

## NEWSPAPERGAME la festa

**Occhio sulla realtà.** Morti bianche, degrado cittadino, volontariato e solidarietà tra i tanti temi affrontati

# Le interviste esclusive del «Vittorini» di Lentini

Il liceo conquista il podio più alto. Premi per altre 4 scuole

Sembra un gioco ma per i ragazzi diventa un modo per descrivere la propria visione del quotidiano. Per questa edizione 2009 del NewspaperGame, lanciato da «La Sicilia», anche i ragazzi degli istituti della provincia di Siracusa hanno dato il meglio di sé e si sono aggiudicati alcuni premi nelle varie sezioni del progetto.

Venerdì sera al Teatro Abc di Catania, nella festa conclusiva dell'edizione 2009 condotta da Salvo La Rosa, ra le quattro migliori pagine regionali è stata premiata quella del liceo scientifico «Vittorini» di Lentini è stato premiato (con un computer) per aver realizzato una delle quattro migliori pagine regionali. E' stata Cristina Pizzuto, 17 anni, della II C, a raccontare sul palco quali argomenti avesse scelto il gruppo di lavoro e quanto si fosse impegnato per realizzare queste prestigiose interviste.

Apprendendo alle tematiche attuali, che dilagano tra le pagine dei quotidiani e in tutti i telegiornali, gli studenti si sono fermati a pensare sulla società e su come essa si rifletta nel mondo del cinema. In video chat con Walter Veltroni, Claudia Di Stefano, Cristina Pizzuto Nicola Bombaci e Francesco Bilinceri hanno conversato su come il cinema influenzi la realtà e viceversa. Marialaura Garrotto e Piergiorgio Gentile sono entrati idealmente sul set del film «Yuppi Du», presentato alla mostra di Venezia in versione restaurata, denunciando il tema purtroppo attuale delle morti bianche. Gridando per sostenere i diritti di tutti Eleonora Sampugnaro e Andreana Miglittero hanno puntato l'occhio della telecamera su «Il figlio della luna» e Fulvio Frisone. Martina Ventura e Giulia Dantes hanno intervistato Lucia Sardo, interprete della sorella di Peppino Impastato contro la mafia. Ma il cinema è anche divertimento e Giuliana Di Mari, Gloria Marturano ed Elisa Catania hanno analizzato il fenomeno del cine panettone. La pagina è stata realizzata grazie alla collaborazione dei docenti e del dirigente Salvatore Randazzo.

Tra le pagine provinciali il XV Istituto Paolo Orsi si è aggiudicato la video camera digitale. Cultura e società sono stati i temi affrontati dagli alunni coordinati dal dirigente Gaetano Barlotta e dalla docente Margherita Gennaro. Maria Vittoria Gennaro si è occupata della vecchia sede del tribunale di Siracusa in piazza della Repubblica, abbandonata e in degrado da tempo. Martino Esposito, Gianluca Grimaldi e Luigi Messina

### COMPRESIVO «ORSI» - SIRACUSA



### MIGLIORE PAGINA PROVINCIALE

Gli studenti Gaia Arcidiacono, Ignazio Antalan, Giacomo Carpinteri, Martino Esposito, Nicolò Fontana, Noemi Garofalo, Mariavittoria Gennaro, Gianluca Grimaldi, Nicola La Rosa, Luigi Messina, Gabriele Paganucci, Adriana Ramondetta, Salvatore Ricupero, Simone Savà, Sarah Scollo, Alessandro Sesta, Matteo Taglia, Maria Laura Tarantino, Costanza Torneo. Con la prof. Margherita Gennaro e il preside Gaetano Barlotta

hanno intervistato l'autrice del libro che affronta il rapporto dell'illustre concittadino Elio Vittorini e i fumetti. Volontariato e solidarietà sono stati affrontati da Ignazio Antalan, Nicolò Fontana, Simone Savà, Alessandro Testa, Gaia Arcidiacono, Giacomo

Carpinteri, Adriana Ramondetta, Salvatore Ricupero. «Fuga dalla mia isola» di Veronica Pannuzzo della V A del liceo scientifico di Noto «Raeli» ha vinto come migliore articolo della provincia una fotocamera digitale.

