente 2018.

Nel 2018 i 15enni italiani per le competenze in scienze si erano attestati al 23,2%, cioè una percentuale migliore del 2019 di 2,7 punti.

Evidente il peggioramento nelle competenze dei nostri ragazzi rispetto allo scorso anno.

Con riferimento agli altri Paesi, dove già risultano avere conseguito l'obiettivo del 15% la Slovenia e nuovamente l'Estonia, la Finlandia e la Polonia, nel 2019 l'Italia si è posizionata al 20° posto, seguita da Lussemburgo e Slovacchia. Ultima la Bulgaria con il 46,5%.

Davanti all'Italia la Germania è al 19,6%, la Spagna al 21,3%, la Francia al 21,5% e (dietro l'Italia) la Grecia al 31,7%.

Questo terzo indicatore sulle competenze dei nostri 15enni, purtroppo in linea con gli altri due di lettura e matematica, prospetta un quadro d'insieme preoccupante soprattutto per il suo immobilismo nel tempo.

8. Educazione Civica: perché è importante studiarla

Nel **sistema scuola italiano**, dove la [storia dell'arte](#) è ormai stata abbandonata, dove la [storia](#) non è più tema d'**esame di Stato** e dove la **geografia** si affronta sempre meno, quando è stato proposto di riportare **l'educazione civica** come materia scolastica nelle scuole di ogni ordine e grado, si è tirato un vero e proprio sospiro di sollievo. Da settembre essa è tornata a essere una materia obbligatoria, dalla scuola dell'infanzia sino alla scuola secondaria di secondo grado.

L'educazione civica è fondamentale, per conoscere **diritti e doveri di ogni cittadino**, quindi studiarla è importante, per smettere di credere a tutte quelle [fake news](#) che spesso leggiamo sui social.

Sì, la sovranità appartiene al popolo che la esprime attraverso le [elezioni](#) e i referendum. Ma noi, noi non eleggiamo il governo, così come non abbiamo voce in capitolo per nominare presidente del consiglio e presidente della camera: noi eleggiamo solo parlamentari e senatori, potendo, tra l'altro, optare per una ristretta cerchia di nomi scelta a monte dai partiti politici. Non sapere cosa dice la carta costituzionale, che tutti dovremmo conoscere a memoria, ci rende [ignoranti e analfabeti](#). **E in quest'ottica il ritorno dell'educazione civica a scuola rappresenta una grande opportunità per tutti**, per rendere ogni cittadino **componente attiva** nella gestione del sistema paese ed evitare di trovare sempre capri espiatori, prendendoci responsabilità e pretendendo che i diritti di tutti vengano rispettati. Perché torna l'educazione civica a scuola? In realtà c'è già da tempo e si chiama **cittadinanza e costituzione**.

Introdotta nel piano dell'offerta formativa degli istituti di ogni ordine e grado nel 2008, l'insegnamento in oggetto ha preso il posto della vecchia educazione civica, fondamentale momento di riflessioni sulle varie tematiche di attualità.

Benché bistrattata da decenni, la nostra scuola è ancora uno dei pochi elementi di eccellenza di questo Paese e per questo deve essere sempre più supportata nel suo compito fondamentale di formare individui capaci, responsabili tali da esser chiamati **cittadini**. In questa prospettiva formativa la cultura non è solo nozionismo o l'acquisizione di regole astratte: imparare significa anche sapere chi si è, qual è il nostro posto nel mondo e quale quello degli altri. Imparare

significa riconoscere in un volto un essere umano, innanzitutto, e semmai giudicarlo per ciò che fa, non per ciò che è.

L'obiettivo di tale insegnamento sarà quello di fornire loro gli strumenti per **conoscere i propri diritti e doveri**, di formare cittadini responsabili e attivi che partecipino pienamente e con consapevolezza alla vita civica, culturale e sociale della loro comunità, fornendo gli strumenti per utilizzare consapevolmente e responsabilmente i nuovi mezzi di comunicazione e gli strumenti digitali, in un'ottica di **sviluppo del pensiero critico**, sensibilizzazione rispetto ai possibili rischi connessi all'uso dei social media e alla navigazione in Rete, contrasto del linguaggio dell'odio. L'introduzione dell'Educazione civica è un'iniziativa di grande sensibilizzazione per bambini e ragazzi che, non solo possono approfondire la **conoscenza sulle Istituzioni e le leggi dello Stato**, ma anche il concetto della **legalità** come valore dell'individuo: tutto questo risulta importante per lo sviluppo della conoscenza e della comprensione dei profili sociali, economici, giuridici, civici e ambientali della società.

Sono tre gli assi attorno a cui ruoterà l'Educazione civica: lo **studio della Costituzione**, lo **sviluppo sostenibile** e l'**educazione ambientale**, la cittadinanza digitale. L'obiettivo è fare in modo che le ragazze e i ragazzi possano imparare principi come il rispetto dell'altro e dell'ambiente che li circonda, utilizzino linguaggi e comportamenti appropriati quando sono sui social media o navigano in rete". Oltre a educazione civica, alunne e alunni saranno formati su educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio, tenendo conto degli obiettivi dell'**Agenda 2030** dell'ONU. Rientreranno in questo asse anche l'educazione alla salute, la tutela dei beni comuni, principi di protezione civile. La sostenibilità è entrata, così, negli obiettivi di apprendimento.

