



FEASR



REGIONE DEL VENETO

PSR
VENETO
2014-2020

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI

eip-agri
AGRICOLTURE E INDUSTRIES

SCHEMA RIASSUNTIVA DEI G.O. Regione del Veneto – PSR 2014-2020

| | | |
|--|---|--|
| ACRONIMO | SiGeCoDON | |
| TITOLO | Sistemi di Gestione della difesa dalle fusariosi della spiga del frumento e Controllo delle contaminazioni da DON | |
| FOCUS AREA | 3A "Migliorare la competitività dei produttori primari integrandoli meglio nella filiera agroalimentare attraverso i regimi di qualità, la creazione di un valore aggiunto per i prodotti agricoli, la promozione dei prodotti nei mercati locali, le filiere corte, le associazioni e organizzazioni di produttori e le organizzazioni interprofessionali" | |
| SETTORE | Agricolo | |
| PARTENARIATO | LP | Consorzio Maiscoltori e Cerealicoltori Polesani |
| | P1 | Associazione Italiana Raccoglitori, Essiccatori e Stocicatori di cereali e semi oleosi |
| | P2 | Miotto rag. Luisa |
| | P3 | Zampini Annalisa |
| | P4 | Cortilla Cereali |
| | P5 | Irecoop veneto |
| | P6 | Istituto Tecnico Agrario Statale Sant'Apollinare |
| DURATA DEL PROGETTO | inizio | 2018 |
| | fine | 2023 - concluso |
| LOCALIZZAZIONE | Prov. | Padova, Rovigo, Venezia |
| OBIETTIVI | <p>Il progetto vuole affrontare la tematica della micotossina deossinivalenolo (DON) prodotta dal fungo <i>Fusarium graminearum</i> e <i>Fusarium culmorum</i> nel frumento tenero (<i>Triticum aestivum</i>) e nel frumento duro (<i>Triticum durum</i>), in relazione alla sua tossicità e pericolosità per la sicurezza alimentare, in un quadro molto più complesso ove i cambiamenti climatici giocano un ruolo molto importante determinando da un'annata all'altra output produttivi completamente diversi in termini di quantità e qualità. Il principale risultato atteso è di creare una rete di cooperazione tra gli operatori della filiera cerealicola, acquisire informazioni tecniche specifiche, aumentando le conoscenze e il know-how degli imprenditori agricoli e dei trasformatori della filiera i quali saranno attivamente coinvolti nell'attuazione e nella partecipazione delle attività previste dal progetto, definendo le linee guida per il contenimento della problematica della micotossina. Il tutto getterà le basi per organizzare in un prossimo futuro i presupposti per una certificazione della qualità del frumento e della sua collocazione geografica, puntando a stabilire quelle basi di qualità e identificazione di un prodotto che proviene dalle più vocate aree cerealicole della Regione Veneto.</p> | |
| SITO WEB DEL G.O. | http://sigecodon.it | |
| LINK DATABASE PEI-AGRI | SiGeCoDON - PEI AGRI | |
| LINK DATABASE RETE RURALE NAZIONALE | SiGeCoDON - RRN | |