



FEASR



REGIONE DEL VENETO

Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

## T.I. 2.1.1 UTILIZZO DEI SERVIZI DI CONSULENZA DA PARTE DELLE AZIENDE

### Percorso di consulenza 2A.11.5

Consulenza finalizzata alla fattibilità di impianti aziendali per la produzione di energia da fonti rinnovabili

**ORGANISMO DI CONSULENZA** \_\_\_\_\_

CUAA dell'Impresa agricola \_\_\_\_\_

## IPOTESI DI FATTIBILITÀ

L'Ipotesi di fattibilità deriva dal processo di analisi delle criticità e delle opportunità da sviluppare svolto dal consulente mediante l'utilizzo dei documenti di output del check up, nonché dal confronto con l'imprenditore durante le visite aziendali. L'obiettivo del documento è fornire all'imprenditore, in modo sintetico, ma chiaro ed esaustivo, le informazioni necessarie a valutare l'opportunità di intraprendere **un possibile percorso di diversificazione aziendale mediante la fattibilità di impianti aziendali per la produzione di energia da fonti rinnovabili**, indicando i passi necessari e la tempistica, in modo da permettere un'attenta ed oculata gestione dei processi successivi (studio di fattibilità - progettazione – acquisizione di pareri – esecuzione dei lavori) mirando al miglior “risultato” con il minor dispendio di risorse per l'imprenditore stesso.

## ANALISI DELL'INTERVENTO DA REALIZZARE

*Al punto 5 del Rapporto Tecnico – Post Check up sono stati indicati e descritti sinteticamente gli interventi; si chiede ora di descrivere con un maggior dettaglio gli interventi ivi indicati, riportando i parametri tecnici caratterizzanti l'intervento: ad esempio, se al punto 5 è stato indicato sinteticamente “Fotovoltaico” specificare superficie coperta dai pannelli, la loro tipologia e caratteristiche tecniche, la produzione di energia stimata). Specificare inoltre una probabile prospettiva temporale dell'effettivo avvio dell'attività di produzione di energia diretta nel caso in cui la decisione di iniziare l'intervento venisse presa nei successivi 3 mesi dalla conclusione della consulenza, tenendo conto dei tempi dei bandi, del tempo necessario per l'ottenimento delle autorizzazioni necessarie, realizzazione delle opere, ecc.*

## ASPETTI ORGANIZZATIVI

L'intervento consisterà

- nella realizzazione di investimenti (impianto di produzione di energia)
  - impianto fotovoltaico
  - impianto biogas/biometano )specificare) .....
  - .....
- ampliamento impianto esistente
- nuova costruzione

Presumibilmente, la realizzazione dell'intervento richiederà:

- di dover coinvolgere figure con competenze specialistiche?

- SÌ                       NO

In caso affermativo, specificare quali (*es. Agronomo/agrotecnico/Perito Agrario; Architetto/geometra, Ingegnere...; è possibile indicare più figure*)

---

- una fase di progettazione strutturale?

- SÌ                       NO

- una fase di progettazione impiantistica?

- SÌ                       NO

- la presentazione di una pratica edilizia?

- NO             CIL             CILA             SCIA             Permesso di costruire

L'intervento potrebbe comportare problematiche di ordine urbanistico?

- SÌ                       NO

L'intervento potrebbe comportare problematiche di ordine paesaggistico/ambientale?

- SÌ                       NO

L'intervento comporterà di rivedere il Documento di Valutazione dei Rischi:

- SÌ                       NO

Se l'intervento prevede l'acquisto di macchinari o attrezzature, lo spazio disponibile per la loro collocazione è sufficiente?

- SÌ                       NO

L'intervento, qualora venisse realizzato, comporterà un aumento del tempo di lavoro?

SÌ                       NO

L'eventuale aumento potrebbe essere coperto:

- da personale interno all'azienda?

SÌ                       NO

- da componenti del nucleo familiare attualmente non impiegati in azienda?

SÌ                       NO

Per lo svolgimento delle seguenti mansioni:

\_\_\_\_\_

## ASPETTI ECONOMICI

La dimensione economica dell'intervento potrebbe essere pari (*indicare gli importi presunti e considerati per la predisposizione del BPOL, suddividendoli per voce di costo*):

euro \_\_\_\_\_ per la realizzazione di investimenti (*compresa progettazione*)

euro \_\_\_\_\_ per aggiornamento DVR

euro \_\_\_\_\_ per altri adempimenti amministrativi

L'intervento potrebbe fruire del sostegno finanziario del CSR 2023-2027?

SÌ                       NO

In caso affermativo, indicare l'intervento del CSR 2023-2027, il trimestre e l'anno di previsione d'uscita del bando, secondo il programma pubblicato nel sito regionale:

Intervento/i \_\_\_\_\_

Trimestre/anno di previsione per l'apertura bando                      \_\_\_ / \_\_\_\_

Attualmente, vi sono corsi di formazione finanziati con l'intervento SRH 03 del CSR 2023-2027 ai quali l'imprenditore potrebbe iscriversi per poter acquisire conoscenze e competenze relativamente all'attività di produzione di energie rinnovabili?

SÌ                       NO

In caso affermativo, indicare il bando di riferimento e gli Organismi di formazione finanziati a cui è possibile rivolgersi:

Bando DGR n. \_\_\_\_\_

ORGANISMI DI FORMAZIONE \_\_\_\_\_

I principali aspetti positivi dell'intervento per l'impresa saranno (in sintesi ma in modo chiaro per l'imprenditore, interpretando i dati riportati nel BPOL, descrivere i benefici che dovrebbero derivargli qualora realizzasse l'intervento (in particolare in termini di redditività e ritorno dell'investimento):

---

---

---

---

---

---

---

---

luogo....., data.....

cognome e nome del consulente.....

firma .....

cognome e nome dell'imprenditore .....

firma .....