Modulo di Adesione al Progetto

Progetto Sociale Supercondensatori Artigianali SC

Da inviare in formato digitale (PDF) alla seguente mail:

SC SuperCondensatori@proton.me

| Il/la sottoscritto/a (Nome) | (Cognome) |
|-----------------------------|----------------|
| nato/a (Comune) | (Provincia) il |
| residente in (Via) | |
| (Comune) | (Provincia) |
| Telefono | Mail |

DICHIARA di aver preso visione dei contenuti riportati nel documento: "Come aderire e Sviluppo del Progetto"

ADERISCE al Progetto Sociale Supercondensatori Artigianali SC CONDIVIDENDO e RISPETTANDO quanto segue.

Patto di Corresponsabilità

Gentile partecipante,

il percorso di affermazione della tecnologia degli SC artigianali prevede soprattutto la partecipazione consapevole ad un Progetto Sociale dove ciò che più conta è la considerazione di modi e fatti che devono contraddistinguere una condotta eticamente condivisa.

Per questa ragione chiediamo a tutti gli interessati di sottoscrivere e rispettare un **Codice Etico** e a chi, come te, si propone di realizzare praticamente gli SC artigianali, di andare anche oltre, assumendosi delle responsabilità specifiche.

L'SC artigianale non è un prodotto e non ha una scheda tecnica depositata al Ministero o un protocollo di costruzione vagliato da autorità competenti: esso è il frutto di anni di studio attento e volentieri condividiamo tutte le informazioni in nostro possesso allo scopo di aiutare nell'opera di auto realizzazione del dispositivo che - è doveroso ricordarlo - ad oggi, non è pensato, progettato, evoluto per essere adottato o inserito in uno schema di impianto elettrico civile o industriale.

L'SC artigianale, per come ti verrà presentato, è solo un prototipo sperimentale offerto al pubblico dei soggetti interessati a conoscere e capire praticamente

questa tecnologia in una modalità esclusivamente didattica e formativa: non insegniamo a costruire gli SC artigianali, mostriamo come funziona la tecnologia in base allo stato attuale delle conoscenze di cui siamo depositari consapevoli.

La responsabilità della costruzione in proprio, quella che farai individualmente ed autonomamente, nonché l'inserimento del risultato che avrai ottenuto in impianti elettrici di qualsiasi natura o il suo cablaggio, non potrà che essere esclusivamente tua personale e di nessun altro, dal momento che non siamo in grado, allo stato attuale, di produrre e distribuire a norma di legge un SC artigianale né abbiamo modo di controllare e consigliare nulla in questo senso. Il nostro interesse è solo quello di informarti di questa potenzialità ad un livello meramente teorico ma non pratico-commerciale. Non siamo in nessun modo un'azienda che ha distribuito un prodotto e non ne possiamo rispondere come se lo fossimo.

Ti ricordiamo inoltre che l'SC artigianale, dopo anni di test accurati, non ha evidenziato caratteristiche di nocività né civile né ambientale e tanta energia è stata dedicata alla scelta di materiali neutri e del tutto innocui ma resta importante non sottovalutare le conseguenze sul lungo periodo. Se le batterie al piombo o al litio costituiscono una minaccia ambientale globale, pur essendo presenti in tutto il mondo e da decenni, questo è dovuto, in ultima analisi, ad una inconsapevole distribuzione ubiquitaria che non ha tenuto conto delle conseguenze. Non vogliamo ripetere lo stesso errore e ti chiediamo di aiutarci anche in questo assumendoti la tua parte di responsabilità.

Per tutto quanto detto fin qui, ti invitiamo fin da subito a non adottare materiali diversi o nocivi da quelli da noi indicati e a tenere in giusta considerazione il possibile smaltimento delle componenti del dispositivo giunto a fine vita. Cerca di comprendere come smontare e suddividere a scopo smaltimento le parti che compongono l'SC artigianale: dove non ti è possibile arrivare a risposte definitive, non esitare a ricorrere alle autorità competenti. Le leggi sui rifiuti speciali possono cambiare a seconda dei luoghi e i soggetti incaricati potrebbero dare disposizioni anche molto diverse dall'atteso: dobbiamo tutti farci carico di questo per evitare di abbandonare anche se in luogo legalmente protetto qualcosa che nel tempo potrebbe rivelarsi nocivo per sversamento.

