



## Quando siamo partiti....

La Società Organica Srl è una realtà imprenditoriale ormai consolidata, nata nel 2014 e presente nel mercato italiano nel settore della ricerca e sviluppo di fonti energetiche alternative..

## Primi impegni

La Società Organica è nata inizialmente per organizzare la fornitura di Sottoprodotti vegetali per impianti Biogas e pur mantenendo ed implementando il core business iniziale, ad esempio acquisendo un impianto molitorio per la preparazione di propri sfarinati da rivendere ai propri clienti del settore Biogas, si è man mano evoluta sino a divenire centrica nella crescita e nello sviluppo delle energie da fonte rinnovabile.





### Filosofia

A partire dalla progettazione e costruzione di impianti tecnologici, come tradizionale area di attività ha affrontato il mercato con crescente spirito imprenditoriale, investendo strategicamente nella gestione tecnico produttiva, nella ricerca e sviluppo di tecnologia all'avanguardia.

Questo perché nel corso degli anni ha potuto mettere a frutto la fitta rete di conoscenze acquisite e la notevole esperienza formativa appresa in numerosissime collaborazioni accuratamente scelte, valutate e formate con certosina pazienza, al fine di costituire una seria rete di professionisti che rappresenta una vera e propria forza lavoro al di fuori della Società stessa.





## Campi di attivitá

In questo ambito si configura la possibilità di seguire un'area storica di competenza per l'Azienda, come la compra-vendita di numerosi impianti da fonte rinnovabile, nel settore fotovoltaico ed in particolare nel settore idroelettrico.







## Sistemi di finanziamento



#### La nostra rete

La meta di questo percorso rappresenta l'aver ottenuto la grande possibilità di divenire associata in partecipazione, come in un contratto di rete nato dalla consapevolezza di poter creare del valore, ad una cooperativa di investimento che si occupa di raccolta fondi da utilizzare nella costruzione e gestione di impianti a fonte rinnovabile.

#### I nostri partner

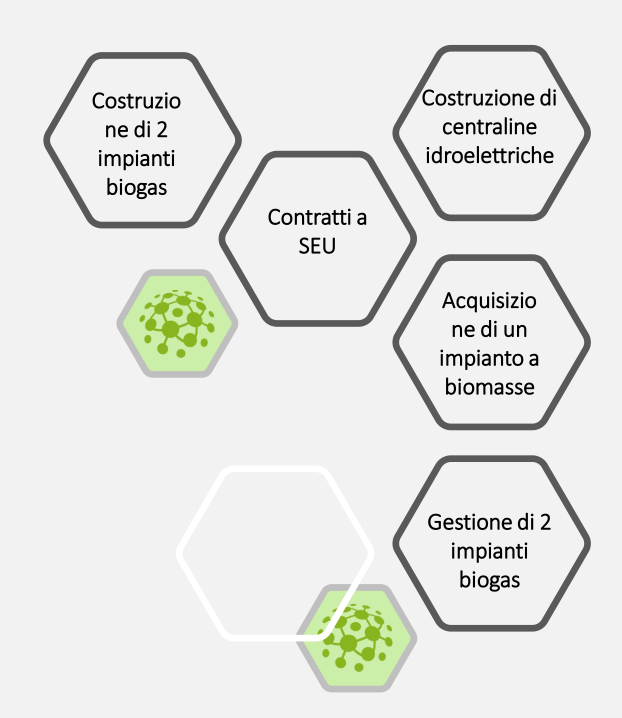
Questo rappresenta la grande opportunità per Organica di avere un partner che acquisisce e fornisce del denaro la costruzione di propri impianti, divenendo partner tecnico e svolgendo un ruolo da EPC, per progetti accuratamente scelti tra quelli più significativi, validi ed in grado di creare grande valore da poter distribuire negli anni a divenire.





Grande importanza assume poi la possibilità di ottenere la gestione e la manutenzione degli impianti costruiti da nostri progetti nei vari settori della produzione di energia pulita da fonti rinnovabili.

In questo ambito si configurano le seguenti possibilità:







## Costruzione di impianti di biogas

Costruzione di 2 impianti biogas da 300 Kwe/h alimentati principalmente da liquame e letame bovino, utilizzando tecnica di costruzione innovativa rispetto agli altri impianti biogas.



Gestione di 2 impianti biogas, uno da 250 Kwe/h ed un'altro da 300 Kwe/h. In questi casi ci occupiamo del reale funzionamento degli impianti, dal prodotto di alimentazione, all'immissione del prodotto in impianto, la gestione biologica dei fermentatori, il funzionamento del cogeneratore fino agli spandimenti sui terreni dei digestati prodotti dagli impianti. In una parola ci occupiamo di creare valore dagli investimenti effettuati sugli impianti.





## Impianto a biomasse

Acquisizione di un' impianto a biomasse con cippato di legno da 200 Kwe/h.

Anche questa tipologia di impianto è costruito con sostanziali modifiche rispetto ad ogni altro tipo di impianto a biomasse, applicando l'esperienza di molti anni passati a stretto contatto con questa classe di apparecchiature.

L'impianto è configurato all'interno di una azienda agricola in Piemonte, adattato per fornire energia termica ad una serra e fornito di attrezzatura per la produzione interna del cippato di legno.

## Impianti idrolettrici

Oltre a queste tecnologie stiamo percorrendo la strada verso la costruzione di numerose centraline idroelettriche, in grado di fornire energia pulita nell'ambito della salvaguardi dell'ambiente in cui sono inserite.





# Impianti fotovoltaici con contratto PPA in assetto da SEU

Questo sistema contrattuale consente di costruire un impianto fotovoltaico sul tetto del potenziale cliente e fornire direttamente l'energia prodotta dall'impianto.

Se si parla di un collegamento diretto, si parla anche di eliminare tutti gli intermediari. Come sistemi in cui gli impianti fotovoltaici riforniscono direttamente il consumatore finale, senza obbligo di connessione di terzi, il produttore può vendere direttamente al consumatore finale, col vantaggio di bypassare la rete, alcuni intermediari e parte dei loro costi di utilizzo.

Questa rimozione di un intermediario conviene sia al produttore, venditore diretto della energia al proprio cliente tramite SEU, sia al consumatore finale che acquista direttamente dal produttore ad un prezzo conveniente.