Quali sono i principali problemi da affrontare? Il nuovo insegnamento muove da un'idea certamente articolata e innovativa dell'Educazione civica, superandone la tradizionale marginalità e sottolineandone il ruolo centrale nella formazione di base. Importante appare anche la scelta di non farne una "disciplina" a sé, che risulterebbe inevitabilmente secondaria, ma una prospettiva di **attraversamento e integrazione** delle diverse discipline. Questo è un progetto ambizioso ma anche impegnativo, tanto che il Ministero ritiene di dover effettuare un monitoraggio pluriennale prima di arrivare a definire obiettivi e traguardi specifici. Come faranno i docenti a parlare in sole 33 ore annuali di Costituzione, istituzioni dell'UE, [Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile](#), [educazione alla cittadinanza digitale](#), [educazione ambientale](#), [educazione alla legalità](#), [educazione al rispetto del patrimonio culturale](#), **protezione civile**, educazione stradale, [educazione alla salute](#), volontariato? Tutti questi sono argomenti sacrosanti, che ognuno di noi dovrebbe conoscere ed approfondire, ma che così si rischia di buttare in un calderone in cui si disperderanno nozioni, competenze, energie.

Le sfide più importanti per i docenti sembrano riguardare:

- la **programmazione** (principio della **trasversalità**),
- la gestione collegiale attraverso i coordinatori (principio della **contitolarità**),
- i criteri e le modalità di **valutazione**.

Queste tre tematiche sono strettamente connesse. Infatti, non sarà possibile alcuna reale contitolarità se non sulla base di una programmazione condivisa (a cominciare dal banale ma per nulla irrilevante problema del "chi ci mette le ore", dato che l'orario non si può aumentare). D'altra parte, solo una condivisione di obiettivi e traguardi trasversali può consentire una valutazione che dovrà essere evidentemente impostata per competenze e dovrà anche essere capace di valutare la dimensione del comportamento.

L'Educazione civica non è una disciplina in senso tradizionale, ma – secondo le *Linee guida* – una "matrice valoriale" che orienta e raccorda verso la formazione civile i contenuti delle diverse discipline. Essa è dunque **trasversale** alle discipline stesse. In coerenza con questa impostazione, tutto il collegio docenti e i consigli di classe sono **contitolari** tale insegnamento. La responsabilità è dunque collegiale, anche se fra i docenti vengono individuati dei **coordinatori** che hanno il compito di gestire lo svolgimento delle attività e di formulare una **proposta di valutazione**, acquisite le necessarie informazioni da parte dei colleghi del consiglio di classe.

Due appaiono i criteri ispiratori di questi allegati:

- la **gradualità**: si suggerisce di costruire un curriculum di educazione civica che muove dal sé e dall'ambiente immediato del bambino per giungere a più alti livelli di astrazione;

- **l'operatività:** non si tratta di accumulare conoscenze, ma di utilizzare contenuti, metodi ed epistemologie delle diverse discipline per **sviluppare competenze** di carattere cognitivo, affettivo e sociale, avendo come orizzonte di riferimento una partecipazione sempre più attiva e consapevole alla vita pubblica.

Essere cittadini attivi con il senso dell'Unione Europea vuol dire non solo conoscere le tappe e le linee fondamentali della normativa europea, ma anche le problematiche politiche ed economiche, e i programmi di azione deliberati e finanziati dalle istituzioni europee. Gli allievi devono conoscere la costellazione dei diritti e delle opportunità che consentono di sentirsi insieme cittadini italiani e cittadini europei. Un testo fondamentale è la cosiddetta Carta di Nizza (2000), che dedica 54 articoli ai valori che caratterizzano i paesi aderenti all'UE (dignità, libertà, uguaglianza, solidarietà, cittadinanza, giustizia). Questa Carta è stata inserita nel Trattato di Lisbona, entrato in vigore il 1° dicembre 2009, che ha il rango di Costituzione dell'Unione europea. La partecipazione ai programmi europei costituisce una valida occasione per definire e realizzare con scuole di altri Paesi **strategie didattiche** finalizzate favorire tra i giovani il **dialogo interculturale**, con particolare riferimento alle problematiche civiche e sociali e alle norme che caratterizzano i diversi paesi, dalle rispettive costituzioni ai diversi statuti dei diritti e doveri degli studenti. Ci sono diversi modi per raggiungere una **convivenza civile** che non sia solo una coesistenza: sono processi a volte lunghi e complessi, ma non impossibili e si fondano **sull'educazione alla cittadinanza comune**. E il senso di appartenenza a una comunità condivisa si costruisce a partire dall'infanzia, nella **famiglia** e nella **scuola**.

Per questo, oggi più che mai, in una realtà sempre più articolata e sfaccettata, c'è bisogno di creare fondamenta comuni che costituiscano la base per una nuova società, che comprenda le differenze, trasformandole in ricchezza e non in motivo di scontro. La conoscenza dell'altro è l'unica strada da percorrere, se si vogliono abbattere i **pregiudizi** e la condivisione di regole e principi comuni: il terreno migliore su cui realizzarla è senza dubbio la scuola.

"Trasformare i sudditi in cittadini è miracolo che solo la scuola può compiere".
(Piero Calamandrei).

9. Lockdown: genitori raccontano di essere in difficoltà nel gestire i rapporti con i propri figli. La ricerca

Gestire le attività scolastiche a casa, la sensazione di non essere ascoltati dai propri figli o di non riuscire a trovare uno spazio per sé stessi. Sono queste le situazioni che più di tutte hanno fatto sentire i genitori in difficoltà durante il lockdown, portandoli in alcune occasioni a perdere la calma. È quanto emerge da un'indagine i cui risultati saranno presentati martedì 24 novembre all'Università di Milano-Bicocca nel corso del webinar "Genitori in lockdown. Per non sentirsi in trappola" e segnalati da Il Sole 24 Ore.

