



**ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
“GUGLIELMO MARCONI”
NOCERA INFERIORE (SA)**

BANDO

**Premio “Antonio Morrone” III Edizione
a.s. 2008/2009**

Alunni Classe V

Specializzazione: Elettrotecnica ed Automazione, Informatica.

L’Istituto Tecnico Industriale “Guglielmo Marconi” sulla scorta delle positive esperienze degli scorsi a.s. organizza la terza edizione del premio “**Antonio Morrone**” per gli studenti che nell’anno scolastico in corso frequentano il quinto anno delle specializzazioni “Elettrotecnica ed Automazione” e “Informatica ABACUS”, per l’assegnazione di borse-premio.

Il Premio “**Antonio Morrone**” mira a premiare il momento di “ideazione”, per iniziativa degli studenti, di un prodotto/servizio innovativo o di processi produttivi innovativi che potenzialmente potrebbero essere tradotti in business, anche da nuove iniziative imprenditoriali; in ogni caso i prodotti proposti dovranno comunque essere riferiti ai filoni tematici storici affrontati in Istituto e potranno anche essere costituiti da lavori o progetti realizzati o in corso di realizzazione per l’esame di maturità (area di progetto, progetti individuali, percorsi, ecc.)

Gli studenti potranno partecipare con iniziative singole oppure organizzati in gruppi; in entrambi i casi è previsto il coinvolgimento di un docente tutor che svolga attività di assistenza e coordinamento.

L’iscrizione al Premio è effettuata dal Dirigente Scolastico dell’Istituto o dal Vicario; la richiesta di iscrizione al Premio, redatta conformemente al modulo di domanda allegato al Regolamento (*Allegato 1*), deve essere presentata al Dirigente Scolastico dell’Istituto o al Vicario entro l’ **8 maggio 2009**.

Le idee, elaborate dal gruppo di studenti o dal singolo studente con l'assistenza/coordinamento di un docente dell'area tecnica, devono essere espresse sotto forma di **progetti** strutturati, completi ed esaustivi.

I progetti, costituiti, oltre che dal testo, anche da grafici, disegni e altro materiale illustrativo, devono descrivere le caratteristiche del progetto che si propone, sottolineando i diversi aspetti, in particolare quelli innovativi.

Il termine previsto per la presentazione dei progetti scadrà improrogabilmente il **12 giugno 2009**.

I progetti presentati saranno esaminati e valutati da una apposita Commissione Interna, costituita dal Dirigente Scolastico, dal Vicario e da tre docenti interni, scelti dal Dirigente Scolastico, competenti nei settori specifici dei progetti presentati e naturalmente completamente estranei alle attività progettuali degli allievi partecipanti.

La valutazione dei progetti avverrà secondo le modalità che i componenti della Commissione riterranno più idonee, sarà comunque ispirata a principi di assoluta trasparenza ma al tempo stesso sarà inoppugnabile ed incontrovertibile, in particolare da parte dei docenti tutor che, per eventuali richieste di chiarimento in merito alle decisioni della Commissione, potranno fare riferimento esclusivamente al Dirigente Scolastico previa richiesta scritta e motivata e successivo appuntamento.

I progetti valutati positivamente saranno inseriti in una graduatoria di Istituto.

I vincitori del Premio saranno proclamati entro il **18 giugno 2009**.

Su apposite pagine del sito Internet dell'Istituto sarà resa pubblica la graduatoria delle due Sezioni del Premio.

Alunni Classi III e IV

Specializzazione: Elettrotecnica ed Automazione, Informatica.

Al fine di coinvolgere anche gli studenti delle classi terze e quarte nella realizzazione di lavori individuali e di gruppo, espressi sottoforma di progetti strutturati, che mirino all'acquisizione di competenze attinenti gli indirizzi di studio e all'approfondimento di conoscenze che possano costituire funzione guida ed elementi per individuare attitudini ed orientare future scelte lavorative o di studio, allo scopo di favorire la partecipazione alle iniziative scolastiche, si invitano tutti i docenti delle discipline d'indirizzo delle due specializzazioni "Elettrotecnica ed Automazione" ed "Informatica ABACUS", a segnalare

eventuali allievi che nel corso del corrente anno scolastico. (nell'ambito dell'area di progetto, come attività di laboratorio, individualmente o in gruppo) abbiano realizzato lavori di indiscusso rilievo, di ampia e condivisa visibilità a livello d'Istituto e che si siano particolarmente distinti per capacità, impegno ed originalità.

I docenti delle discipline d'indirizzo, sentito il Consiglio di Classe, segnaleranno, fornendo l'opportuna documentazione (progetti), i nominativi degli allievi al Dirigente Scolastico dell' Istituto o al Vicario entro e non oltre il **30 maggio 2009**.

29 Aprile 2009

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

prof. Maurizio de Gemmis

ALLEGATO 1

Domanda di partecipazione alla terza edizione del Premio “ANTONIO MORRONE”

Il sottoscritto _____
allievo della classe _____ dell'Istituto Tecnico Industriale
“Guglielmo Marconi” di Nocera Inferiore (SA), con la presente

CHIEDE

l'ammissione **alla terza edizione del Premio “ANTONIO MORRONE”**, per
l'assegnazione di borse-premio.

DOCENTE DI RIFERIMENTO

Prof. _____

Disciplina _____

Data di presentazione _____

IL DOCENTE DI RIFERIMENTO

L'ALLIEVO

ALLEGATO 1

Domanda di partecipazione alla terza edizione del Premio “ANTONIO MORRONE”

Il sottoscritto _____
allievo della classe _____ dell'Istituto Tecnico Industriale
“Guglielmo Marconi” di Nocera Inferiore (SA), in qualità di delegato degli allievi
indicati nel seguito, con la presente

CHIEDE

l'ammissione **alla terza edizione del Premio “ANTONIO MORRONE”**, per
l'assegnazione di borse-premio.

DOCENTE DI RIFERIMENTO

Prof. _____

Disciplina _____

Data di presentazione _____

IL DOCENTE DI RIFERIMENTO

L'ALLIEVO DELEGATO

GLI ALLIEVI DEL GRUPPO