



REGIONE PUGLIA



MISURA 16 - COOPERAZIONE SOTTOMISURA 16.2

Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie

SISTEMI ARBOREI PIÙ RAZIONALI E SOSTENIBILI PER IL TERZO MILLENNIO

LE ATTIVITÀ INTRAPRESE NEL PRIMO ANNO E GLI OBIETTIVI NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI SVILUPPO ATMiRCap

Mercoledì 30 marzo alle ore 10.30 si terrà presso la sede provinciale Confagricoltura Foggia (Palazzo Amgas, secondo piano in viale Manfredi 1 a Foggia) una conferenza stampa per presentare le attività intraprese nel primo anno e gli obiettivi nell'ambito del progetto di sviluppo ATMiRCap, finanziato dalla Regione Puglia nell'ambito del PSR Puglia 2014/2020 Misura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie".

Aumentare la produzione agricola dei sistemi arborei abbattendo costi di produzione ed impatto ambientale. La mission del Gruppo Operativo ATMiRCap ha una perfetta aderenza a quelli che sono i dettami dell'Agenda 2030, condensati nei 17 GOALS.

Dopo un anno di lavoro il partenariato, guidato da Confagricoltura Foggia e coordinato dal Responsabile Scientifico, prof. Giuseppe Lopriore, dell'Università di Foggia, è pronto ad illustrare il percorso svolto nell'ambito del progetto di sviluppo ATMiRCap.

Al centro del progetto, avviato circa un anno fa, c'è la definizione e la applicazione di piani di gestione colturale degli impianti arborei, in particolare quelli superintensivi, che includano metodi e tecniche a supporto della 'customizzazione' degli interventi da attuare sulla base delle caratteristiche di ciascun impianto arboreo e della situazione in campo, ma che prevedano anche l'impiego di tecniche e prodotti più sostenibili rispetto alle loro attuali alternative. In estrema sintesi, un'arboricoltura più 'di precisione', più digitale e più green atta a favorire un miglioramento produttivo della stessa, in un'ottica di sviluppo sostenibile, vocato, cioè, al risparmio di tutte le risorse naturali ed alla preservazione della biodiversità e dell'equilibrio ecologico dell'ecosistema locale.

Il Gruppo Operativo di ATMiRCap si propone, infatti, di sostenere l'arboricoltura superintensiva nei territori della Provincia di Foggia e della BAT, un areale fortemente vocato a questi sistemi colturali. In gran parte di questo comprensorio coesistono presupposti ottimali per coniugare, mettendo a sistema, l'innovazione dei più moderni impianti superintensivi con requisiti ad essi molto favorevoli come la giacitura dei suoli, con nulle o lievi pendenze, l'elevata fertilità dei terreni agrari, con profondità da media ad elevata, granulometria da franco-argillosa a franco-sabbiosa, e da ultima, non certo per importanza, la diffusa possibilità di approvvigionamento idrico sul territorio.

Per questo il Gruppo Operativo si propone, nell'ambito del progetto ATMiRCap la:

- realizzazione di impianti di arborei superintensivi con finalità dimostrativa e di valutazione;



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



REGIONE PUGLIA

- osservazione e raccolta dati in impianti arborei superintensivi su tecniche e costi di impianto, comportamento vegeto-produttivo delle cultivar in allevamento ed in produzione, parametri quanti-qualitativi delle produzioni e costi ed effetti dell'esecuzione con diverse modalità delle operazioni colturali;
- elaborazione, interpretazione e valutazione dei dati;
- redazione di materiale tecnico per la realizzazione e la gestione di impianti arborei;
- divulgazione relativa ai campi dimostrativi ed al materiale tecnico prodotto.

Certi di un Vs riscontro vi aspettiamo mercoledì 30 marzo presso la sede provinciale di Confragricoltura Foggia (Palazzo Amgas, secondo piano in viale Manfredi 1 / 71121 Foggia). Ora di inizio: 10.30.