

Faq_20130520160133

laura

16:02 20/05/2013

Table of Contents

Domanda	3
---------------	---

[Domanda precedente](#)

[Domanda successiva](#)

Domanda

Argomento	MSA Modulo biogeniche		
Macrosettore	11 - Altre sorgenti e assorbimenti		
Settore	12 - Foreste gestite di conifere		
Attività	Tutti		
Combustibile	senza combustibile		
Utente domanda	XWiki.proved_trento	Data domanda	05/11/2012 10:12
Domanda	Ciao a tutti, ho dei problemi con il modulo Biogeniche. In particolar modo sto partendo dallo shapefile del Corine Land Cover e vorrei associare le superfici che poi andrò ad associare ad ogni macro_specie. Il problema principale risulta capire come associare i codici del CLC alla pagina del wiki relativa alle tabelle delle biogeniche c'è la tabella B_ASSOCIA_CORINE_MACROSPECIE che dovrebbe essere associata al campo FK_ID_CORINE a che cosa corrisponde, infatti lo shapefile a mia disposizione del CLC presenta un "codice corine" (a livello di dettaglio) che corrisponde solo parzialmente a FK_ID_CORINE (che è composto da cifre e numero); o meglio uno stesso codice al suo interno più FK_ID_CORINE ed anche diversi FK_ID_MACRO_SPECIE. Inoltre non ho capito come funziona il campo FK_ID_MACRO_SPECIE all'interno della tabella B_MACROSPECIE.		

Allegati domanda

grazie Chiara

Utente risposta	XWiki.stefano	Data risposta	05/11/2012 11:48
Risposta	Cara Chiara Ti rispondo sulla base di quanto ho capito grazie all'aiuto di Federico. Nella tabella B_CORINE trovi le categorie che sono state prese dall'articolo di Karl e Seufert (2009). L'ID di quelle categorie segue quindi quello usato in quel paper (tra le lettere per dare valori diversi ai coefficienti per le diverse zone d'Europa. Quella classificazione è chiamata "CLC/GLC2000" e Federico è stato da Seufert al JRC non si è riusciti a sapere di più, per cui è stata tenuta uguale in Inemar perché su quella si basava la tabella B_ASSOCIA_CORINE_MACROSPECIE permette il passaggio da Corine a Macrospecie. Come puoi vedere la corrispondenza tra macrospecie di default infatti non sono altro che la traduzione del corine in italiano. La priorità è settata a 1 su queste macrospecie usate.		

È comunque possibile, anzi molto consigliato, usare dei dati propri regionali di superfici, inserendo le opportune macrospecie di default stato segnalato al momento dell'aggiornamento (se possibile: ID REGIONE + 3 cifre), impostando tali macrospecie con priorità su quelle di default. Non è un lavoro lunghissimo, una volta fatto poi è per sempre o almeno per molto.

Allegati risposta

Credo che per Trento e Bolzano possano essere molto più precisi i DB Regionali (soprattutto forestali) rispetto al Corine. Se hai bisogno di aiuto (02 74872267) che può spiegarti meglio se necessario. Ciao Stefano