MARIOLINA LO BELLO

### ISTRUZIONE SUPERIORE «RAELI» - NOTO

#### MIGLIORE ARTICOLO

Nella foto la studentessa Veronica Pannuzzo premiata per il migliore articolo intitolato «Fuga dalla mia Isola» con lo studente Gianpaolo Bellofiore e le docenti docenti: Maria Briguglio, Santa Pappalardo

(Foto Antonio Parrinello)



### ITAS «PRINCIPESSA GIOVANNA DI SAVOIA» - NOTO



#### «PROMOSI A TAVOLA» PROVINCIALE

Nella foto al teatro Abc di Catania lo scorso venerdì Emanuele Liotta, Giovanni Floriddia, Ilenya Valvo, Antonio Falbo, Gianluca Melchionna, Pamela Lorefice, Salvatore Calvo. Con loro la prof. Marianna Iardi e il dirigente scolastico Simonetta Arnone

### X COMPRESIVO «GIARACÀ» - SIRACUSA



#### «LA SICILIA ENERGETICA»

Nella foto gli alunni presenti alla festa di premiazione al teatro Abc di Catania venerdì scorso: Vincenzo Latina, Antonio Quattropiani, Michelle Tartaglia. Con loro le professoresse Raffaella Burgio e Maria Cafeo

La platea del teatro Abc di Catania venerdì scorso per la Festa di premiazione di NewspaperGame 2009



### LICEO SCIENTIFICO «VITTORINI» - LENTINI



#### MIGLIORE PAGINA REGIONALE E NOMINATION VIDEO «PROMOSI A TAVOLA»

Nella foto gli studenti Cristina Pizzuto, Claudia Di Stefano, Nicola Bombaci, Francesco Bilinceri, Martina Ventura, Giulia Dantes, Andreana Maglittero, Eleonora Sampugnaro, Maria Laura Garrotto, Piergiorgio Gentile, Giuliana Di Mari, Gloria Marturano, Elisa Catania. Con loro i docenti Anna Maria Baracca, Giuseppe Pollicino, Maria Lucia Martinez. Per la nomination per il miglior video gli alunni Matteo Vinci, Cristian Formica, Elisa Ferraro, Martina Caracciolo, Martina Tinnirello e Marco Marsala

### NG EXTRA

## Mele sane deliziose e idee illuminanti

Sanno tutto su qualità degli alimenti, consumi agroalimentari più consapevoli e genuinità di prodotti a km 0. Dicono la loro sui vantaggi di una dieta equilibrata e la sanno "lunga" su consumo e risparmio energetico, ma anche sulla necessità, ormai irrinunciabile, di puntare a fonti di energia rinnovabili e pulite.

NewspaperGame, anche quest'anno, ha portato in prima pagina temi di grande attualità, con migliaia di ragazzi delle scuole siciliane pronti a confrontarsi con gli esperti per offrire riflessioni sulla opportunità di avviare comportamenti virtuosi per il benessere personale e del nostro Pianeta. E non solo attraverso le parole. I ragazzi hanno lanciato i loro messaggi attraverso gli articoli, ma anche attraverso il linguaggio delle immagini, con foto e video anche ironici e frizzanti.

Così, grazie al progetto «Promossi a tavola», in collaborazione con l'assessorato Agricoltura e foreste della Regione, frutta, pane, olio d'oliva, formaggi, ortaggi, sono diventati protagonisti di gustosissimi itinerari didattici e formativi. E se è vero che da un sondaggio, realizzato in collaborazione con l'Assessorato, è emerso che i ragazzi siciliani conoscono poco ciò che mangiano, è anche vero che «Promossi a tavola» ha dato loro l'opportunità di ve-

derci chiaro". Con mille e 300 articoli appetitosi arrivati in redazione e pubblicati su [www.ngextra.it](http://www.ngextra.it) e i migliori pubblicati sulle pagine de «La Sicilia», è stato un successo oltre ogni previsione, un segnale di come si possa fare educazione alimentare a scuola "giocando" a fare i giornalisti.

