

Il Comune illuminerà il Conservone e la Rocca delle Monache per ricordare la malattia

L'autismo prende i colori del blu

► BASTIA UMBRA

Luci blu a illuminare i monumenti cittadini per puntare i riflettori sull'autismo. E' questa l'iniziativa in occasione della Giornata mondiale della consapevolezza dell'autismo, sancita dalle Nazioni Unite, che si celebra martedì, alla quale il Comune di Bastia aderisce illuminando di blu, proprio fino a martedì, il Conservone di via San Costanzo e la Rocca delle Monache. Come Bastia, anche altre città nel mondo aderiscono a questa manifestazione, promossa



Iniziativa La Rocca delle Monache illuminata di blu fino a martedì

dalla più grande organizzazione per la promozione della ricerca scientifica sull'autismo, "Autism Speaks", con l'obiettivo di testimoniare la sensibilità delle città sulla tematica e sensibilizzare la popolazione su un disturbo più frequente di quanto non si pensi. La sezione umbra dell'Angsa, l'associazione nazionale dei genitori di soggetti autistici, plaude all'iniziativa "auspicando che il colore blu unisca in un solo slancio di solidarietà tutti coloro che incontrano una persona con autismo". ◀

IL COMUNE di Bastia aderisce alla Giornata mondiale della Consapevolezza dell'Autismo, che si celebra il 2 aprile. L'iniziativa, nata dalla risoluzione Onu del 18 dicembre 2007, ha lo scopo di sensibilizzare la società sulla consapevolezza dell'autismo. Quest'anno lo slogan è «Autismo, più frequente di quanto non si pensi». Nei prossimi giorni fino a martedì, Bastia Umbra, come altre città nel mondo, illuminerà con la luce blu il Conservone di Via San Costanzo e la Rocca delle Monache. Da un paio d'anni 'Autism Speaks', la più grande organizzazione che promuove la ricerca sull'autismo, ha lanciato «Light it up blue» (Illuminalo di Blu): i monumenti del mondo si illuminano di blu a testimoniare la sensibilità sulle problematiche in materia. «La conoscenza scientifica dell'autismo — ricorda l'associazione Angsa Umbria, che da anni sostiene le iniziative del settore — conferma che le cause sono tutte di natura organica. La ricerca è fondamentale per trovare terapie efficaci in tutte le patologie che possono essere all'origine di questi disturbi».