Se a tua volta ti troverai a passare queste informazioni, ti chiediamo di scegliere con cura anche le persone alle quali illustrare la materia affinché anche queste possano comprendere il contesto e la modalità di partecipazione che ti abbiamo appena esposto.

Ci sarà un tempo, ce lo auguriamo, in cui tutto questo sarà di dominio pubblico: per allora, la nostra speranza è che saremo stati in grado di aver creato una mentalità e un approccio rispettoso di tutti e tutto. E' quello che vorremmo capitasse per ogni circostanza civile e sociale.

Codice Etico

- 1) Il Gruppo Proponente giudica il progetto SC socialmente rilevante e, concordemente alla volontà degli ideatori e costruttori dei prototipi, sceglie di adottare una strategia di sviluppo sociale che risponda ad un principio di collaborazione nell'implementare e diffondere la tecnologia inerente, condividendo semplicemente i fini sociali del progetto e comunicando alle medesime condizioni i risultati raggiunti ai soggetti che si dimostrano in grado di collaborare in sintonia con questo principio.
- 2) Chiunque partecipi al processo di sviluppo degli SC come soggetto attivo coinvolto nella costruzione e diffusione delle celle oppure perché messo al corrente di informazioni importanti per l'applicazione pratica, è tenuto a rispettare soprattutto lo spirito di condivisione che ha animato fin dal principio il progetto degli SC: essi non nascono per fini commerciali e non si intende arrivare ad una produzione di massa allo scopo di incrementarne la diffusione semplicemente tramite la vendita. Gli SC non sono nemmeno da intendersi come destinati ad un pubblico di eletti unicamente in grado di fabbricarli e adottarli per i propri fini: nelle intenzioni del progetto essi sono un mezzo utile per incrementare la consapevolezza che si coglie come necessaria per acquisire sempre più ampie aree di indipendenza energetica.
- 3) Il progetto pertanto mira all'obiettivo più vasto di una società più sostenibile ed ecologicamente orientata e, a tal fine, è importante che tutti i partecipanti siano dotati in certa misura di una sensibilità ecologica improntata ad un senso di coerenza e responsabilità: questa sensibilità consentirà il riconoscimento dei progetti di applicazione pratica più significativi per il raggiungimento degli obiettivi sociali.
- 4) Nell'impossibilità di conoscere tutti i soggetti potenzialmente coinvolgibili, ci si affida principalmente ad un meccanismo di coinvolgimento sociale basato sulla mediazione di gruppi di persone già vicine al progetto per sensibilità ed interessi: questi gruppi sono quindi le principali vie di accesso alla conoscenza e gestione degli SC.
- 5) Per tutte queste ragioni, gli ideatori e costruttori degli SC hanno deciso di utilizzare una licenza di diffusione del tipo Creative Commons: questa costituisce un preciso impegno sociale che viene affidato anche a tutti coloro che avranno ruolo nell'implementazione della tecnologia.
- 6) E' fatto obbligo a tutti i partecipanti a qualsiasi titolo di comunicare al Gruppo Proponente ogni eventuale cambiamento o modifica dell'SC artigianale: il motivo di questa condizione risiede esclusivamente nel fatto di non mettere in circolazione sotto il nome di SC artigianale prototipi sperimentali o dispositivi che non rispondono a tutte le caratteristiche di qualità che il Gruppo Proponente cerca di adottare a garanzia delle responsabilità implicite.

Dettagli esemplificativi e indicazioni

Gli SC sono protetti da una licenza Creative Commons CC BY-NC-ND 4.0 che ne vieta l'uso commerciale e la modifica.

Tutti coloro che aderiscono a questo Progetto Sociale possono accedere ai dettagli tecnici per costruirli autonomamente.

Non si potranno costruire per se stessi o per altri un numero di SC superiore a quello che verrà stabilito dal Gruppo **SC Fondatori.**

Indicare qui sotto il nome e cognome della persona che vi ha invitati ad **aderire** al Progetto Sociale: SC Referenti Gruppi d'Acquisto, SC Referenti Kit, SC Costruttori. Se invece avete conosciuto il progetto tramite altri soggetti o mezzi informativi, lasciate il campo vuoto

Per chi desidera assumere il ruolo di 'SC Referente Kit' o 'SC Costruttore', è necessario impegnarsi a rispettare le indicazioni riportate di seguito.

