

■ L'INIZIATIVA Le visite guidate saranno organizzate per gruppi contingentati

Ecco "Liberiamo la Natura"

All'Oasi dell'Angitola tutto pronto per la manifestazione del Wwf

LE giornate delle Oasi Wwf, quest'anno, attraverso il messaggio "Liberiamo la Natura", sono dedicate all'attesissimo ritorno alla natura: adulti, ragazzi, bambini e famiglie potranno godere della bellezza e del fascino degli spazi naturali protetti dal Wwf in una giornata di riconquistata libertà.

Moltissime ricerche e studi scientifici ci spiegano come la pandemia che stiamo vivendo sia la conseguenza di un rapporto "malato" con la natura. Le "Giornate delle Oasi" richiamano proprio l'urgenza di proteggere e rigenerare gli ambienti naturali, uno dei pilastri della Campagna Wwf ReNature Italy, lanciata quest'anno, che si propone di recuperare i danni inflitti agli ecosistemi del pianeta e tutelare efficacemente il nostro Capitale Naturale a beneficio delle generazio-



L'Oasi dell'Angitola

Sarà allestito
anche il gazebo
dei gadget

ni attuali e future, arrestando e invertendo la curva di perdita di biodiversità.

Il Wwf Calabria dà ap-

puntamento, come sempre, sulle rive del lago Angitola, con una novità rappresentata quest'anno dalla necessità di prenotarsi in tempo: le visite guidate saranno organizzate per gruppi contingentati, nel rispetto delle norme antiCovid.

Sono previsti quattro turni di visite: alle 10, alle 11,30, alle 15 e alle 16,30 e ci si può prenotare telefo-

nando al numero 348/9114082. (09,00-13.00 e 15,00-20.00).

Durante la visita ci si potrà iscrivere o rinnovare la propria iscrizione al Wwf presso il gazebo dei gadget e del materiale illustrativo.

La "Giornata Oasi" è anche l'occasione per ricordare come le aree protette del Wwf siano uno dei più grandi progetti di conservazione che l'Associazione svolge da più mezzo secolo: le oltre 100 Oasi distribuite nel territorio nazionale hanno contribuito a tutelare luoghi, ecosistemi, flora e fauna e hanno introdotto milioni di adulti e bambini alla conoscenza della natura, migliorando il rapporto con l'ambiente; favorito e stimolato la ricerca scientifica su ecosistemi, specie e conservazione della biodiversità.

© RIPRODUZIONE RISERVATA