Per la provincia di Siracusa premiato l'Itas «Principessa Giovanna di Savoia» di Noto per l'articolo «Mele sane e deliziose» scritto da Emanuele Liotta. Per la sezione «Video», ha avuto una nomination il Liceo scientifico «Vittorini» di Lentini. Grande successo anche per l'avventura targata «La Sicilia energetica», in collaborazione con Enel. Riflettere sull'importanza dell'energia è una sfida reale della nostra società. I ragazzi, partendo dalla realtà

energetica del territorio, sono entrati nel complesso sistema che permette di produrre energia nel rispetto dell'ambiente. Dal risparmio energetico alle fonti rinnovabili, i ragazzi dopo il percorso didattico realizzato con un kit fornito dall'Enel, e in qualche caso dopo aver visitato centrali o impianti, hanno detto la loro sul futuro dell'energia.

Per la provincia di Siracusa, si è aggiudicato un riconoscimento il X Istituto comprensivo «Giaracà» di Siracusa con l'articolo «Grande opportunità» scritto dalla classe V D.

CATERINA MANGIARACINA



A SINISTRA, I RAGAZZINI DEL «GIARACÀ»

## NEWSPAPERGAME la festa/2

**Il progetto.** Le scuole sono coinvolte in una grande indagine sull'industria sostenibile, sulla tutela dell'ambiente e sul risparmio energetico

# Mille idee dai «Cipa Boys» tra bus elettrici e fotovoltaico

I ragazzi impegnati in prima persona nel monitoraggio della qualità dell'aria

### I COMPENSIVO - MELILLI



Nella foto al teatro Abc di Catania per la festa di NewspaperGame 2009 lo scorso venerdì, gli alunni Armenia Francesca, Martina Calderaro, Roberta Pagliaro, Sebastiano Sorbello, Paola Zimmitti, Salvatore Zimmitti, Emanuele Miano, Noemi Di Modica, Giovanni Bronzo, Giuseppe Cutrali, Martina Magnano, Arianna Pitruzzello, Desirè Spurio. Con loro le insegnanti Floriana Spicuglia e Nella Tranchina. Il gruppo di lavoro ha partecipato al progetto «Energia, ambiente, salute» (Foto di Antonio Parrinello)

Il progetto sull'industria sostenibile, in collaborazione con il Consorzio Industriale Protezione Ambiente di Siracusa, ha prodotto anche per quest'anno ottimi risultati per le scuole coinvolte e vincitrici della fotocamera digitale messa in palio. Sono 11 gli istituti scolastici che si sono classificati tra quelle meritevoli del premio. L'istituto superiore «Calapso» di Siracusa vede il G8 come un'occasione che ha lasciato a Siracusa l'eredità di una coscienza sensibile all'ambiente. Secondo il sondaggio di Marco Miraglia, Giuseppe Caccamo, Danilo Caruso e Francesco Frasca la nuova tendenza è l'energia fatta in casa, piccoli impianti eolici con una veste rinnovata e minore impatto visivo. L'inchiesta sulle polveri sottili ha impegnato gli alunni che hanno rintracciato i mezzi per un monitoraggio dell'aria nelle 16 cabine, regolarmente al vaglio del centro elaborazione dati dell'ente provinciale.

Sotto le volte delle chiese si cela un passato di riciclo. Lo hanno analizzato gli studenti del liceo scientifico «Megara» di Augusta. Sviluppata con l'aiuto del dirigente Giuseppe Sebastiano Adonia e delle docenti Pina Arangio, Rita Pancari, Giovanna Scala e Pina Trentino, la pagina mette in evidenza che il risparmio energetico e il riciclo non sono un espediente dei giorni nostri. Chiara Minozzi ha segnalato che nelle nostre chiese si custodisce il segreto del riutilizzo. La privatizzazione dell'acqua, sancita con l'articolo 23 bis del decreto legge 113/18, ha catturato l'interesse dell'Ippa «Calleri» di Rosolini. Gli alunni si

sono soffermati sulle conseguenze che una simile scelta possa significare. Per Ketty Cottonaro, Maria Sarta, Marco e Michele Spadaro, Francesca Ignaccolo e Cinzia Di Mauro cambiando le nostre abitudini potrebbe essere sufficiente per tutti.

L'istituto «Manzoni» di Priolo Gargallo ha messo in evidenza il Piano Archimede, l'avanguardia, ecologica rappresentata dalla centrale di Pantano Pozzillo e quali problemi potrebbero derivare dalle centrali nucleari. Il dirigente Giuseppe Calleri insieme alle docenti Stefania Musco e Sebastiana Gozzo hanno rintracciato con gli studenti le fonti di energia pulita che salveranno il Pianeta.