- 1) Ci si impegna ad assemblare o costruire gli SC per altri. Questi, se non hanno ancora **aderito** al progetto, devono essere invitati a farlo.
- 2) È necessario adottare un regime fiscale che permetta di acquistare il materiale e rivenderlo aggiungendo esclusivamente il costo del lavoro svolto. In alternativa, i destinatari possono acquistare il materiale a proprio nome e pagare separatamente il lavoro necessario per reperire, assemblare o costruire gli SC. Si è tenuti a seguire le indicazioni del Gruppo **SC Fondatori** riguardo alla percentuale del costo del lavoro rispetto al valore del materiale ordinato, oppure ad altri parametri indicati per calcolare il valore del lavoro svolto.
- 3) Quando il Gruppo **SC Fondatori** riterrà che sia stata raggiunta l'esperienza necessaria, dimostrata dall'efficienza degli SC prodotti, sarà possibile svolgere attività di divulgazione come **SC Divulgatore**. Questo ruolo consente di condividere il progetto con altri gruppi o individui interessati. Chi sceglie di tenere incontri a pagamento si impegna a seguire le linee guida del Gruppo SC Fondatori per stabilire i compensi dei relatori.

Per chi desidera assumere il ruolo di 'SC Referente Gruppi d'Acquisto' è necessario impegnarsi a rispettare le indicazioni riportate di seguito.

- 1) Ci si impegna a reperire il materiale per gli SC anche per altri. Questi, se non hanno ancora **aderito** al progetto, devono essere invitati a farlo.
- 2) Generalmente questo ruolo lo si fa gratuitamente ma se ci si accorda con il proprio gruppo d'acquisto che il referente debba ricevere un compenso sul servizio svolto allora è necessario che si impegni a rispettare le indicazioni date per gli 'SC Referenti Kit' e 'SC Costruttori'.

Per chi desidera semplicemente possedere gli SC ('SC Possessori'), è necessario impegnarsi a rispettare le indicazioni riportate di seguito.

- 1) Pagare a chi reperisce, assembla o costruisce gli SC il costo del materiale, senza alcun sovrapprezzo per il guadagno, e il lavoro svolto. In alternativa, è possibile acquistare il materiale a proprio nome e pagare separatamente il lavoro svolto. Li si può comunque avere in regalo. Si possono, come già evidenziato, anche costruire autonomamente. Si può acquistare il materiale anche direttamente dai fornitori.
- 2) Se si vogliono cedere i propri SC ad altre persone queste devono **aderire** al progetto. Si possono regalare o ridare allo stesso prezzo che li si è pagati.
- 3) Se vengono costruiti, possono essere ceduti ad altri. Questi, se non hanno ancora **aderito** al progetto, devono essere invitati a farlo. Possono essere regalati oppure si può chiedere solo il rimborso del costo del materiale.

Questo **Progetto Sociale** è fondamentalmente un'**IDEA** che nasce dal **Gruppo Fondatori** e solamente coloro che la **condivideranno** e **rispetteranno** avranno il privilegio di diffonderla.

| Data | Firma |
|------|------------|
| Data | 1 11 111 0 |

(la firma va riportata in ogni pagina, in una qualsiasi parte bianca)

* Aderire ad progetto significa compilare questo modulo, firmarlo in ogni pagina, e inviarlo alla mail indicata.

È sempre chi ha già aderito al progetto e ha instaurato relazioni con chi ancora non ha aderito, che deve provvedere a farli aderire e a fare in modo che ci vengano inviati i Moduli di Adesione. In questo caso, la documentazione dovrà includere anche il nome della persona che ha fatto da tramite. Questo permette al Gruppo Fondatori di conoscere tutte le persone che aderiscono al progetto e le relazioni instaurate.

* Manuali con dettagli costruttivi. Questi documenti non vengono forniti da chi distribuisce i materiali ma sono disponibili nella chat privata "SC Costruttori", su Telegram, a cui si potrà accedere solo dopo aver aderito al progetto.