

SIS - SOCIETÀ ITALIANA SEMENTI - INAUGURA IL PRIMO IMPIANTO ITALIANO DI TERMO-TRATTAMENTO SEMENTI

La nuova tecnologia permette di eliminare i principali patogeni senza concia chimica e sarà resa disponibile al mercato, aprendo nuove opportunità per la filiera agricola italiana;

San Lazzaro di Savena (BO), 16 dicembre 2025 – Si è tenuto oggi presso la sede di **S.I.S. Società Italiana Sementi** – realtà di riferimento nazionale nella selezione varietale, nella moltiplicazione e nella commercializzazione di sementi di alta qualità, controllata da **BF SpA**, il più importante Gruppo agroindustriale italiano quotato in borsa – l’evento di presentazione del **primo impianto in Italia dedicato al termo-trattamento per la sanificazione delle sementi**, una tecnologia innovativa che permette di eliminare i principali patogeni senza la tradizionale concia chimica; si tratta di un trattamento che migliora vigore e germinabilità garantendo così un seme più sano.

Hanno partecipato all’evento **Federico Vecchioni**, Presidente Esecutivo di BF Spa e Amministratore Delegato di SIS, **Nicola Mozzini**, Direttore Generale di SIS, **Vincenzo Colla**, Vicepresidente della Regione Emilia-Romagna, **Alessio Mammi**, Assessore all'Agricoltura e agroalimentare della Regione Emilia-Romagna.

L’impianto ha **una capacità di lavorazione di circa 15 tonnellate all’ora**, rappresenta un passaggio strategico per tutta la filiera sementiera italiana, portando nel Paese un sistema di sanificazione biologico già ampiamente utilizzato in Nord Europa e perfettamente allineato ai più recenti criteri europei di sostenibilità.

*“Questo investimento conferma ancora una volta l’impegno di BF Spa, e delle sue società, nel creare le condizioni per un costante miglioramento di tutta la filiera agroindustriale nazionale – ha dichiarato **Federico Vecchioni, Presidente Esecutivo di BF SpA e Amministratore Delegato di SIS**, che ha proseguito – Il nostro polo ad alta specializzazione dedicato al comparto sementiero, che vede SIS come centro, compie oggi un ulteriore passo nell’assicurare agli operatori italiani ed internazionali sementi sane, più performanti e più sostenibili, convinti che, per garantire alle popolazioni del Pianeta Terra un’alimentazione di qualità e quantità adeguate al loro sostentamento, attraverso un’agricoltura resiliente al cambiamento climatico, le sementi di varietà superiori e di alta qualità rappresentino, insieme all’agricoltura di precisione, uno degli aspetti fondamentali”.*

L’impianto – sviluppato in partnership con l’azienda svedese Lantmännen BioAgri, pioniere e leader della tecnologia del termo-trattamento, – utilizza aria a temperatura e umidità controllate per il processamento termico delle sementi, **garantendo l’eliminazione di funghi, nematodi, batteri, e altri agenti patogeni**, senza l’utilizzazione di agenti chimici. L’assenza di concia chimica tradizionale rappresenta inoltre un vantaggio diretto sia per gli operatori sia per l’ambiente, grazie a un processo completamente privo di residui. L’impianto consentirà a SIS di immettere sul mercato sementi ancora più sane, esenti da fitopatogeni, vigorose e con maggiore capacità germinativa in campo.

La tecnologia – denominata Thermoseed® – alla base del nuovo impianto di SIS può essere **applicata a tutte le specie sementiere** e quindi a tutti i cereali, tra cui quelli vernini come frumento, orzo, avena, farro e segale, e sarà **resa disponibile a tutto il mercato** aprendo nuove opportunità per tutta la filiera agricola italiana. Il processo sarà inizialmente destinato in via prioritaria alla lavorazione del riso: una scelta strategica, poiché l’esonazione da nematodi e patologie fungine rappresenta un requisito tecnico e normativo fondamentale per la coltura.

La possibilità di utilizzare sementi senza il ricorso alla chimica costituisce la base di partenza del progetto **“Seminiamo qualità – Raccogliamo valore”**, che mette a disposizione dell’agricoltore un seme più sano e più buono e performante per valorizzare il riso italiano, che soddisfi le esigenze del consumatore, delle aziende agricole e dei soggetti interessati alla filiera produttiva.

Per ulteriori informazioni:

Gruppo BF SpA:

Ad Hoc Communication Advisors

Mario Pellegatta (mario.pellegatta@ahca.it)

Ivan Barbieri (+39 335.1415581; ivan.barbieri@ahca.it)

Sara Mastrorocco (+ 39 335 141 5590; sara.mastrorocco@ahca.it)

Maria Lucia Boi (+39 342 652 3390; marialucia.boi@ahca.it)

S.I.S. – Società Italiana Sementi S.p.A., con sede a San Lazzaro di Savena (BO), è l’azienda italiana leader nella selezione, riproduzione varietale e commercializzazione delle sementi. Il catalogo SIS vanta rinomati successi internazionali come il riso Yume, i grani teneri Bologna e Giorgione, i grani duri Marco Aurelio e Matusalem, e ancora leguminose come la soia Amma, mais di varie classi per uso zootecnico e alimentare – anche per trasformazioni particolari come il popcorn –, girasoli, arachidi, erbai e molto altro. Completano il portafoglio prodotti altre varietà storiche come il celebre frumento Senatore Cappelli, il cui mantenimento è stato affidato ufficialmente a SIS. Ulteriori informazioni sono reperibili sul sito [“www.sisonweb.com”](http://www.sisonweb.com).

BF S.p.A. è una holding di partecipazioni, quotata alla borsa di Milano e che vede tra i suoi azionisti investitori istituzionali, istituti di credito ed imprenditori privati. La società è attiva, attraverso le sue controllate, in tutti i comparti della filiera agroindustriale italiana: dalla selezione, lavorazione e commercializzazione delle sementi (attraverso S.I.S. Società Italiana Sementi S.p.A.), alla proprietà dei terreni dai quali si ricavano prodotti agricoli 100% Made in Italy (attraverso Bonifiche Ferraresi S.p.A. Società Agricola, la più grande azienda agricola italiana per SAU – Superficie Agricola Utilizzata e BF Agricola S.r.l. Società Agricola), alla loro trasformazione e commercializzazione (attraverso B.F. Agro-Industriale s.r.l.) attraverso un proprio marchio di distribuzione (Le Stagioni d’Italia) oppure in partnership con le più importanti catene della GDO. La società è anche presente nel mercato della commercializzazione, produzione ed erogazione di servizi e prodotti a favore degli operatori agricoli (attraverso Consorzi Agrari d’Italia S.p.A. e le sue controllate). Ulteriori informazioni sono reperibili sul sito [“www.bfspa.it”](http://www.bfspa.it).