

COMUNICATO STAMPA PER STC ITA-TUN

Conferenza “Sviluppo sostenibile e Agenda 2030 – Nexus Acqua / Agricoltura nella cooperazione europea” - Presentazione risultati progetti EAUSIRIS, INTESA, TRESOR

All'interno della Settimana dell'Ambiente 4° edizione, che si svolgerà in Provincia di Ragusa dal 22 al 30 Settembre 2023, il Libero Consorzio Comunale di Ragusa, in collaborazione con il Comune di Scicli e SVI.MED ETS., organizza la conferenza dal titolo “Sviluppo sostenibile e Agenda 2030 – Nexus Acqua / Agricoltura nella cooperazione europea” che si terrà il prossimo 29 settembre 2023 dalle 16.00 alle 18.30 a Scicli presso Palazzo Spadaro.

La conferenza vedrà presenti i rappresentanti italiani di alcuni progetti finanziati dal programma di Cooperazione Transfrontaliera Italia-Tunisia che hanno operato con particolare focus nella Provincia di Ragusa. Verranno presentati infatti i risultati e le esperienze dei progetti EAUSIRIS, INTESA e TRESOR, che hanno previsto la realizzazione di impianti pilota di sperimentazione sull'uso più sostenibile delle risorse idriche nel territorio della Provincia.

L'evento ha l'obiettivo di informare la comunità sul tema dell'importanza del riciclo, riuso e recupero delle risorse idriche per la produzione di cibo e fornire informazioni e focus sui risultati raggiunti dai progetti di cooperazione europea che gli Enti e le associazioni del territorio stanno portando avanti per attuare strategie di riutilizzo a fini agricoli delle risorse idriche, coinvolgendo anche i vari enti che sono preposti alla gestione delle acque ad uso agricolo.

La conferenza, dopo i saluti istituzionali da parte del Comune di Scicli e dal Commissario del Libero Consorzio e da parte delle associazioni locali, è strutturata secondo i seguenti interventi:

- presentazione delle nuove strategie di risparmio idrico per un'agricoltura sostenibile e di qualità, all'interno del progetto **EAUSIRIS** “Nuova strategia di gestione delle acque e dei suoli e implementazione di tecnologie verdi per l'agricoltura resiliente ai cambiamenti climatici”. Per la Sicilia il progetto è portato avanti dal Consorzio di Bonifica di Ragusa con il supporto scientifico del Di3A (Dipartimento Agricoltura, Alimentazione e Ambiente dell'Università di Catania) e del CREA (Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'Economia Agraria) di Acireale e il Consorzio di tutela “Arancia di Ribera DOP”. Soggetto capofila è il MEDREC (Centro Mediterraneo per le Energie Rinnovabili);
- presentazione dei nuovi modelli di coltivazione per una maggiore sostenibilità delle produzioni agricole, all'interno del progetto **INTESA** “Innovazione nelle tecnologie a sostegno dello sviluppo sostenibile dell'agroindustria”. Il progetto è portato avanti, per la parte siciliana, da So.Sv.I, Moncada OP e il supporto scientifico del CREA DC di Palermo che presenterà i risultati della sperimentazione fatta a Ispica presso una serra pilota in aeroponica;
- presentazione dei risultati del progetto **MEDWAYCAP** “The Mediterranean pathway for Innovation Capitalisation toward an urban-rural integrated development of Non-Conventional Water Resources” (cofinanziato dal programma di cooperazione transnazionale ENI CBC MED) che vede coinvolti enti pubblici, camere di commercio, centri di ricerca e università provenienti da 7 diversi paesi del Mediterraneo: Grecia, Italia, Egitto, Malta, Palestina, Tunisia e Giordania e che sarà presentato da Svi.Med ETS - Centro EuroMediterraneo per lo Sviluppo Sostenibile;
- presentazione dei risultati del progetto **TRESOR** “Trattamento delle acque reflue e dei fanghi e loro riuso sostenibile in agricoltura” curato in Sicilia dal Comune di Scicli, Ufficio Tecnico, con il supporto del Dipartimento Di3A dell'Università di Catania e dell'Assessorato dell'Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea della Regione Siciliana. Cuore pulsante del progetto sono i due impianti dimostrativi di fitodepurazione, di cui uno situato nel territorio di Scicli presso c.da Piano Conti – Cammarelle.

Destinatari principali della conferenza sono tecnici, agronomi, studenti, imprenditori agricoli, ricercatori e cittadini interessati ai progetti di gestione delle risorse idriche nel territorio provinciale.

L'iniziativa del 29 settembre, si inserisce all'interno della Settimana dell'Ambiente 4° edizione che si svolgerà dal 22 al 30 Settembre in tutta la provincia di Ragusa. È organizzata dal Libero Consorzio e prevede l'approfondimento di importanti argomenti ambientali e la partecipazione di diverse associazioni ambientaliste del territorio per educare a tenere pulito l'ambiente che ci circonda, nonché la partecipazione di associazioni di trekking naturalistico, per far conoscere le bellezze ambientali del territorio. A Scicli saranno presenti i rappresentanti di Legambiente Scicli Kiafura, Esplorambiente e Slow Food Ragusa, per dar valore ai prodotti tipici locali, nel rispetto di chi produce, in armonia con ambiente ed ecosistemi.

La partecipazione all'evento produrrà 0,312 CFP per i Dottori Agronomi e Dottori Forestali.