



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



REGIONE LAZIO

Assessorato Agricoltura,  
Caccia e Pesca



Misura 124. Cooperazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e tecnologie nel settore agricolo, alimentare e forestale

### SCHEDA DESCRITTIVA DOMANDA DI AIUTO N. 8475903714 RL011

1	TITOLO DEL PROGETTO	Realizzazione di un protocollo di concimazione per il miglioramento qualitativo delle produzioni cerealicole	
2	REDATTORE DEL TESTO	Roberto Belli	
3	COORDINATORE DI PROGETTO	NOME	COOPERATIVA PANTANO FRA PRODUTTORI AGRICOLI SOCIETA COOPERATIVA Str. P.le Porto Clementino snc -01016 Tarquinia (VT) E-MAIL info@cooperativapantano.eu TELEFONO 0766 858650 TIPO DI PARTNER Società cooperativa agricola
4	PARTNERS DI PROGETTO	NOME	Angelotti Gianfederico
		INIDIRIZZO	Via della Tuscia, 23 01016 Tarquinia (VT)
		TIPO DI PARTNER	Azienda agricola
		NOME	Martelli Lucilla e Crescia Claudio SS
		INIDIRIZZO	Via XX settembre , 85 01016 Tarquinia (VT)
		TIPO DI PARTNER	Azienda agricola
		NOME	Cesarini Antonella
		INIDIRIZZO	Via Borgo Odescalchi, 16 00053 Civitavecchia RM)
		TIPO DI PARTNER	Azienda agricola
		NOME	Università della Tuscia dip. Dafne
		INIDIRIZZO	Via S. Camillo de Lellis – 01100 Viterbo
		TIPO DI PARTNER	Istituto di ricerca

5	OBIETTIVO DEL PROGETTO	Miglioramento della qualità della granella prodotta dai soci e commercializzata dalla cooperativa. Azione sinergica all'interno della PIF RL011 che ha previsto progetti di miglioramento ed efficientamento delle tecniche colturali (aziende) e di miglioramento ed efficientamento del mantenimento nella fase di stoccaggio e commercializzazione (cooperativa capofila).
6	ABSTRACT	<p>Una delle problematiche maggiori legate alla produzione del frumento nelle zone interessate dal progetto è soprattutto il tenore di proteine che si ripercuote nel gradimento del prodotto e nei prezzi spuntati sul mercato. La prova ha interessato tre delle varietà più coltivate sul territorio coperto dalle aziende aderenti alla PIF e sono stati saggiati tre livelli di concimazione con zolfo ed azoto per valutare la migliore formula di concimazione.</p> <p>In particolare è stato evidenziato che nella zona di coltivazione della Cooperativa Pantano ben si addicono dosi di azoto medie o addirittura elevate (200 unità ad ettaro) che vanno ad influire in maniera sensibile sul valore quali-quantitativo della granella. La somministrazione di zolfo alle dosi previste nella prova ha prodotto modesti risultati mentre la concimazione fogliare solfatica ha migliorato il contenuto proteico ma a scapito della produzione.</p> <p>Il capofila è dotato di un ufficio tecnico con personale laureato in scienze agrarie che ha divulgato i risultati innovativi alle aziende facenti parte del consorzio in modo da ottenere un incremento del tenore proteico e del prezzo finale di vendita del prodotto.</p>
7	SETTORE DI INTERVENTO	Cerealicolo
8	PERIODO DI PROGETTO	13/06/2010 02/05/2013
9	DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA' DI PROGETTO	Impianto di parcelle in blocchi randomizzati per la coltivazione e concimazione secondo protocollo delle varietà di grano duro di progetto. Il tutto effettuato sui terreni delle aziende partners. Il capofila della PIF e titolare della domanda 124 ha coordinato i soggetti partecipanti. l'Università della Tuscia ha supervisionato e collaborato con proprio personale a tutte le operazioni colturali. I rilievi scientifici sono stati effettuati dal personale dell'Università e la stessa struttura ha provveduto a raccogliere il grano che è servito poi, nei laboratori dell'Ateneo, a svolgere tutte le analisi previste dal protocollo. Il tutto è stato effettuato per due stagioni agrarie.
10	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA	Viterbo
11	SITO WEB	<a href="http://www.cooperativapantano.eu">www.cooperativapantano.eu</a>
12	LINK AD ALTRI SITI WEB	<a href="http://www.unitus.it">www.unitus.it</a>

13	DESCRIZIONE DEL CONTESTO DEL PROGETTO	Bisogno di migliorare la qualità della produzione per garantire migliori sbocchi di mercato
14	INFORMAZIONI AGGIUNTIVE	
15	COMMENTI AGGIUNTIVI	