Roberto Greco, Viviana Cardillo, Alessia Bellistri, Fabio Bottino, Daniele Tantillo, Giorgia Ponzio, Francesco Arcidiacono, Milena Dziedzic, Luca Ranno, Aurelie Castrovinci, Gianfranco Sarcia, Martina Trogu, Umberto Nicosia dell'istituto «Costa» di Augusta puntano sulla raccolta differenziata, seppure sia ancora in basse percentuali.

Fotovoltaico e bus elettrici potrebbero essere una soluzione per il futuro sostenibile per gli alunni della terza classe delle sezioni A, C, D, G del «Principe di Napoli» di Augusta.

Il sole entra nell'istituto «Corbino» di Augusta. Il Comune ha scelto questa e altre scuole per l'installazione di impianti fotovoltaici a scopo didattico e gli alunni della IIIA ne hanno esaminato gli effetti positivi.

Riflettere sulla scelta giusta da adottare a proposito dell'energia nucleare è un tema che sollevato numerosi spunti per l'istituto «Dolci» di Priolo Gargallo, i cui alunni hanno ripensato alle discussioni avanzate dopo il G8 Ambiente a Siracusa.

Il miracolo chiamato energia, parola chiave del progetto avanzato dal ministro per l'Ambiente Stefania Prestigiacomo, sarà reso possibile grazie anche alle fonti rinnovabili per gli studenti dell'istituto comprensivo di Melilli.

Per il III istituto «Todaro» il caso Augusta rappresenta una situazione emblematica da tenere sotto controllo, in cui è possibile far crescere una coscienza eco-compatibile. Visitando una cartotecnica di Acì Sant'Antonio a Catania, gli studenti del «Ruiz» di Augusta hanno preso in seria considerazione l'idea che riciclare la carta rappresenta un modo per dimezzare gli sprechi e, di conseguenza, l'inquinamento. Aderendo al concorso lanciato da Italia Nostra "Paesaggi da raccontare" hanno ribadito l'importanza della salvaguardia dell'ambiente come dovere dell'uomo.

MARIOLINA LO BELLO

### II COMPENSIVO «MANZONI» - PRIOLO GARGALLO



Gli studenti Marzia Leocata, Rodolfo Vigoroso, Giuseppe Buttafuoco, Alessia Campisi, Simone Rotondo, Monica Lo Castro, Valentina Caccamo, Jonathan Neri, Federica Vicario. Con le professoresse Stefania Musco e Sebastiana Gozzo e il preside Giuseppe Calleri

### III COMPENSIVO «TODARO» - AUGUSTA



Gli studenti Erika Fazio, Manuela Pantano, Vincenzo Sirchia, Vanessa Bontempo, Simona Basso, Alessio Saraceno, Dalia Pitruzzello, Manuela Dragotta. Con loro i docenti Emilio Marsilio e Carmen Belluardo

### LICEO CLASSICO «MEGARA» - AUGUSTA



Nella foto gli studenti Laura Cristina Basso, Cassandra Castro, Chiara Minozzi, Alessandra Peluso, Daiana Piazza, Martina Prato, Ottavio Pugliese. Con loro il professore Giorgio Casole

### I COMPENSIVO «DOLCI» - PRIOLO GARGALLO



Nella foto gli alunni Beatrice Margagliotti, Benedetto Salvia, Emanuele Parisi, Gabriele Toppi, Martina Marotta, Alessio Serra, Antonio Marotta, Giorgia Barillari. Con loro i docenti Velia Adorno, Maria Luisa Freni, Maria Concetta Buttiglieri, Rosanna Gangi e il collaboratore del preside Carmelo Piccione

### I COMPENSIVO «PRINCIPE DI NAPOLI» - AUGUSTA



Nella foto scattata a Catania al teatro Abc per la festa di premiazione gli studenti Lucrezia Baffo, Giulia Di Marco, Gianluca Di Marco, Rossella Messina, Giulia Sicuso, Maria Stupia, Fiorella Tringali. Con loro la professoressa Felicia Pirri. E gli accompagnatori Giuseppe Di Mauro e Angela Messina



