

Data	Testata	Edizione	Pagina
28.05.15	Gazzetta del Sud	CAL	20

## Serra San Bruno

# Biodiversità, due seminari promossi dal Parco delle Serre

### SERRA SAN BRUNO

Prenderanno il via nella mattinata di oggi, dalle 9 alle 12.30, nei locali della sede le Parco naturale regionale delle Serre, due convegni dal titolo "Fare Rete per Natura 2000 in Italia".

I seminari sono stati organizzati dal centro turistico studentesco con il supporto dell'ente, nell'ambito del progetto "Life Farenait".

Le riunioni, che interesseranno anche la giornata di domani, avranno come oggetto i temi legati alla convenzione della biodiversità e, in particolare, i fondi europei a disposizione delle aziende agricole, situate all'interno di siti di interesse comunitario (Sic) e zone di protezione speciale (Zps).

Oltre alla presentazione dei servizi messi a disposizione degli agricoltori, gli incontri saranno anche l'occasione per condividere eventuali criticità e problematiche e discutere insieme alle competenze istituzionali locali delle possibili soluzioni da adottare per superarle. Più in particolare nell'in-

contro odierno, partendo dallo stato di attuazione di "Natura 2000" a livello regionale (misure Psr, piani di gestione) e dalle attività di comunicazione sviluppate verso il territorio, i workshop saranno volti a presentare i servizi e i prodotti di progetto messi a disposizione dalle pubblica amministrazione per una migliore gestione di "Natura 2000" e per lo sviluppo di iniziative di comunicazione dirette alle imprese agricole.

Domani, invece, il seminario avrà come oggetto il progetto "Live Farenait"-Fare Rete per Natura 2000 in Italia", realizzato dal Cts in collaborazione con Ispra, Regione Calabria e Coldiretti, con l'obiettivo di rilanciare nel mondo rurale "Rete Natura 2000", i suoi benefici e le tematiche relative alla biodiversità in ambito agricolo.

Il progetto "Farenait" rappresenta una complessa campagna di comunicazione volta a rilanciare nel mondo rurale "Rete Natura 2000", i suoi benefici e le tematiche relative alla biodiversità in un ambito più specificamente agricolo. **◀(f.o.)**