La ricerca è stata condotta nell'ambito del progetto europeo Depcip (Digitised education of parents for children protection), dedicato allo sviluppo di proposte formative per genitori per la promozione dei diritti dell'infanzia e per la prevenzione contro la violenza che coinvolge cinque Paesi: Grecia, Lituania, Italia, Spagna e Turchia. Lo studio ha raggiunto circa 1.000 genitori in lockdown provenienti dai Paesi coinvolti nel progetto, di cui circa 400 genitori italiani.

Secondo i dati riportati, pur dichiarando di essersi sentiti pronti ad affrontare l'emergenza in corso, circa il 70% dei genitori intervistati hanno attraversato emozioni estremamente contrastanti durante il periodo di lockdown, alternando preoccupazione e ansia a momenti descritti come inaspettatamente positivi e sereni nella relazione con i figli. Addirittura, circa il 18% dei genitori racconta di aver avuto l'impressione o il timore di essere stato violento con i propri figli durante l'emergenza. Il 29% dei genitori intervistati dichiara infatti di fare ricorso alle punizioni fisiche qualche volta o sempre con l'intento di educare il proprio figlio, l'84% di alzare la voce e circa l'80% punizioni come il divieto per i figli di utilizzare smartphone, tv, tablet o videogiochi.

Ovviamente non mancano gli stati d'animo positivi. Più nel dettaglio, l'8% dei genitori racconta di aver provato solo serenità, speranza e gioia di poter dedicare più tempo ai propri figli, il 9,5% afferma di averla provata in prevalenza positive e circa un altro 8% riferisce in egual misura stati emotivi positivi e negativi.

Il lockdown ha fatto emergere anche la necessità di ripensare gli spazi, privati e comuni. Per il 18% degli intervistati cortili, androni e balconi hanno assunto nuovi significati: sono stati visti come un'opportunità di vivere lo spazio e il tempo in modo nuovo insieme ai propri figli.

Tra i luoghi che sono mancati di più durante il periodo di isolamento forzato, il 30% dei genitori ha indicato quegli spazi pubblici che hanno a che vedere con le attività dei propri figli, come parchi, palestre e scuola.

10. Didattica a distanza: per 1 adolescente su 3 ci sono stati problemi durante il lockdown e il digitale ha creato stress

Durante il lockdown il **digitale** li ha sicuramente uniti (anche se non tutti la pensano allo stesso modo), ma **la DaD non ha sempre funzionato come dovrebbe e ha anzi creato stress nello studio**. È quanto emerge dal **rapporto Unicef 'The future we want' - Essere adolescenti ai tempi del Covid-19**, nato per conoscere come l'emergenza sanitaria abbia cambiato la percezione che gli adolescenti in Italia hanno del loro benessere, l'impatto che il COVID-19 ha avuto nelle loro vite e le lezioni apprese per un futuro più equo e sostenibile.

Nel dettaglio, quasi la metà degli adolescenti che ha risposto al sondaggio pensa che il digitale li abbia uniti durante il lockdown, senza sarebbero stati più isolati, ma 1 su 3 non ne sarebbe altrettanto sicuro e 1 su 5 pensa invece che li abbia divisi: non tutti hanno avuto infatti le stesse possibilità di accedere alle tecnologie e alla connessione. Per quanto riguarda la DaD, quasi 6 adolescenti su 10 non si sono trovati in difficoltà con la digitalizzazione, ma 1 su 3 sì. Oltre 3 su 5 hanno comunque dichiarato che la digitalizzazione ha creato stress nello studio.

Tra le cose che i ragazzi apprezzano della scuola ai tempi del Covid ci sono la **flessibilità degli orari** e la **partecipazione alla definizione del calendario con gli insegnanti** (58%), seguita dalla possibilità di formare **classi di recupero** (37%) e **dall'utilizzo di materiale didattico online come integrazione ai testi**. Eppure, solo 1 ragazzo su 4 vorrebbe continuare a mantenere alcune sessioni di didattica a distanza.

Per aiutare gli studenti in difficoltà economiche, un adolescente su 3 vorrebbe più borse di studio e l'integrazione del bonus cultura. Inoltre emerge che il 65% degli adolescenti pensa che un sistema sanitario pubblico, gratuito e accessibile a tutti sia indispensabile per mantenere un buono stato di salute. Per quasi 4 adolescenti su 10, poi, i fattori ambientali che agiscono sulle cause delle epidemie sono da tenere in stretta considerazione per la salute pubblica; per la metà degli adolescenti, anche la promozione di una corretta alimentazione e di stili di vita più sani, che dovrebbe avvenire anche a scuola, è considerata prioritaria per il benessere fisico.

1. Le scuole superiori riaprono il 7 gennaio. Come?

La decisione di rinviare al 7 gennaio 2021 la riapertura delle scuole secondarie superiori è stata presa dopo che il ministro della Salute Roberto Speranza ha dovuto registrare il quasi unanime orientamento dei presidenti delle Regioni in tal senso. Solo Eugenio Giani (Toscana) si è espresso per una formula intermedia: 50% a casa e 50% in classe per consentire agli studenti un contatto diretto con gli insegnanti. Ma è rimasto solo: lunedì 30 torneranno in presenza comunque le seconde e terze classi delle scuole medie di Lombardia, Piemonte e Calabria, regioni che sono passate da zona rossa a arancione. Per le superiori, niente da fare, malgrado le proteste della ministra dell'istruzione Lucia Azzolina e di vari movimenti, da "Priorità per la scuola" al neonato "Schools for Future", quello che ha promosso i flash mob davanti alle scuole, con studenti muniti di computer e wi-fi, che hanno seguito da fuori la didattica a distanza, ma solo per un'ora.

