

		CLASSE DI CAPACITA' D'USO DEI SUOLI (Regione Toscana)								
NOME CAMPO	VARIABILE, PROPRIETA' DEL SUOLO	1	2	3	4	5	6	7	8	
profond	Profondità utile per le radici (cm)	valori della variabile	> 100	75 - 100	50 - 75	25 - 50			10-25	< 10
		descrizione delle classi	molto elevata	elevata	moder. elevata	scarsa			molto scarsa	molto scarsa
tessitura	Classe tessiturale USDA orizzonte superficiale	valori della variabile	FS, F, FA, FAS, FL	FAL, AS	A, AL, S, SF, L					
ciottoli	Ciottoli e pietre nell' orizzonte superficiale (%)	valori della variabile	< 1	1-5	5-15	15-35		35 - 70	> 70	-
		descrizione delle classi	assente o molto scarso	scarso	comune	frequente		abbondante	molto abbondante	
rocciosita	Rocciosità (%)	valori della variabile	0		<2	2-4		4-10	10-25	> 25
		descrizione delle classi	assente		scars. roccioso	roccioso		roccioso	molto roccioso	estrem. roccioso
fertilit	Fertilità chimica	descrizione delle classi	buona	parzialmente buona	moderata	bassa				-
salinita_p	Salinità dell'orizzonte superficiale (mS/cm 1:2,5)	valori della variabile	<0,28	0,28 - 0,75	0,75 - 1,5	> 1,5				-
		descrizione delle classi	assente	scarsa	moderata	elevata				
salinita_s	Salinità dell'orizzonte sottosuperficiale (<1 m) (mS/cm 1:2,5)	valori della variabile	< 0,75	0,75 - 1,5	> 1,5					
		descrizione delle classi	assente o scarsa	moderata	elevata					
drenaggio	Drenaggio interno	valori della variabile	3	2 o 4	5	1 o 6	7			
		descrizione delle classi	ben drenato	talvolta eccess. drenato o moderat. ben drenato	piuttosto mal drenato	eccessivamente drenato o mal drenato	molto mal drenato			
erosione	Erosione potenziale (t/Ha)	valori della variabile	0 - 5	5-10	10-20	20 - 50		50-150	> 150	
		descrizione delle classi	da assente a molto bassa	bassa	moderatamente bassa	moderatamente alta		alta	molto alta	
franosita	Franosità (% di superficie interessata da frane)	valori della variabile	0 - 5	5-10	10-20	20-40				
		descrizione delle classi	da assente a molto bassa	bassa	moderata	elevata				
interf_cli	Interferenza climatica per quota	descrizione delle classi	assente	molto lieve	lieve	moderata		forte	molto forte	estrema
deficit_id	Interferenza climatica per deficit idrico	descrizione delle classi	assente o lieve	moderata	forte	molto forte			-	