Una rappresentanza dei gruppi di lavoro delle scuole che partecipano al progetto «Energia, ambiente, salute» ha partecipato alla grande festa venerdì scorso al teatro Abc di Catania



## IL PRESIDENTE DEL CIPA

## Sciacca: «Contro l'inquinamento diffondere la cultura del risparmio»

Docente appassionato. Pronto a dare il suo enorme contributo di scienza applicata alla tutela ambientale, ma anche a stupirsi. E ad attingere da ogni riga prodotta dalla curiosità e dalla freschezza di piccoli reporter. Il professor Salvatore Sciacca, presidente del Consorzio Industriale Protezione Ambiente, partner fondamentale del progetto «Energia, Ambiente e Salute», è tra i più entusiasti sostenitori di questo parente ambientalista del NewspaperGame. Ne ha favorito la nascita e sostenuto la riconferma. Vi ha partecipato leggendo uno per uno tutti gli articoli, sottoscrivendone le intuizioni, redigendo brevi editoriali all'inizio e alla fine del progetto. Fornendo, infine, il supporto dei suoi allievi dell'istituto d'igiene della facoltà di Medicina, dell'università di Catania. «Rispetto al primo anno - ha detto alla festa di chiusura del progetto, al teatro Abc di Catania - abbiamo sostituito la parola lavoro con energia.

Mantenendo costante il rapporto con ambiente e salute. Il risultato è stata la scoperta di una consapevolezza diffusa tra le nuove generazioni delle nuove forme per produrre energia. Di una profonda cultura del risparmio. E che a ogni azione corrisponde una reazione: una luce lasciata accesa, un motorino usato inutilmente, producono

sprechi e inquinamento». Nel suo intervento finale il professor Sciacca ha sottolineato il ruolo dell'Università nel progetto: «Su un argomento come la tutela ambientale e la diffusione della sua cultura, sono state coinvolte istituzioni importanti quali il quotidiano La Sicilia e la scuola. Ma anche l'Università ha avuto un ruolo fonda-



Il professor Salvatore Sciacca con Salvo La Rosa sul palco del teatro Abc di Catania per la Festa di premiazione

mentale. E questo è sottolineato dalla presenza del rettore Antonino Recca». Alcuni docenti dell'istituto d'igiene della facoltà di Medicina, infatti, hanno tenuto un brainstorming sull'energia in tutte le scuole coinvolte. «Inoltre, - ha concluso Sciacca - gli esperti Cipa hanno lasciato agli studenti uno strumento di rilevazione ambientale, comodo, portatile e utilissimo: il radiello. Attraverso questo strumento, fra quindici giorni i ragazzi sapranno cosa respirano; e avranno un'idea chiara sulla qualità dell'aria della propria zona».

M. T.

# «Per i ragazzi è un'esperienza magica»

La prof. Di Venuta: «Sono protagonisti». La prof. Ritunno: «Importante affrontare il tema della tutela ambientale del territorio»

Un ingranaggio sempre più vicino alla perfezione. Il progetto «Energia, Ambiente e Salute», che ha visto coinvolte tutte le scuole dei comuni dell'area industriale della provincia di Siracusa (Priolo, Melilli, Augusta), una scuola dello stesso capoluogo, una di Rosolini e una di Catania, nella creazione di una pagina giornalistica sul tema della tutela ambientale, ha funzionato come un meccanismo perfetto. Nato dalla collaborazione tra La Sicilia Multimedia e il Cipa (Consorzio Industriale Protezione Ambiente), cominciato come progetto pilota lo scorso anno, ha ottenuto la riconferma dagli organizzatori, per il grande successo riscosso, e una benedizione d'eccellenza dal ministro dell'Ambiente, Stefania Prestigiacomo, che lo ha voluto inaugurare nel gennaio scorso. L'obiettivo finale, la creazione di una pagina giornalistica che riassume le tre tematiche descritte nel titolo, è stata il frutto di una sinergia e dell'incontro di professionalità, passioni e intelligenze. Ogni scuola ha ricevuto: la visita degli esperti del Cipa per la consegna dello strumento di rilevamento ambientale, il radiello; e la visita degli esperti dell'istituto d'igiene dell'università di Catania per un brainstorming dalla parola chiave, che quest'anno era: "Energia".