Da oggi al 7 gennaio (o più realisticamente all'11, che è un lunedì) c'è quasi un mese e mezzo: mentre l'emorragia negli apprendimenti continuerà a indebolire l'avvenire degli studenti, bisognerebbe agire – con la massima urgenza – su due versanti.

Da un lato creare le condizioni per un ritorno a scuola in sicurezza, operando su trasporti e ATS sulla via delle 3 "T" (trasporti, tamponi, tracciamento). Lo avevamo invocato un mese fa non si è fatto quasi nulla, a parte una meritoria iniziativa della Regione Lazio, limitata ai docenti di Roma e poche altre iniziative sparse. Ha sorpreso anche che la Azzolina abbia incontrato i sindaci delle città metropolitane senza i colleghi dei Trasporti e della Sanità (forse per loro indisponibilità o per mancato coordinamento?). Intanto la ministra dei Trasporti si è spinta a proporre di fare scuola la domenica, invece di risolvere il problema dell'affollamento dei mezzi di trasporto pubblici. Assurdo.

Dall'altro lato bisognerebbe agire sul versante didattico per predisporre le condizioni per una ripartenza che metta a frutto le migliori esperienze realizzate in questo difficile periodo di ricorso alla DaD.

La via più lungimirante, a nostro avviso, sarebbe quella di utilizzare e mixare gli aspetti migliori offerti dalla didattica tradizionale e da quella che si avvale delle tecnologie, realizzando per il resto dell'anno scolastico una didattica mista e flessibile, in modo da essere pronti a fronteggiare eventuali colpi di coda della pandemia ma anche da sfruttare in via ordinaria i notevoli vantaggi derivanti dalla possibilità di gestire in modo agile e personalizzato il tempo e lo spazio dell'insegnamento e soprattutto dell'apprendimento: a scuola, a casa, online, offline (basterebbe che le lezioni fossero registrate), a tutte le ore del giorno, riservando alla didattica in presenza le azioni di rinforzo, assistenza, verifica, eventualmente anche in orari distribuiti tra mattina e pomeriggio.

Se si programmasse tutto questo da subito, invitando le scuole ad avvalersi appieno della loro autonomia organizzativa e didattica, senza perdere tempo in una proustiana ricerca della scuola perduta, e risolvendo magari il grave problema dei trasporti, le scuole italiane potrebbero rinascere, come dice la canzone dei Pooh, ma guardando avanti, e non indietro. Come stanno già provando a fare alcune scuole (ne parliamo nelle notizie successive).

2. Aprire o non aprire, questo è il dilemma

In attesa del nuovo DPCM, puntualmente si ripropongono da un lato le richieste di riapertura dell'attività didattica in presenza, dall'altro le obiezioni e le resistenze. Se lo schieramento favorevole alla riapertura mette l'accento sul fatto che i livelli di diffusione del contagio nella scuola non giustificano il provvedimento di chiusura della didattica in presenza, sottolineando il danno cognitivo che potrebbe derivare alle leve scolastiche coinvolte, quelli che ritengono, al contrario, che non si possano sottovalutare i riflessi dell'apertura della scuola fino al 3 novembre per stimare l'effettivo andamento epidemiologico, spingono per il mantenimento della situazione attuale. Tra questi, in particolare, il prof. Roberto Battiston, fisico, già presidente dell'Agenzia Spaziale Italiana, il quale ha già più volte sottolineato che tra l'apertura delle scuole e l'andamento dell'epidemia esiste una correlazione stretta, se non un vero e proprio nesso di causa ed effetto, per cui, secondo le dichiarazioni che lo stesso Battiston ha rilasciato ad una trasmissione radiofonica serale (*Tra poco in edicola*, Radio 1, del 25 novembre), riprendere oggi l'attività scolastica in presenza nelle scuole superiori, dato il numero di contagi rilevati, sarebbe come se si fosse deciso di riaprire le scuole in pieno

lockdown. Il numero dei contagiati, rileva Battiston, è oggi molto più alto che all'epoca del lockdown, pertanto, anche al netto degli asintomatici e dei paucisintomatici, il livello di quanti sono stati colpiti in modo significativo, con tutto ciò che comporta in termini di affollamento delle terapie intensive e, purtroppo, di decessi, non consentirebbe di procedere alla riapertura delle scuole in presenza. Il fatto è che la scuola è una struttura complessa, che mette in moto, a vario titolo, quasi la metà della popolazione italiana, talché sarebbe un focolaio intrinseco, a prescindere dalle misure precauzionali che si sono assunte per garantirne il funzionamento in sicurezza.

Il problema non cambia troppo, secondo Battiston, se la causa del contagio si riporta al sistema dei trasporti più che all'attività scolastica in sé considerata. Quel che cambia – ci permettiamo di aggiungere – è che, identificata la causa, si sarebbe dovuto agire per rimuoverla o contenerla.

