

SHARING MEDIA®

Quotidiano Digitale | Reg. Trib. di Roma nro. 106/2021 del 09/06/2021 | Dir. Resp.: Viola Lala
Editore: SHARING MEDIA SRL - ROC 36886 - REA RM-1640967 - P. IVA IT-16193971005

Testata periodica telematica internazionale di attualità, politica, cultura ed economia

ISP: BT Italia S.p.A. - Via Tucidide 56 - 20134 Milano - Aut. DGSCER/1/FP/68284

BONUS PUBBLICITÀ 2023

APPROFITTADE ADESSO!

75%

di credito d'imposta sul valore incrementale degli investimenti pubblicitari su STAMPA ed ONLINE
INFO: press@sharing-media.com

Il Media Network Sharing Media Srl

Le testate giornalistiche del network Sharing Media sono registrate presso la Sezione per la Stampa e l'Informazione del Tribunale di Roma ed in quanto tali permettono di usufruire dell'incentivo statale sugli investimenti pubblicitari. La società è iscritta al ROC – Registro degli Operatori della Comunicazione al Nro. 36886.



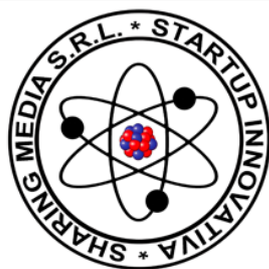
Multicompel Technology

Impianti Elettrici e Fotovoltaici

Con sede in Abruzzo, la Multicompel Technology SRL è attiva su tutto il territorio nazionale, distinguendosi per la completezza dei servizi e per i suoi prezzi competitivi

[Spazio pubblicitario - Committente Multicompel Technology SRL]

I vantaggi del **fotovoltaico** sono numerosi, soprattutto oggi, in un contesto di grande instabilità geopolitica, con tutte le conseguenti ripercussioni sui nostri *asset* energetici e con la sua ricaduta anche sul contesto socioeconomico: una emergenza che da un punto di vista pratico comporta variazioni di prezzi di grande portata, con fluttuazioni continue del mercato che vanno a svuotare le tasche delle famiglie e compromettono anche la produttività delle nostre imprese. La soluzione è proprio il fotovoltaico, con tutti i benefici delle **energie rinnovabili**, che vanno molto oltre all'aspetto ambientale ed ecologico.



Start Up Innovativa

Fondata a Roma a maggio 2021, Sharing Media Srl si è costituita come startup innovativa, specializzandosi nell'edizione di libri a marchio editoriale "Edizioni Sharing Media Srl", già registrato presso l'Agenzia ISBN, nell'edizione di testate periodiche online ed offline e nello sviluppo e prototipazione di un innovativo servizio di ottimizzazione delle inserzioni pubblicitarie. «Vogliamo produrre libri che risvegliano le coscienze, per questo l'attività libraria per noi è molto importante», sostiene Viola Lala, amministratrice unica di Sharing Media e direttrice responsabile dell'omonimo Quotidiano "Sharing Media". Il piano d'impresa di Sharing Media prevede un'alta sensibilità allo sviluppo sostenibile e l'adozione di modelli di business orientati all'innovazione sociale.

Un impianto fotovoltaico porta infatti significativi risparmi ed in molti casi anche guadagni se si opta per il meccanismo dello «scambio sul posto» (SSP) che consente di rivendere al GSE l'energia prodotta e non utilizzata in quanto superiore al proprio fabbisogno energetico. Così l'energia in eccedenza viene **reimmessa in rete** e si ottiene un ricavo che viene accreditato tramite un conguaglio semestrale in bolletta.

«Ma al di là del guadagno concreto, l'aspetto più importante è certamente il risparmio» sottolinea **Edi Lala**, fondatore della Multicompel Technology SRL (edilala@multicompel.it). Oltre ai **vantaggi ambientali**, tra gli *atout* dei pannelli fotovoltaici spiccano sicuramente quelli economici derivanti dal perfetto sistema di **risparmio energetico**.

«Un impianto fotovoltaico consente di abbattere il consumo di energia a pagamento e, conseguentemente, di ridurre drasticamente i costi della bolletta elettrica» spiegano gli specialisti di **Multicompel Technology SRL**. Chi possiede un impianto a pannelli fotovoltaici produce infatti in autonomia la quantità di energia della quale necessita.

