



Convegno “Il linguaggio della Ricerca” – 24 Novembre 2016

Elenco dei lavori premiati A.S. 2015/2016 (XIII anno di attività)

Premio “Movie”

Istituto di Istruzione Superiore “E. Majorana” – “Perché ci piace la musica?” - **Classe 3L** – (Prof.ssa Roffi) (*Suono, matematica e percezione; perché ci piace la musica? D. Gonzalez, A. Maurizi, F. Alvisi*)

Istituto Tecnico Aeronautico dei Trasporti e Logistica Manzoni - “Pannelli solari”- **Classe 2A-** Vassili Veronesi (Prof.ssa Paola Bocchini) (*Il fotovoltaico e i semiconduttori organici : celle solari di natura plastica, M. Seri*)

Istituto di Istruzione Superiore “E. Majorana” – “Camminare sull’acqua” - **Classe 2F** – Plosnita Tudor, Alina Donciu, Sara Lullini, Fabio Domenico Iannuzzi (Prof.ssa Emanuela Caselli)

Premio “Story-telling”

Liceo Linguistico Alpi (Cesena) “VegeTales”- **classe 2E** (Prof.ssa Mariapia Forgiarini) (*Il linguaggio chimico delle piante: composti organici volatili dal destino inaspettato, F. Rapparini*)

Premio “Team-Work”

Istituto Superiore Archimede (San Giovanni in Persiceto) **Classe 1F** - Video “Planck: Origine e scoperte” + Grafica divulgativa “L’espansione dell’Universo”

Liceo Scientifico “Enrico Fermi” – “Banco informativo “I Laminari” sulle laminopatie” - creazione di cartellone esplicativo, volantini, slides informative e biscotti; gioco dell’oca “Al nuceo del Problema” ; modellino 3D di lamina; T-shirts; video “I centenari” - **Classe 3S** - (Prof.ssa Claudia Nadalini) (*Del Coco, Lattanzi*) + **Premio originalità**

I.T.I.S.” Leonardo da Vinci” (Carpi) “L’acqua un bene prezioso per un futuro e uno sviluppo sostenibile” - **Classe 2 AI** - vari Video + Presentazioni Prezi + (Prof.sse Munari Francesca e Lucia De Marco, + insegn ingl) (*ENEA*)

Premio “Serie Video”

Liceo Ginnasio “Luigi Galvani”- “L’erosione delle coste”: 5 video esplicativi accompagnati da un libro **Classe 2M** (Prof.ssa Maria Franca Faccenda e Prof. Alessandro Messina) (*Marabini*)

Premio “Multimedialità”

Istituto Superiore Archimede (San Giovanni in Persiceto) - **Classe 1E** - Creazione della pagina Facebook “Satellite Planck by Archimede” (www.facebook.com/Satellite-Plank-488338724669758/) + poster di presentazione



Premio “Giochi Didattici”

Istituto di Istruzione Superiore "Belluzzi-Fioravanti" - “DNA ed il processo di invecchiamento” -
Classe 4Bc tutta la classe (Prof.ssa Irene Sinigaglia) ([Ilse](#))

I.T.I.S. “Leonardo da Vinci” (Carpi) “Fonti di energia” - Classe 2 AI - gioco didattico Matteo
Goghero + Presentazioni Prezi + Posters (Prof. Mauro Bellei + insegn ingl) ([ENEA](#))

Premio “Modello 3D” ed altro...

Liceo Scientifico “Enrico Fermi” - Modello 3D: “ Piattaforma degli aromi” - Classe 3T - Brighetti
Gianmarco, Capelli Greta, Dini Samuele, Zappoli Riccardo + Pannello illustrativo “Passaggio
dei terpeni ad aerosol” - Venturi Luca, Grandi Niccolò, Zella Francesco Paolo, Girotti Pietro,
Marchioni Gabriele (Prof.ssa Claudia Nadalini) ([Il linguaggio chimico delle piante: composti
organici volatili dal destino inaspettato, F. Rapparini](#)) + Video (oppure citare video)