A fronte di questa complessità, non mancano gli esercizi di fantasia e creatività. La ministra dei trasporti, Paola De Micheli, ha recentemente sostenuto la possibilità di aprire le scuole il sabato e la domenica, negando nel contempo le ipotetiche responsabilità del sistema dei trasporti in materia di diffusione del contagio, che, a dire della ministra, non sarebbero state oggettivamente dimostrate. Le Regioni, ricorda De Micheli, avrebbero messo in strada 10.000 bus in più per garantire il trasporto scolastico in condizioni di sicurezza. A prescindere dal fatto che occorrerebbe valutare anche *da quando* questi bus aggiuntivi sono stati effettivamente disponibili, perché la ripresa scolastica è probabilmente avvenuta con il solito parco mezzi, implementato "in corsa", quindi a contagi eventualmente in parte avvenuti, il problema è costituito da quel pezzo del sistema che sfugge alle competenze regionali e rientra in quelle dei comuni più grandi, a partire dalle metropolitane, laddove si addensano i numeri più grandi. Qui è stato fatto poco o niente, come sa chiunque si avvalga di questi mezzi di trasporto. Anzi, è impossibile non registrare qualche passo indietro nelle misure precauzionali. Basta prendere la metropolitana a Roma per verificare che gli adesivi sui posti a sedere con l'invito a non occuparli tutti sono in gran parte scomparsi e che nessuno contingente gli ingressi ai treni.

In questo quadro, la Giunta Regionale del Lazio ha ritenuto di approvare misure a sostegno della mobilità dei docenti, garantendo un "buono taxi" giornaliero per il tragitto da casa a scuola e viceversa. Misura a sostegno della scuola? Dei taxisti? Schiaffo alla Giunta Capitolina? In ogni caso una delle pochissime iniziative – per quanto limitata – che aggrediscono il problema dei trasporti e quindi avvicinano la possibilità di riapertura delle scuole. Ci vuole tanto? Da maggio ad oggi quante se ne potevano realizzare?

3. Prove di didattica universale. Un dibattito a Job&Orienta

Che cosa è la "didattica universale"? La denominazione sembra quasi echeggiare la "Didactica Magna" del grande pedagogista Comenio, che a metà del Seicento teorizzò la possibilità di "insegnare tutto a tutti". In un certo senso la didattica "universale" rilancia questo obiettivo, ma avvalendosi delle tecnologie didattiche, oggi disponibili, che consentono di trasferire un astratto ideale pedagogico come quello di Comenio in una concreta esperienza educativa di massa.

Se ne è parlato lo scorso 26 novembre in un confronto online realizzato nell'ambito dell'evento Job&Orienta, intitolato "*La didattica universale non conosce distanza: è digitale, integrata e flessibile*", coordinato dal direttore di Tuttoscuola **Giovanni Vinciguerra**. Un incontro breve (meno di 50 minuti) ma denso di contenuti (consultabile a questo [link](#)), al quale hanno preso parte **Giulio Massa**, Presidente degli Istituti De Amicis e coordinatore della Rete delle scuole dell'innovazione, **Salvatore Giuliano**, coordinatore del Tavolo del Ministero per l'innovazione e DS dell'Istituto Majorana di Brindisi, **Stefania Strignano**, Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Statale "Ungaretti" di Melzo, scuola di eccellenza riconosciuta nella didattica della scuola del primo ciclo, **Cristina Pozzi**, CEO di Impactschool e Young Global Leader secondo il World Economic Forum, riconoscimento che l'Italia non aveva da anni, **Valentina Aprea**, autorevole parlamentare e autrice di un libro "La scuola dei Centennials", sulle caratteristiche degli studenti di oggi, **Paolo Cesana**, direttore di Fondazione Clerici, **Maria Vittoria Alfieri** Coordinatore della piattaforma BricksLab, **Andrea Maricelli**, responsabile della didattica digitale degli Istituti De Amicis.

In che cosa consiste l'*universalità* del modello didattico proposto, sulle cui caratteristiche si è registrata una ampia convergenza tra i partecipanti all'incontro? Essenzialmente sul fatto che essa è nello stesso tempo digitale (computer based e online), integrata (alterna e fa dialogare

presenza e distanza), e flessibile, in modo da adattarsi alle esigenze e agli stili di apprendimento dei singoli studenti.

Una didattica di questo genere richiede però il superamento definitivo della tradizionale didattica frontale, trasmissiva e monomediale, e la formazione, al posto dell'insegnante che abbiamo finora conosciuto, di una pluralità di soggetti che co-operano nella progettazione e gestione degli ambienti di apprendimento, in presenza e a distanza: disciplinaristi, tutor, softwaristi, valutatori, coaches didattici, orientatori.

4. Dall'insegnamento trasmissivo all'apprendimento coinvolgente: facciamo il salto, senza paura

In questi mesi abbiamo assistito a una continua disputa – a tutti i livelli e in tanti ambienti diversi – tra fautori e detrattori della didattica a distanza (DaD). Ma è questo il nodo centrale? Siamo proprio sicuri che il problema sia la DAD? O che esso risieda nella contrapposizione tra didattica in presenza e a distanza, piuttosto che nella Didattica Digitale Integrata?

Mano a mano che si allarga la forbice tra un sistema formativo cristallizzato a un secolo fa e una società soggetta alle accelerazioni impresse dal progresso tecnologico e scientifico, il dubbio si fa più grande.

Alcuni dati possono aiutare a capire. Su 7 degli indicatori chiave identificati dalla Commissione europea nel Rapporto "Education and training monitor 2020", l'Italia è sotto la media UE in ben 6: competenze in lettura, matematica e scienze, abbandono scolastico, livello di istruzione terziaria, Istruzione degli adulti. In alcuni invece di avvicinarsi agli obiettivi fissati a Lisbona si sta regredendo.

