



Scuola costruttiva aeromodellismo F.I.A.M.

Premesso che gestire una scuola di aeromodellismo è fondamentale per lo sviluppo dell'attività e costituisce anche un fiore all'occhiello per l'Ente Federato associato alla F.I.A.M. , diamo il via alla nuova iniziativa:

**“Costruiamo insieme un
aeromodello”.**



Grazie alla collaborazione con Paolo Frequenti, socio F.I.A.M. e titolare della EASYCNC di Pomezia (RM) (www.easycnc.it) abbiamo acquistato una serie di Kit per la costruzione di un aeromodello di tipo tradizionale, l' "Easy Trainer", che anche noi abbiamo costruito a scopo conoscitivo proprio quest'anno con grande rapidità e facilità e fatto volare anche con ottima soddisfazione. Tra l'altro questo è lo stesso modello che la F.I.A.M. fa costruire sotto la sua gestione tecnica agli allievi dell'Istituto aeronautico Maxwell di Milano con grande soddisfazione di tutti, allievi, professori ed istruttori.

L' "Easytrainer" è un kit di tipo tradizionale dove tutti i componenti, in balsa e compensato tagliati a laser, si incastrano tra di loro tanto perfettamente, quasi da non richiedere la colla tradizionale.

L' Easytrainer necessita di un motore elettrico tra i 300 e 500 Watt, di un regolatore da 30/40 mAh, di una batteria lipo 1P3S da 2200/2500 mAh, di 4 servi standard. Alla fine è un modello che pesa poco più di 1 kg.,

Questo kit darà vita ad un aeromodello con il quale i neofiti, con poca spesa, potranno avvicinarsi senza problemi all'aeromodellismo dinamico.

La F.I.A.M. per agevolare al massimo questo approccio con l'aeromodellismo fornirà **gratuitamente** questo kit a tutti gli EF che ne faranno richiesta purché in linea con il regolamento sotto riportato.

La F.I.A.M. si augura quindi che gli EF si interessino concretamente a tale programma che darà grande soddisfazione e visibilità al Club in modo tale che si sappia che i propri soci e le proprie strutture vengano usate per la didattica, elemento fondamentale per lo sviluppo di qualsiasi attività e che avvicina, questa volta non solo a parole, nuovi interessati a questo mondo fantastico e che soprattutto non ha confini.

Questa è una iniziativa esclusiva della F.I.A.M. per i propri associati che si compone di 4 fasi: A) propaganda, B) corso costruttivo, C) corso istruttivo di volo, D) partecipazione al raduno apposito.

Regolamento

La F.I.A.M. fornirà gratuitamente ad ogni Presidente di Ente Federato che ne farà richiesta inviando in sede la scheda allegata, i kit del modello "Easy Trainer" in base a quanto segue:

- 1) l' Ente Federato interessato dovrà effettuare la fase A) e cioè una incisiva propaganda mediatica (sito sociale, comune dove è ubicata la pista, facebook, ecc.) e diretta (manifesti in pista, volantaggio, ecc..). Il tutto dovrà riportare anche il marchio F.I.A.M.,
- 2) l' EF dovrà inviare in F.I.A.M. la richiesta di partecipazione indicando il numero dei modelli richiesti e la conferma di attenersi a quanto qui

- previsto, unitamente alla copia del manifesto che contiene il messaggio pubblicitario pubblicato sul proprio sito (che verrà inserito anche sul sito della F.I.A.M.) ed una breve relazione sulla propaganda effettuata,
- 3) i partecipanti alla fase B) e C) dovranno essere inequivocabilmente dei neofiti ed iscritti alla F.I.A.M. a partire dal 2015,
 - 4) la F.I.A.M., constatata la validità della richiesta, invierà a proprie spese uno o più kit alla sede dell'EF aderente,
 - 5) al termine della fase B) l'EF invierà in F.I.A.M. una breve relazione sul lavoro svolto allegando le foto dei modelli costruiti e dei relativi costruttori (per la foto con i visi dei ragazzi minorenni occorre l'autorizzazione dei genitori) che potranno quindi passare alla fase C) e cioè alla istruzione di volo,
 - 6) al termine della fase C) istruzione di volo, l'EF invierà in F.I.A.M. una breve relazione sulla istruzione di volo effettuata allegando le foto degli allievi partecipanti (vedi sopra per le foto),
 - 7) al termine della fase B e C (costruttiva e di volo) l'EF farà partecipare alla fase D) e cioè al raduno " **Costruiamo insieme un aeromodello** " organizzato dalla FIAM nel prossimo Ottobre 2015 (data e luogo da destinarsi in base alla partecipazione) gli allievi che hanno costruito il kit,
 - 8) La F.I.A.M. provvederà alle spese di trasferta (€ 0,30 x ogni km. percorso in andata e ritorno comprensivo di pedaggi autostradali) relativamente ad ognuno degli automezzi usati da ciascun allievo (con il suo genitore) dalla sede del Club alla sede del raduno con il massimo di € 200,00 (duecento//00) per ogni Ente Federato partecipante,
 - 9) la F.I.A.M. provvederà a fornire un ticket omaggio per il ristoro che verrà organizzato nel luogo del raduno " **Costruiamo insieme un aeromodello** " a ciascun allievo, al suo accompagnatore, ad 1 Tutor impegnato nei corsi ed al Presidente dell'Ente Federato,
 - 10) la F.I.A.M. fornirà a ciascun allievo presente al raduno " **Costruiamo insieme un aeromodello** " il diploma di partecipazione specifico,
 - 11) qualora l'allievo non si presenti al raduno " **Costruiamo insieme un aeromodello** " per cause non giustificate, l'EF dovrà restituire immediatamente il kit del modello loro assegnato o in difetto un importo pari ad € 100,00 (cento//00) per ciascuno di essi.

Testo della dichiarazione da riportare su carta intestata dell'Ente Federato

Luogo e data

Io sottoscritto

Presidente dell'Ente Federato

richiedo di partecipare alla iniziativa F.I.A.M. "Costruiamo insieme un aeromodello"

richiedo l'assegnazione di n° kit del modello "Esaytrainer".

Dichiaro di attenermi al regolamento emanato.

Firma.....