



## Istituto Tecnico Tecnologico Statale ETTORE MAJORANA

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica

### REGOLAMENTO

*“Riciclo, Riuso, Riggioco”*

#### art. 1 - Finalità dell’iniziativa

Il progetto “Riciclo, Riuso, Riggioco”, “è ideato e organizzato dall’Istituto Ettore Majorana di Milazzo con il coinvolgimento attivo di tutti i portatori d’interesse territoriale (Club Service, Associazioni, Enti Locali, Croce Rossa, ecc.).

La finalità del progetto è di favorire lo spirito d’iniziativa e intraprendenza e promuovere un uso responsabile delle risorse del pianeta attraverso il riuso degli oggetti.

La produzione di un oggetto, comporta un grande consumo di energia e un notevole impegno di ore di lavoro, in quanto partendo dalle risorse naturali, il ciclo di lavorazione è spesso lungo e complesso.

Promuovere la politica del riuso e del riciclo e farne acquisire la valenza della stessa tra gli studenti, innesca un ciclo virtuoso che oltre a far risparmiare le risorse naturali ed energetiche, determina una riduzione dell’inquinamento globale.

#### art. 2 - Destinatari

L’iniziativa è aperta a tutti gli studenti dell’istituto e ai portatori d’interesse coinvolti

##### Consegna degli oggetti

Ogni alunno potrà consegnare ai responsabili del progetto individuati nei coadiutori del dirigente, tutti gli oggetti ammessi dal presente; quest’ultimi ne verificheranno il funzionamento e il buono stato d’uso prima dell’accettazione.

##### Modalità di Consegna

Gli oggetti potranno essere consegnati, direttamente presso gli uffici di vicepresidenza durante l’apertura degli stessi che coincide con l’orario delle attività didattiche.

##### Oggetti ammessi

Ogni studente, se minorenne con il consenso dei genitori, che dovrà essere reso in forma scritta su apposito modulo predisposto allo scopo, potrà donare all’istituto i seguenti oggetti, a condizione che siano in buono stato d’uso e funzionanti:

1. Giocattoli
2. Console e videogiochi
3. Attrezzatura sportiva
4. Libri e fumetti per ragazzi
5. Biciclette, monopattini, ecc.
6. Strumenti musicali
7. Apparecchiature per l’ascolto di musica
8. Tablet, libri elettronici, ecc.

##### Restituzione degli oggetti

Di tutti gli oggetti consegnati sarà possibile richiederne la restituzione solo durante il periodo di raccolta degli stessi.

#### art. 4 - Tema del progetto

Il tema è il seguente:

##### “Riciclo, Riuso, Riggioco”

Riciclo e Riuso di giocattoli e altri oggetti destinati al tempo libero, al fine di ridurre l’inquinamento ambientale.





## Istituto Tecnico Tecnologico Statale ETTORE MAJORANA

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica

---

### **art. 5 - Modalità di raccolta**

Ogni studente o portatore d'interesse coinvolto, consegnerà l'oggetto in vicepresidenza, sarà cura dei coadiutori custodire lo stesso, fino alla fine del periodo programmato per la raccolta, che verrà indicato con apposita comunicazione diffusa a mezzo circolare.

### **art. 6 –Donazioni di enti terzi e imprese**

Possono partecipare all'iniziativa, in tal caso si farà menzione nella campagna di comunicazione dedicata, tutte le imprese e associazioni attraverso la donazione di oggetti.

### **art. 7 – Consegna degli oggetti alle associazioni che si occuperanno della distribuzione finale**

Tutti gli oggetti raccolti, verranno consegnati in equa parte a tutte le associazioni o enti che hanno manifestato la propria disponibilità a distribuirle alle famiglie bisognose.

### **art. 9 –Referente e team di progetto**

Il referente di progetto sarà individuato con apposita circolare da parte del Dirigente Scolastico.

Regolamento approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n. 13 del 14 dicembre 2023 su proposta del Collegio Docenti con delibera n° 35 del 14 dicembre 2023.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Dott. Bruno Lorenzo CASTROVINCI

Firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005