Di fronte a questi numeri **viene da pensare che sia il modello di insegnamento prevalente a non essere più adeguato ai tempi**, indipendentemente dalle modalità di fruizione. Altro che DAD o DIP.

Lo dimostra il fatto che quando il Covid ci ha colpito di sorpresa, chi era preparato a gestire una didattica innovativa in presenza ha saputo farlo anche a distanza.

La questione cruciale che si pone è allora nelle metodologie di insegnamento e nei modelli organizzativi più adatti a favorire l'apprendimento degli studenti. Si vuole restare incanalati nell'attuale modello trasmissivo, disciplinarista, rigido, organizzato burocraticamente, o avere il coraggio di adottare metodologie didattiche innovative, multidisciplinari e crossmediali, che pongano al centro l'apprendimento partecipato e modelli organizzativi flessibili? Qual è il modello di scuola adatto ai Centennials?

Qui sta il discrimine, non è certo una questione di scelta tra didattica in presenza e a distanza, ma semmai di quale didattica e di quale organizzazione del servizio. Inclusione, personalizzazione e digitalizzazione sono le parole chiave della scuola che sogniamo.

E ricordiamo che la valorizzazione di tutti gli individui di una comunità, il riconoscimento della multiformità delle intelligenze e dei talenti, sono anche lo scenario formativo più congeniale a una società democratica aperta, plurale, equa. E la nostra scuola – in cui regna l'egualitarismo assoluto (e ingiusto, perché danneggia chi fa di più e copre chi fa di meno) – si è dimostrata profondamente iniqua nei risultati, come dimostrano gli alti tassi di dispersione. Non dimentichiamolo.

Sta emergendo un'opportunità: servirsi del digitale non per sostituire la didattica in presenza, ma per allargarne le possibilità, e renderla più efficace, come scrive Italo Fiorin su Tuttoscuola nell'inserito dedicato alla scuola digitale nell'ambito dell'inchiesta su "La scuola che sogniamo". Anche – diremmo soprattutto – in presenza, che deve essere e sarà (speriamo il prima possibile) la condizione normale.

E allora: meno nostalgia per la scuola in presenza modello pre-Covid, più disponibilità e apertura a puntare decisamente sul modello misto, o ibrido, della Didattica Digitale Integrata per fare un salto di qualità **spostando il baricentro dall'INSEGNAMENTO TRASMISSIVO all'APPRENDIMENTO COINVOLGENTE**, a partire dalla lezione in classe. Questa è la scommessa da vincere. E nessuno può chiamarsi fuori.

(dall'introduzione di Giovanni Vinciguerra, direttore di Tuttoscuola al convegno "La didattica universale non conosce distanza: è digitale, integrata e flessibile", organizzato da Rete Innovazione in collaborazione con Tuttoscuola presso Job&Orienta, il 26 novembre 2020)

5. Didattica digitale: straordinaria opportunità di ripartenza per la scuola

Il 27 Novembre 2020 si sono svolti a Bergamo gli Stati generali della scuola digitale promossi dal Comune di Bergamo, dall'Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia – A. T. Bergamo e dall'Associazione ImparaDigitale. L'iniziativa ha registrato una partecipazione di circa 3mila docenti, dirigenti scolastici, genitori e attori del mondo scuola, in un momento in cui l'istruzione è tornata a essere al centro dell'agenda politica nazionale, anche in vista delle scelte da operare per i fondi europei del NextGenerationEU.

Il ministro dell'istruzione Azzolina nel suo intervento ha tra l'altro evidenziato che *“La didattica deve essere fatta in classe, il digitale arricchisce”. “Dalla crisi dobbiamo far fiorire il rinnovamento. Dobbiamo fare tesoro di quello che è successo perché dall'emergenza nasca una scuola migliore e più digitale: la didattica dovrà tornare a essere in classe, con il digitale come strumento per arricchire l'apprendimento e coinvolgere tutti gli studenti”*.

“La scuola si è messa in gioco trovandosi a dover affrontare una situazione completamente nuova: i docenti hanno fatto il possibile, permettendo al sistema scuola di fare passi da gigante grazie a un nuovo patto educativo con le famiglie”, ha affermato Dianora Bardi, fondatore e presidente di ImparaDigitale *“La scuola è il pilastro fondamentale per lo sviluppo del Paese, in una logica di apertura in connessione diretta con i ragazzi sul territorio. Dovrà essere rifondata sulla base di tre elementi imprescindibili: un piano nazionale contro la dispersione scolastica, un piano per la formazione delle competenze digitali e un piano di recupero della funzione critica dei ragazzi nei confronti del mondo”*, ha sottolineato Patrizio Bianchi, già coordinatore della task force del Ministero Istruzione.

“La Dad si è dimostrata estremamente fragile per i ragazzi in termini pedagogici, psicologici ed economici, con effetti peggiorativi dell'apprendimento, più marcati per chi è già svantaggiato. Il rischio è di un blocco della mobilità sociale garantita dalla scuola”, ha evidenziato l'economista Tito Boeri. *“In realtà – ha chiosato giustamente Stefano Quintarelli, fondatore di ImparaDigitale – fare scuola da remoto non è inefficace, è il modo in cui l'abbiamo fatta che è stato inefficace: abbiamo dimenticato la didattica e la metodologia”*.

