



## **Verbale di Assegnazione dei Premi del Concorso "FABBRICANDO 2015"**

### **1° BANDO**

#### **Scuole dell'Infanzia, Primarie e Secondarie di primo grado**

La Commissione della Decima Edizione del Concorso nazionale "Fabbricando 2015", promosso dall'ABS S.p.A., si è riunita in seduta conclusiva e deliberante venerdì 10 aprile 2015 alle ore 14.00 nella sede della Società, per esaminare i lavori relativi al 1° Bando (Scuole dell'Infanzia, Primarie e Secondarie di primo grado).

La Commissione è composta da: Mario Bucher (Presidente Laboratorio Immaginario Scientifico), Francesco Caggio (Pedagogista), Livia Cosulich (Docente Ufficio Scolastico Regionale FVG), Ettore Tamos (Giornalista), Carla de Colle (Presidente ABS).

Hanno aderito al 1° Bando del Concorso 20 lavori, provenienti da 17 Scuole, che hanno coinvolto 458 allievi e 43 insegnanti.

I lavori sono giunti da 5 Regioni d'Italia: Calabria (Catanzaro, Cosenza), Friuli Venezia Giulia (Gorizia, Pordenone, Udine), Molise (Campobasso), Sardegna (Oristano), Sicilia (Agrigento).

Le opere premiate sono a disposizione delle scuole partecipanti al Concorso e potranno essere utilizzate a scopo didattico oppure come materiale di studio per corsi di aggiornamento.

Sulla base dei seguenti criteri di valutazione:

- qualità della progettazione didattica
- originalità
- complessità
- efficacia della comunicazione
- interazione con il contesto territoriale

la Commissione ha deciso di assegnare i seguenti premi:

#### **1° PREMIO**

**Scuola Primaria DANTE ALIGHIERI di Faedis (Udine) "EFFETTO SERRA".** Il progetto viene premiato per la sua originalità in rapporto a temi attuali e sensibili e per l'effetto positivo che la sua complessa articolazione, in molteplici attività, può indurre nel percorso didattico e formativo. In particolare si rilevano molto apprezzabili l'interazione con il territorio, l'approccio etico a temi nella direzione della sostenibilità, il coinvolgimento degli studenti in attività che stimolano la pianificazione e l'organizzazione aziendale, nonché l'educazione all'equilibrio artistico presente in natura. Il prodotto di sintesi che rappresenta il lavoro realizzato risulta infine pregevole per qualità estetica e originalità di rappresentazione.

Al lavoro "EFFETTO SERRA" viene inoltre assegnata la **medaglia presidenziale in fusione di bronzo**, esclusivo riconoscimento conferito al Concorso Fabbricando 2015 dal Presidente emerito della Repubblica Giorgio Napolitano.

#### **2° PREMIO EX - AEQUO**

**Scuola Primaria DANTE ALIGHIERI di Maniago (Pordenone) (Friuli Venezia Giulia) "ACQUA E'..."**. La progettazione didattica sviluppata dall'individuazione di un problema ambientale reale ha portato ad un percorso integrato multidisciplinare laboratoriale in costante interazione con il territorio. La soluzione prospettata dagli allievi efficacemente documentata è diventata proposta

all'Amministrazione Comunale. L'originalità dei prodotti unitamente alla stretta interazione con il territorio è indice di sensibilità e attenzione nonché di visione innovativa e di cittadinanza partecipata.

### 2° PREMIO EX - AEQUO

**Scuola dell'Infanzia SANT'OSVALDO di Udine (Friuli Venezia Giulia) "IO RINASCERO': UN SACCO DI TRASFORMAZIONI"** per il punto di partenza originale e vicino alla realtà della scuola e dei bambini e lo sviluppo fantasioso del progetto. Con la percezione diretta della trasformazione sorprendente dei materiali da riciclare e il coinvolgimento delle famiglie nella realizzazione e vendita di prodotti per beneficenza.

### 3° PREMIO EX - AEQUO

**Scuola dell'Infanzia MONTENERO DI BISACCIA di Montenero di Bisaccia (Campobasso) (Molise) "FABBRICANDO BAMBOLE... TRA INTEGRAZIONE E SOLIDARIETA'".** Il progetto esprime un buon livello di qualità della progettazione didattica e di originalità rispetto alle diverse fasi, dimensioni e attori coinvolti. Apprezzabile l'interazione con il territorio nell'orizzonte dell'inclusione. Documentazione e comunicazione sono efficaci nel restituire i passaggi del processo di svolgimento del progetto stesso.

### 3° PREMIO EX - AEQUO

**Scuola Primaria ATTIMIS di Attimis (Friuli Venezia Giulia) "OPERA D'ARTE DELLA NATURA IN FRIULI: LA PIETRA PIASENTINA".** Il progetto riesce in modo apprezzabilmente chiaro ed articolato ad avvicinare, con i dovuti approfondimenti, gli allievi ad una conoscenza a tutto tondo di un materiale locale interessando diversi ambiti disciplinari. Documentazione e comunicazione risultano più che apprezzabili per coerenza e leggibilità. Adeguato il rapporto con le aziende del territorio.

### MENZIONI

La Commissione assegna le seguenti menzioni:

**Scuola Primaria DOMENICO SAVIO di Fagagna (Udine) (Friuli Venezia Giulia) "SCHOOL, ENTERPRISE & DREAMS".** L'approccio all'impresa da parte dei bambini che il progetto propone è innovativo, così come la proposta fatta agli stessi di pensare alla scuola come ad un laboratorio complesso. Più che apprezzabile la documentazione.

**Scuola Secondaria di primo grado GUGLIELMO MARCONI di Maniago (Pordenone) (Friuli Venezia Giulia) "GBIKE-SHIRT".** Interessante progettazione di un'originale soluzione per la sicurezza dei ciclisti. La proposta appare tecnologicamente realizzabile e commercializzabile. La visione innovativa emerge dalla documentazione che efficacemente illustra il possibile prodotto.

**Scuola Secondaria FILIPPO CORRIDONI di Fogliano di Redipuglia (Gorizia) (Friuli Venezia Giulia) "GIRL'S AND BOY'S DAY 2013".** Il progetto è interessante per i numerosi rapporti con le aziende nell'ambito di una rete istituzionale ben definita. Di rilievo anche per gli aspetti relativi all'orientamento delle ragazze e dei ragazzi nonché per possibili e auspicabili sviluppi.

Mario Bucher



Francesco Caggio



Livia Cosulich



Ettore Tamos



Carla de Colle



Cargnacco, 10 aprile 2015