Liceo Linguistico Alpi (Cesena) “Formule chimiche a portata di mano: Eugenolo ed isoeugenolo” -
classe 3B - poster + poster Sophia Redioli, Sofia Bertozzi, Arianna Leoni, Margherita
Anaducci, Sara Donini (Prof.ssa Mara Marzola) ([La natura: il reagentario chimico dell'umanità](#))

Premio “Poster”

Istituto di Istruzione Superiore “E. Majorana” - “Qualità del cibo? Qualità della vita” - Classe 3G -
tutta la classe - 5 poster + Modello 3D (prof. Patrizia Casali) ([Qualità del cibo? Qualità
della vita](#))

Premio “Originalità”

Istituto Superiore Archimede (San Giovanni in Persiceto) - Classe 1G - Sweet Hershel’s
Experiments: la scienza non e’ mai stata così...dolce” + Video “Progetto CNR” (Prof.ssa
Bonasoni) ([Sara e Maura](#))

Premio Comics

Liceo Linguistico Alpi (Cesena) “Insegnare la chimica ai bambini” - classe 3H - (Prof.ssa Monica
Montalti) ([La natura: il reagentario chimico dell'umanità](#))

Liceo Classico “Torricelli Ballardini “ (Faenza) - classe 5A (ginnasio) Martina Mozzillo e Sara
Sorrentino d’Afflito (Prof.ssa Elisa Fogli) ([Qualità del cibo? Qualità della vita](#))

Premio “Presentazione interattiva Prezi”

IT Chimico Biologico Scarabelli-Ghini, Imola - “INVECCHIAMENTO CELLULARE E CANCRO” - Classe
3B (Prof. Silvia Musiani) ([DNA e il processo di invecchiamento](#))

Premio “Slide Show”

Liceo Scientifico “Niccolò Copernico” - “Lamina” - Classe 3M - Giulia Franci, Francesca Grandi,
Grazia Pala, Martina Serenari (Prof.ssa Mara Donati) ([..Del Coco , Lanzani](#))



Liceo Scientifico "Niccolò Copernico" - "Consumo energetico e produzione di CO₂"- **Classe 3R** - Mariana Sandulovych, Rarogiewicz Estera IVA, Pace Ludovica, Cavallini Francesca, Giusti Asia (Prof.ssa Mara Donati) ([Casali](#))

Premio "Sito Web"

Liceo Ginnasio "Luigi Galvani"- "Il mar Nero e la batimetria" Sito web sulla batimetria (<http://batimetria.weebly.com/english.html>) + Modello 3D del mar nero (Prof. Francesca Blasi) ([Dal 3D al 2D e ritorno modello 3D](#))

Da citare -

Liceo Ginnasio "Luigi Galvani"- "La pianta dell'energia" - **Classe 2N** - Ettore Cesari, Tommaso Dalla Verità, Edoardo Pedrazzi, Federico Zuccarelli (Prof.ssa Maria Grazia Fabbri) ([Energia: Sfida globale e responsabilità individuale](#))]

Liceo Ginnasio "Luigi Galvani"- Maria Carmela Ricci, Silvana Borgatti **classe 2L** - articoli in inglese

Premiati il giorno dopo

Liceo Scientifico "A. Righi" - "CNR-L'eredità" - **Classe 2P** -

Liceo Scientifico "B. Rambaldi - L. Valeriani"- (Imola - Bo)- "Food as a medicine" - **Classe 3C** - Tutta la classe (Prof.ssa Susanna Marri) ([Qualità del cibo? Qualità della vita!S. Predieri, M. Magli, E.Gatti](#))

Liceo Ginnasio "Luigi Galvani"- "Energiopoly" - **Classe 1R** - Laura Poletti

Liceo Ginnasio "Luigi Galvani"- " Percorso guidato sulla storia dell'Energia" Modelli 3D + file audio esplicativi - **Classe 1F** - Tutta la classe (Prof.ssa Laura Poletti) ([Energia: Sfida globale e responsabilità individuale](#))

Istituto Tecnico Agrario Scarabelli (Imola) Classe 3AA - Prof.sse Stefania Palladino e Anna Rita Musa)

Istituto Tecnico Agrario Scarabelli (Imola) - Classe 4E Agraria-gestione dell'ambiente- Video "Fondali Marini", ..., Prof.ssa Sabina Salomoni)