

COMUNICATO STAMPA

**Al Castello di Calatabiano “occhi puntati” sull’Africa
Domenica di solidarietà con i volontari dell’Amoa**

Il Castello di Calatabiano apre alla solidarietà e “punta gli occhi” sull’Africa. Domenica prossima, 31 gennaio, infatti, il sito archeologico monumentale ospiterà la presentazione della missione umanitaria a favore dello Zimbabwe che sarà condotta dai volontari siciliani dell’Amoa, Associazione medici oculisti per l’Africa.

Il programma prevede, dalle 11, nella sala Cruyllas del Castello (via Alcantara 142), il saluto di benvenuto, quindi l’introduzione a cura del dott. Renato Scifo, operatore sanitario, neuropsichiatra infantile di Medici senza frontiere. Dopo un breve intervento sull’esperienza delle precedenti missioni Amoa, le conclusioni saranno affidate alla coordinatrice dei volontari, la dott.ssa Anna Lisa Fassari, operatore sanitario, medico oculista e volontario Amoa. Seguirà un cocktail negli ambienti del castello. I visitatori pagheranno il biglietto d’ingresso.

Amora è un’associazione aconfessionale e apolitica di volontari medici, infermieri, ortottisti, ottici e personale generico, che prestano la loro opera gratuitamente per aiutare gli africani ipovedenti o ciechi e per lottare contro le malattie oculari, curandole e prevenendone la diffusione. L’associazione organizza missioni umanitarie in vari Paesi africani come Senegal, Camerun, Etiopia, Zimbabwe, Ruanda, Togo, Madagascar, dove i professionisti praticano trattamenti ambulatoriali e interventi chirurgici, rispondendo al bisogno di cure specifiche da parte delle popolazioni locali (altre informazioni sul sito www.oculistiperafrica.it).

Dopo domenica 31 gennaio, il Castello di Calatabiano osserverà l’ultima settimana di chiusura feriale: il sito riaprirà domenica 7 febbraio e, a partire da giorno 8, sarà visitabile dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 17, e nel fine settimana dalle 9 alle 20 (per informazioni: telefono 095640450 o 3403884808, email info@castellodicalatabiano.it).

Calatabiano, 28 gennaio 2010