



ISTITUTO COMPRENSIVO "G. GIUSTI SINOPOLI"

di Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria I Grado

94011 AGIRA (EN)

Codice Meccanografico: ENIC81900N

C. F.: 91049610867

C.U. UFZQW3

Sede degli uffici: plesso "Marconi" - Piazza Europa, 3

Sito Web: www.sinopolis.it

Tel. / Fax 0935.691021 / 690326

E-mail: enic81900n@istruzione.it

PEC: enic81900n@pec.istruzione.it

Circ. n.128

Ai docenti

Ai genitori

Al DSGA

Al Sindaco del Comune di Agira

Al sito web

Oggetto: Premio all'altruismo "CONCETTA GIACONE"

Si comunica che nella giornata di **5 giugno 2023** si procederà con la premiazione relativa al Premio all'altruismo intitolato a Concetta Giacone.

Le attività si svolgeranno in parte in presenza (nella palestra del plesso "Marconi") ed in parte in modalità telematica.

Esse avranno inizio alle ore 10.30 e coinvolgeranno tutte le classi di Primaria e Secondaria.

Regolamento del premio all'altruismo dedicato a "Concetta Giacone"

Primaria

Entro il 30 maggio per ciascuna classe i docenti individueranno un'ora da dedicare alla votazione a scrutinio segreto. Verranno preparate delle schede che ciascun bambino dovrà compilare inserendo il nome del bambino/a che ritiene meritevole del premio e una sintetica motivazione.

Alla votazione parteciperanno anche i docenti, il cui voto varrà il doppio.

A parità di voti si terrà conto dell'eventuale assenza di note e/o sanzioni disciplinari. In condizioni di ulteriore parità, verrà fatto un sorteggio, alla presenza degli alunni di tutta la classe, per individuare il primo classificato fra i due che sono risultati a pari merito.

Secondaria

Entro il 30 maggio per ciascuna classe verrà individuata un'ora i docenti individueranno un'ora da dedicare alla votazione a scrutinio segreto. Verranno preparate delle schede che ciascun ragazzo dovrà compilare inserendo il nome del compagno/a che ritiene meritevole del premio e una sintetica motivazione.

Successivamente una commissione composta da due docenti per ciascuna classe e un rappresentante del personale ATA in servizio presso la sede della scuola secondaria individuerà l'alunno e l'alunno da premiare per ciascun anno (per complessivi sei alunni, tre ragazzi e tre ragazze), associando alla scelta adeguata motivazione.

Tra i criteri di individuazione necessari bisognerà valutare il comportamento degli alunni e l'assenza di note disciplinari. I casi speciali, che non rispettano tali condizioni, ma che hanno assunto comportamenti e sono stati protagonisti di episodi degni di nota, dovranno essere ben motivati sia dagli alunni che dai docenti che faranno parte della commissione.

CRITERI DI VALUTAZIONE

Saranno premiati gli alunni che nel corso dell'anno scolastico corrente si saranno distinti per atteggiamenti di attenzione all'altro, disponibilità all'aiuto ed alla collaborazione, comportamento irreprensibile e sempre responsabile nei confronti di cose e persone, oltre che delle scadenze e degli impegni scolastici.

INDIVIDUAZIONE DEGLI ALUNNI MERITEVOLI

Le operazioni di voto per ciascuna classe (**sia di Primaria che di Secondaria**) saranno coordinate dai docenti coordinatori di classe.

Per la **scuola secondaria** la commissione per l'individuazione degli alunni meritevoli, come da bando, sarà formata dai seguenti componenti:

Presidente: D'Alessandro Marcella

Componenti: il coordinatore di ciascuna classe

ATA: sig.ra Farò Maria

La commissione si riunirà nella giornata del 30 maggio, al termine delle operazioni di voto nelle singole classi.

CERIMONIA DI PREMIAZIONE

La cerimonia di premiazione si terrà in presenza per gli alunni premiati e in modalità telematica per gli altri nella mattinata di **lunedì 5 giugno**, a partire dalle ore 10.30.

Alla premiazione, oltre alla docente Maria Luigia Giacone (sorella di Concetta Giacone), parteciperanno rappresentanti dell'Amministrazione Comunale, anch'essa coinvolta nell'individuazione dei fondi per l'acquisto dei premi.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Concetta Ciarca

*(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, c. 2 del D.lgs. n. 39 del 1993)*