Le idee che ne sono scaturite hanno trasformato gli alunni in reporter: con l'aiuto di un tutor giornalistico sono diventati articoli, fotografie e infine, pagine intere. E da parte di professionisti della pedagogia, come gli insegnanti referenti, sono arrivati gli apprezzamenti per il prodotto finale: «Il supporto tecnico ci ha permesso di vedere realizzato al meglio il nostro pensiero - ha detto Jessica Di Venuta, insegnante del «Ruiz», di Augusta - I ragazzi si sono sentiti protagonisti attivi della loro formazione. E

### II ISTRUZIONE SUPERIORE «ARANGIO RUIZ» - AUGUSTA



Al teatro Abc di Catania per la Festa di premiazione dell'edizione 2009 di NewspaperGame erano presenti gli studenti Cristian Comis, Gabriele Longo, Gianluca Malfitano, Giovanni Passanisi, Sebastiano Trigilio, Maria Grazia Riera, Carmelo Campisi, Gabriele Basso, Milena Fanciulli, Danilo Di Mauro, Nicola Xerra, Gianmaria Zerbitto. Con le docenti Tiziana Coppola, Rosanna Bellistri e Jessica Di Venuta

vista l'importanza dei temi trattati, anche protagonisti di una ricerca in atto, di fonti di energia alternativa legata allo sviluppo e alla salute del nostro territorio». Un altro veterano del progetto, il professor Emilio Marsilio, del «Todaro», di Augusta, ha detto: «I ragazzi si sono impegnati molto in quest'attività che ha permesso loro di prendere più coscienza del degrado ambientale in cui vivono e li ha spronati ad essere ambientalisti. Tematiche e contenuti sono stati scelti da loro: hanno tratto soddisfazione nel vedere valorizzati e pubblicati gli

articoli su un giornale di grande tiratura».

Anche le scuole nuove a questa esperienza si sono inserite perfettamente: «Gli allievi sono soddisfatti di aver partecipato a quest'esperienza quasi magica», ha detto la professoressa Giovanna Ritunno, del «Corbino» di Augusta. Per la professoressa Carbonaro dell'Ipsia di Siracusa «è stato importante affrontare il tema della tutela ambientale e analizzarlo, attraverso incontri e interviste, la ricaduta sul territorio».

MASSIMILIANO TORNEO

### PROSSIMAMENTE IN TV SU ANTENNA SICILIA E TELECOLOR

### In «Focus» ed «Extra» approfondimenti sul risparmio energetico

Quest'anno anche le trasmissioni televisive frutto della collaborazione fra Cipa e La Sicilia Multimedia daranno spazio al tema del risparmio energetico. La parte televisiva del progetto "Energia, ambiente, salute" prevede un ciclo di puntate di un magazine televisivo della durata di 5 minuti, "Focus - Energia, ambiente salute" e "Extra - Energia, ambiente, salute", in coda ai Tg di

Antenna Sicilia e Telecolor, che saranno trasmesse in due giorni differenti rispettivamente in coda ai telegiornali delle emittenti Antenna Sicilia ("Sicilia Uno" delle 14 e "Sicilia Notte" delle 23.30) e Telecolor ("Prima linea" delle 13.30 e delle 22.30). Le trasmissioni televisive, come nella scorsa edizione del progetto, saranno condotte dal giornalista Mario Barresi ("La Sicilia").

### II COMPENSIVO «CORBINO» - AUGUSTA



Nella foto gli alunni Andrea Farini, Angela Frisenna, Alessandro Liggieri e Stefano Ternullo. Con loro la professoressa Giovanna Ritunno e il dirigente scolastico Maria Concetta Castorina

### IPAA «CALLERI» - ROSOLINI



Nella foto gli studenti Andrea Candiano, Francesca Ignaccolo, Katty Cottonaro, Elisa Carpanzano, Corrada Scala, Olimpia Civello e Cristina Bonomo. Con loro il professore Vincenzo Nigro

### IV COMPENSIVO «COSTA» - AUGUSTA



Gli studenti Roberto Greco, Milena Driedriel, Francesco Arcidiacono, Giorgia Ponzio, Daniela Tantillo, Gianfranco Sarcia con le professoressa Maria Concetta Rando e Teresa Serralunga