La Valle degli Armeni nell'Itinerario Culturale "Iter Vitis"

Verso un Laboratorio di Comunità per la valorizzazione delle risorse culturali



















Lunedi 8 agosto alle ore 12.30 presso la Biblioteca della Città Metropolitana di Reggio Calabria (Palazzo Alvaro – Piazza Italia) si terrà la conferenza stampa di presentazione delle Giornate Iter Vitis "Valle degli Armeni" (Brancaleone, Bruzzano Zeffirio, Ferruzzano, Staiti) e Iter Vitis Bagnara Calabra.

Le giornate "Iter Vitis", che si svolgeranno nel territorio dei Comuni promotori, rientrano nell'Itinerario Culturale della Vite e del Vino "Iter Vitis — Les Chemins de la Vigne", promosso dalla Federazione Europea Iter Vitis e riconosciuto Itinerario Culturale dal Consiglio d'Europa. L'obiettivo è di mappare, e promuovere il patrimonio di vitigni storici e la cultura della vite e del vino, incentivando forme di turismo consapevoli e sostenibili rivolte soprattutto ai giovani attraverso una nuova prospettiva di viaggio, che rinnova e migliora l'offerta enoturistica dei territori del paesaggio rurale europeo. Le giornate saranno articolate in una serie di eventi comuni: apposizione delle targhe Iter Vitis nei Comuni, visite guidate ai beni culturali e alle aziende vitivinicole, pranzi presso locali tipici, eventi culturali, degustazioni vini in abbinamento alle produzioni enogastronomiche locali e spettacoli musicali serali.

Intervengono alla conferenza stampa:

Soggetti promotori:

UNESCO Med Lab - Università Mediterranea di Reggio Calabria

Amministrazioni Comunali di Brancaleone, Bruzzano Zeffirio, Ferruzzano, Staiti, Bagnara Calabra

Partner:

Città Metropolitana di Reggio Calabria, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Reggio Calabria e la provincia di Vibo Valentia, l'Istituto Alberghiero Euclide di Bova Marina, FISAR, Conservatorio di musica F. Cilea, Club per l'Unesco Campo Calabro, Costa Viola e Aspromonte, F.L.A.G. dello Stretto Area Tirreno 2

Ufficio Comunicazioni "Iter Vitis Valle degli Armeni"