Sotto il profilo psicologico, ha affermato Matteo Lancini, presidente della Fondazione Minotauro, *“gli adolescenti si sono adattati, nel momento in cui gli adulti li hanno responsabilizzati. Più preoccupante è la situazione dei bambini di materne e primarie, all'inizio del processo di conoscenza e di relazione. Ma la pandemia può davvero rappresentare una straordinaria occasione di crescita per tutti”*.

In questo scenario si colloca l'impegno di Tuttoscuola che, convinta che la correlazione tra nuova funzione proattiva assunta dalle tecnologie e ricerca di nuove metodologie anche nella prospettiva di didattica digitale integrata conducono ad un ripensamento complessivo delle modalità di insegnamento/apprendimento, ha messo in campo il percorso formativo *“L'apprendimento attivo con l'aiuto delle tecnologie”*, per sostenere l'innovazione didattica in un nuovo paradigma educativo a cui le nuove tecnologie ci spingono come risposta pedagogica al cambiamento d'epoca che stiamo vivendo. Un nuovo corso che segue le 600 ore di formazione in diretta fatte durante il lockdown nell'ambito dell'iniziativa di solidarietà #LaScuolaAiutaLaScuola, che ha consentito ad oltre 36 mila docenti di attivare la didattica a distanza.

Gli esiti del ricco confronto e la documentazione prodotta raccolti nel corso dell'evento saranno portati all'attenzione della ministra dell'Istruzione Lucia Azzolina, che ha esplicitamente richiesto di essere tenuta aggiornata sul dibattito della giornata.

6. La comunicazione social del Ministero di Lucia Azzolina

Sarà (anche) per ragioni di tipo generazionale, ma non c'è dubbio che l'avvento a viale Trastevere della millennial Lucia Azzolina, nata nel 1982, abbia proiettato la comunicazione dell'austero ed elefantiaco Ministero della pubblica istruzione nella scintillante, postmoderna dimensione dei social. Bisognava aspettare l'arrivo di una ministra grillina per scoprire l'importanza della comunicazione sui social? O magari c'è anche dell'altro? Perché – come diceva un politico che la sapeva lunga – a pensar male si fa peccato, ma quasi sempre ci si azzecca.

Sì, perché non che sia venuta meno la bulimica produzione di norme, regolamenti e relative interpretazioni che ha caratterizzato da sempre l'attività di questo Ministero in una logica top-down (la differenza con il passato semmai è che da qualche anno i provvedimenti ministeriali prima ancora di essere protocollati e diffusi ufficialmente vengono pubblicati in rete – quasi

sempre dallo stesso sito, che non è quello del Ministero, senza che nessuno dei responsabili di Viale Trastevere muova un dito per evitare una situazione non solo irrituale ma anche distorsiva della concorrenza), ma l'immediatezza e l'orizzontalità dei social ha reso il rapporto tra decisore politico (il ministro, anzi la ministra), regolatore amministrativo (la burocrazia ministeriale) e destinatari delle comunicazioni più empatici, più amichevoli.

Poco più di vent'anni sono trascorsi da quando (maggio 1998) l'allora ministro Luigi Berlinguer decise di nominare un responsabile della comunicazione istituzionale con l'obiettivo di rendere più trasparente e ufficiale l'informazione proveniente dal Ministero, spesso deformata o fraintesa dai giornali. Una novità assoluta voluta da un ministro dal forte temperamento, accentratore e sua volta grande comunicatore, tanto che in una rivista scolastica del tempo la nomina di un funzionario specificamente addetto alla comunicazione fu commentata in un corsivo agrodolce intitolato "Il grande fratello Berlinguer".

Ma allora gli interlocutori erano i giornali e i giornalisti, non il grande pubblico dei social (Facebook è stata fondata nel 2004, Twitter nel 2007, Instagram nel 2010, TikTok nel 2016) al quale i politici del nostro tempo si rivolgono e al quale parla Lucia Azzolina, che guida un Ministero che tra insegnanti, studenti e genitori ha quasi trenta milioni di interlocutori.

D'altra parte già nello scorso mese di marzo avevamo notato che per la prima volta nella storia del MI tre importanti comunicazioni istituzionali – due dei nuovi e anch'essi giovani capi dipartimento e uno della stessa ministra – cominciavano con un inusitato "carissimi", mentre alla vigilia della maturità la prof-ministra Azzolina non aveva esitato a rispondere personalmente in un video pubblicato su Facebook alle domande degli studenti più frequentemente comparse su Google, dalle date al curriculum, dall'orale all'elaborato, dall'obbligo di mascherina all'autodichiarazione.

L'ultimo passo in direzione della riconversione social della comunicazione ministeriale è stato fatto pochi giorni fa, con il lancio della campagna social #LaScuolaPerMe, un sito che "raccolgerà le voci di studentesse, studenti, docenti, dirigenti, personale scolastico, famiglie, cittadini", "le tante belle storie di didattica e di comunità degli istituti scolastici", come si legge in un comunicato del MI. Un'iniziativa che riprende molto dal progetto "La scuola che sogniamo" di Tuttoscuola. Tutti potranno partecipare postando un video, una foto, un pensiero, un ricordo che rispondano alla domanda "Cosa è per te la scuola?". Il Ministero raccoglierà i materiali e li rilancerà sui propri canali. E non è finita qui. Il Ministero ha anche lanciato una newsletter settimanale. Ha scelto di pubblicarla, guarda caso, il lunedì.

