

Gli ambiti della Sostenibilità



Risicoltori e territorio

Riso Gallo promuove e misura la sostenibilità delle Aziende Agricole attraverso l'applicazione dello standard FSA (Farm Sustainability Assessment) di SAI Platform, uno tra i più prestigiosi protocolli riconosciuti a livello internazionale. Riso Gallo supporta ed accompagna le Aziende Agricole nel processo di certificazione affiancandole e collaborando in concreto con:



Economia Circolare



Nessuna parte del chicco di riso grezzo viene sprecata. Nel 2022 circa il 65% dei sottoprodotti della lavorazione (lolla, pula, rotture) è stato riutilizzato per fini vari e in particolare il restante 35% ha trovato impiego nella produzione di energia da biomasse e in materiali per l'edilizia.

Lavorare sulla sostenibilità significa però anche intraprendere azioni mirate alla gestione sostenibile degli scarti, capaci di alimentare un'economia circolare: obiettivo che Riso Gallo persegue con la fornitura e con la partecipazione in realtà imprenditoriali all'avanguardia, capaci di trasformare di volta in volta i sottoprodotti della lavorazione in materiali per la bioedilizia, o in elementi d'arredo... dando così nuova vita e nuovo valore a queste materie prime.



Ambiente e riciclo



Riso Gallo da oltre 5 anni ha avviato il monitoraggio dei principali indicatori ambientali nei due stabilimenti per controllare le proprie performance e gli effetti delle pratiche adottate per ridurre la propria impronta sull'ambiente. La riduzione dei consumi energetici continua dal 2018.

Le attività realizzate per migliorare le prestazioni energetiche sono state le seguenti:

- Revisione della rete di distribuzione dell'aria compressa dello stabilimento principale;
- Sostituzione di alcuni apparati che consumavano parecchia aria compressa;
- Installazione di un nuovo compressore con inverter più efficiente;
- Relamping con luci led dell'unità produttiva principale;
- Recuperi termici effettuati nell'impianto di parboilizzazione.





I nostri risi provenienti da agricoltura sostenibile

I nostri risi che provengono da agricoltura sostenibile sono coltivati con standard riconosciuti come ad esempio la certificazione FSA o lo standard internazionale SRP, che garantiscono il rispetto per l'ambiente e l'impegno verso un'agricoltura responsabile

Certificazione e Carta del Riso

La certificazione FSA di SAI Platform

Il primo passo compiuto da **Riso Gallo**, nella sua funzione di coordinatore del Farm Management Group (FMG) in collaborazione con le Aziende Agricole aderenti, è l'ottenimento della certificazione **SAI Platform** secondo lo standard **Farm Sustainability Assessment (FSA)**.

Riso Gallo supporta ed accompagna le Aziende Agricole nel processo di certificazione affiancandole in concreto attraverso:

l'assistenza tecnica di agronomi

sostenendo tutte le spese necessarie per il percorso di certificazione l'assistenza nella compilazione del questionario FSA implementazione dei requisiti richiesti dallo standard affiancamento nella verifica ispettiva dell'Ente di certificazione

formazione e aggiornamento relativo agli aspetti di qualità e sicurezza alimentare promozione dell'impiego di soluzioni innovative in grado di migliorare il livello di sostenibilità della Azienda Agricola.



Farm
Sustainability
Assessment
BY SAI PLATFORM

Certificato
da



Riso Gallo Basmati da Agricoltura Sostenibile



SRP

✓ **Water Management**

✓ **Impronta di Carbonio**

✓ **Condizioni di Lavoro**

✓ **Sostegno ai lavoratori della filiera**



Membro SRP dal 2021



50%
riduzione delle emissioni di gas serra



20%
riduzione utilizzo risorse idriche



10%
aumento del reddito degli agricoltori locali

Risultati Test Pilota di implementazione sul campo dello standard SRP valutato dall'International Rice Research Institute (IRRI) in 13 paesi diversi.

La Sustainable Rice Platform (SRP) è stata istituita nel 2011 e co-convocata dal Programma delle Nazioni Unite per l'ambiente e dall'International Rice Research Institute (IRRI). L'obiettivo dell'organizzazione è quello di guidare la sostenibilità nel settore del riso a livello globale. SRP persegue, quindi, la trasformazione del mercato e le iniziative di politica pubblica per guidare il cambiamento verso standard più sostenibili, che miglioreranno la vita dei produttori di riso e ridurranno al minimo l'impatto ambientale della produzione di riso.