In più, con i **sistemi di accumulo** (le batterie) è possibile di immagazzinare l'energia prodotta e non autoconsumata in maniera tale da avere sempre una **scorta di energia verde**, da usare nei momenti di buio o quando il cielo non è abbastanza soleggiato.

In questo settore in forte espansione vi è una realtà come **Multicompel Technology** che, distinguendosi per l'efficienza e l'efficacia dei suoi impianti, ha saputo intrecciare in poco tempo una rete attiva su tutto il territorio nazionale, consolidandosi in particolare in **Abruzzo**, nel **Lazio** e nel **Sud Italia**, ma collaborando anche con molte realtà del **Nord Italia**.

BONUS PUBBLICITÀ 2023

APPROFITTADE ADESSO!

75%

di credito d'imposta sul valore incrementale degli investimenti pubblicitari su STAMPA ed ONLINE



Gli impianti fotovoltaici di ultima generazione come quelli di **Multicompel Technology** permettono di abbassare notevolmente i costi in bolletta, arrivando ad **abbattere questi costi fino anche all'80%**.

Il fotovoltaico aumenta inoltre il valore degli immobili. I pannelli fotovoltaici costituiscono il modo più rapido e meno invasivo per l'efficientamento energetico delle nostre case ed aziende: passare al fotovoltaico vuol dire aumentare la classe energetica degli immobili ed **aumentare di conseguenza il valore delle nostre proprietà.**

Optare per il fotovoltaico significa infatti non solo **produrre energia elettrica in autonomia** —riducendo quindi la dipendenza di un immobile dalle fonti energetiche tradizionali— ma anche **realizzare un investimento** —con un periodo di ammortamento che varia dai 4 ai 6 anni— valorizzando così gli immobili con **un aumento del valore che può arrivare fino ad anche un +12%.**

L'importante è rivolgersi all'azienda giusta. Installare un sistema fotovoltaico significa potersi interfacciare con un sostanziale abbattimento dei costi energetici, una formula che —sia ai privati che alle PMI— **Multicompel Technology** garantisce proponendo un eccellente rapporto qualità-prezzo.

L'incredibile politica dei prezzi adottata dall'azienda abruzzese è resa possibile dalla scelta di **accorciare la filiera di fornitura**, selezionando e testando i migliori prodotti ai prezzi più competitivi. Il risultato è una importante riduzione delle tempistiche di installazione e di consegna. Una scelta strategica che consente anche alle aziende di adottare politiche commerciali senza rivali ottenendo un importante ritorno sull'investimento.

Ma scegliere **Multicompel Technology** non significa solo installare **impianti di ultima generazione**, garantiti ed affidabili, ma anche avere a disposizione un magazzino ed uno stoccaggio di materiali altamente fornito dei principali componenti del fotovoltaico che **Multicompel Technology** commercializza anche agli operatori del settore, imprese edili, studi tecnici, elettricisti e rivenditori.

Grazie alla sua affidabilità ed efficienza, **Multicompel Technology** garantisce assistenza al cliente dallo studio preliminare fino alle **analisi di rendimento** degli impianti, per l'intero processo che non termina ad impianto installato ma che si arricchisce anche attraverso le attività di collaudo e di monitoraggio post-vendita.

*«Quella solare è una delle fonti energetiche rinnovabili oggi **tra le più economiche sul mercato ed anche la più accessibile in assoluto** sia per le famiglie che per le imprese. E —soprattutto— optare per il fotovoltaico significa **pensare anche al futuro del pianeta**, in quanto è una fonte di energia assolutamente pulita e rinnovabile che azzerava la produzione di emissioni di gas serra»* concludono gli esperti di **Multicompel Technology.**

Insomma per **programmare il futuro** e sottrarsi alle fluttuazioni del mercato, assicurandosi un concreto risparmio in bolletta, il controllo dei costi ed il futuro del pianeta basta scegliere affidarsi a **Multicompel Technology.**



Multicompel Technology

Impianti Elettrici e Fotovoltaici

Denada Daka - Amministrazione e Contabilità

Ph. +39 373 848 8554 - denadadaka@multicompel.it

Edi Lala - Direzione e Ufficio Tecnico

Ph. + 39 327 174 1968 - edilala@multicompel.it

P.IVA: 02788250690

PEC: multicompel@pec.it

Email:

info@multicompel.it

amministrazione@multicompel.it

Sede Legale ed Operativa:

Contrada Arenaro 7C

66023 Francavilla al Mare (CH)