Da parte nostra non possiamo che fare gli auguri ai nuovi venuti nella comunicazione specializzata (di Stato, con i relativi potenti mezzi) sulla scuola: affinché il loro lavoro possa davvero essere di aiuto per docenti, genitori e studenti.

7. Docenti Covid. La pesante difficoltà di stipulare contratti di assunzione

C'è più di una sorpresa nel monitoraggio dell'impiego delle risorse finanziarie per retribuire docenti e personale ATA, assunti in via straordinaria a tempo determinato per fronteggiare l'emergenza Covid.

Ricordiamo che le ingenti risorse assegnate alle istituzioni scolastiche (più di un miliardo e 703 milioni di euro da utilizzare per circa il 40% nel 2020 e per il restante 60% nel 2021) sono state previste per la retribuzione del personale Covid da assumere per effetto dello sdoppiamento delle classi con numerosità eccedente i limiti del distanziamento imposto.

Nella nota ministeriale prot. 27236 del 13.11.20, avente per oggetto "*precisazioni relative ai costi di personale per l'Art. 231-bis D.L. 34/2020, recante "Misure per la ripresa dell'attività didattica in presenza"*", sono riportate alcune tabelle esplicative riferite all'impiego delle risorse assegnate ai diversi Uffici Scolastici Regionali, derivanti dai contratti di assunzione, stipulati dalle istituzioni scolastiche.

Proprio dalla lettura di quelle tabelle emergono alcune considerazioni sorprendenti, a cominciare dal fatto, rilevato dallo stesso ministero, che soltanto il 57% del budget complessivo è stato utilizzato.

La Campania, la regione con la più alta quota di risorse assegnate (oltre 256 milioni), ha utilizzato soltanto 54 milioni, il 21% del budget assegnato.

Difficile capire questo pesante deficit di contratti stipulati dalle istituzioni scolastiche: ritardi di predisposizione delle graduatorie di istituto? Mutato fabbisogno delle scuole? Ritardi di assegnazione delle risorse da parte dell'USR? Opzioni diverse del personale interessato? Timori

da parte delle istituzioni scolastiche, nella gestione dei fondi assegnati, di superare il plafond per i complessi meccanismi legati alle retribuzioni (assegni familiari, etc)?

In alcune grandi regioni (Sicilia, Veneto, Puglia, Calabria, Lombardia) l'utilizzo del budget non è stato sufficiente, attestandosi intorno al 50%.

Ci sono state, comunque, alcune regioni virtuose, tutte di ridotte dimensioni, che hanno operato bene, come, ad esempio, l'Umbria (89% di utilizzo del budget), il Molise (87%), l'Abruzzo (86%) e le Marche (85%). Altre, come Emilia Romagna, Liguria e Toscana, hanno utilizzato circa tre quarti del budget assegnato.

In una varietà di situazioni così accentuata, si impone un interrogativo di fondo.

O il fabbisogno complessivo comunicato dalle istituzioni scolastiche è stato in taluni casi decisamente sovrastimato (e poi attribuito dal Ministero con criteri generali), oppure molte scuole continuano ad operare a ranghi e orari ridotti per mancanza di personale con pesanti disagi sugli alunni coinvolti.

8. Al via il corso di formazione di scrittura creativa per insegnanti

ARTICOLO PUBBLICATO IN



The poster features a large blue speech bubble containing the text 'Quando la Musa non BASTA' in a mix of cursive and bold sans-serif fonts. To the right is the 'OPERA PRIMA' logo. Below the bubble is an orange banner with the text 'La scrittura creativa a scuola'. At the bottom left, it provides contact information: 'Info e iscrizioni www.operaprima.info'. At the bottom right, it describes the course as 'Corso di formazione gratuito per insegnanti della scuola secondaria di I e II grado riconosciuto dal MIUR'.

Stimolare i ragazzi a maturare i propri punti di forza e a correggere i punti di fragilità: è questo il compito a cui sono chiamati gli insegnanti. Uno strumento utile e coinvolgente può essere la scrittura perché permette di guardare dentro se stessi e aiuta a sviluppare una capacità critica e comunicativa.

Ma come insegnare agli studenti a scrivere e come trasmettere loro questa passione?

Il corso di formazione "Quando la Musa non basta. La scrittura creativa a scuola", promosso dall'Università Cattolica con il coordinamento scientifico dei professori Armando Fumagalli e Giuseppe Lupo, in collaborazione con l'Istituto Toniolo e l'Associazione Amore per il Sapere, nasce con l'obiettivo di accompagnare i docenti in questo percorso di didattica della scrittura.

Undici i webinar proposti (tutti online) in cui verranno toccate le seguenti tematiche:

- La scrittura come processo di ricerca di sé e come atto di apertura agli altri
- La scrittura come educazione al pensiero critico e al confronto
- La scrittura creativa: scrivere per il cinema o per le serie tv
- La scrittura e i social
- Esempi ed esperienze di scrittura cinematografica in classe

I webinar sono rivolti ai docenti della scuola secondaria di I grado e di II grado. Il corso, gratuito, è riconosciuto dal Miur e, alla fine del percorso, verrà rilasciato un attestato.

Il corso è collegato alla proposta del concorso di scrittura Opera Prima " Virtuale è reale" (www.operaprima.info), cui possono partecipare studenti della scuola secondaria di secondo grado con un racconto breve o con un soggetto per cinema o serie Tv.

Iscrizioni a questo [link](#).

Tre webinar si svolgeranno in diretta, i restanti otto saranno disponibili on demand e tutti saranno disponibili anche in differita su www.operaprima.info