

TR0001	TABELLA VARIABLE				
data pubblicazione 2024-03-20					
PROG COLONNA	NAME	DATA TYPE	PRIMARY KEY	DESCRIZIONE	VALORI POSSIBILI
1	COMMUNITYID	VARCHAR2 (60)	Y	Identificativo della comunità di interesse	
2	VARIABLEID	VARCHAR2 (60)	Y	Identificativo univoco della variabile	
3	DESCRIPTION	VARCHAR2 (254)		Descrizione della variabile	
4	STARTDATE	DATE	Y	Data di inizio validità della variabile	NB: attualmente valorizzato con date convenzionali.
5	ENDDATE	DATE		Data di fine validità della variabile	NB: attualmente valorizzato con date convenzionali.
6	DOMAINID	VARCHAR2 (60)	Y	Dominio su cui è definita la variabile	I valori possibili sono descritti nella T0003 - DOMAIN
7	DEFINITIONSETID	VARCHAR2 (60)		Insieme in cui la variabile assume valori	NB: l'ID del definitionset nel caso di variabili con domini definiti per criterio è dato dalla concatenazione di S + nome della variabile; in caso di variabili con domini enumerati il valore del DEFINITIONSETID potrà coincidere con quello del DOMAINID
8	UNIVERSALVALUE	VARCHAR2 (60)		Valore universale della variabile	
9	CIRCULARITY	VARCHAR (1)		Periodicità della variabile	
10	REPETITIVE	VARCHAR (1)		Flag che specifica se la variabile è ripetitiva	la variabile 'ripetitiva' può essere presente più volte con valori diversi nella struttura della FTO

TR0001	TABELLA VARIABLE				
data pubblicazione 2024-03-20					
PROG COLONNA	NAME	DATA TYPE	PRIMARY KEY	DESCRIZIONE	VALORI POSSIBILI
11	PROVFG	VARCHAR (1)		Flag che specifica se la variabile è prodotta dalla procedura	0=no 1=il campo è prodotto dalla fase fidi e garanzie; 2=il campo è prodotto dalla fase ACA 9= il campo è prodotto dalla procedura
12	COMPOSED	VARCHAR (1)		Flag che indica se la variabile, pur avendo una propria vita autonoma, è al suo interno costituita da più variable componenti	NB: le variabili componenti sono indicate nella colonna <i>CRITERIONPARAM</i> della tabella DOMAINSET
13	TRASC	INTEGER		il flag indica se il dato ha una codifica aziendale che deve essere trascodificata per l'invio alla Banca Centrale	"0"=no "1"=si
14	UTILCOE	INTEGER		Flag che specifica se la variabile è usata per il calcolo del coefficiente (COE)	"0"=non interessato "1"=competenze dare "2"=competenze avere "3"=altri dare "4"=altri avere "5"=storno svalutazione (dare) "6"=svalutazione (avere) "7"=ratei/risconti attivi (dare) "8"=ratei/risconti passivi (avere) Cfr. R01_5
15	UTILBIL	INTEGER		Flag che specifica se la variabile è usata per per il fini di bilancio (BIL)	"0"=non interessato "1"=partita dare (o storno avere) "2"=partita avere (o storno dare) "3"=partita dare per storno abbatt. fondo rischi "4"=partita avere per storno abbatt. fondo rischi Cfr. R01_2

TR0001	TABELLA VARIABLE				
data pubblicazione 2024-03-20					
PROG COLONNA	NAME	DATA TYPE	PRIMARY KEY	DESCRIZIONE	VALORI POSSIBILI
16	UTILBILIAS	INTEGER		Flag che specifica se la variabile è usata per i fini di bilancio e per il processo Basilea (BILIAS)	"00" = non interessato "01" = partita dare (o storno avere) "02" = partita avere (o storno dare) "03" = partita dare per storno abbattim. fondo rischi "04" = partita avere per storno abbatt. fondo rischi "05" = ratei o risconti attivi (dare) "06" = ratei o risconti passivi (avere) "07" = quota interessi su rate scadute (o importo rate scadute) da piano ammort. contrattuale "09" = quota interessi attualizzata su rate scadute "11" = filtro prudenziale (dare) "12" = filtro prudenziale (avere) "14" = importo dedotto dal patrimonio di vigilanza "15" = adeguamento positivo fair value "16" = adeguamento negativo fair value "17" = interessi attivi maturati non esigibili "21" = storno dare per fair value "22" = storno avere per fair value "23" = partita dare per svalutazione FV dovuta al deterioramento della controparte "24" = storno avere per svalutazione FV dovuta al deterioramento della controparte "26" = interessi di mora da detrarre per ias "28" = rettifiche di valore di vigilanza (Cfr. R01_3 e R01_4) "30" = importo svalutazione diretta - partita avere (o storno dare) "32" = storno avere per esposizione lorda "33" = storno partita avere - Reg UE 2017/2395 "34" = partita avere Reg UE 2017/2395 "35" = importo perdite non realizzate - art. 468 CRR "36" = importo profitti non realizzati - art. 468 CRR "37" = deduzione dal TIER 1 "38" = perdite da cessione "39" = write-off dal deterioramento
17	UTILANAC	INTEGER		Flag che specifica se la variabile è usata per AnaCredit (ANAC)	"0"=non partecipa al calcolo "1"=partita dare "2"=partita avere "3"=interessi Cfr. R01-6
18	ISCODED	INTEGER		Flag che specifica se la variabile è codificata secondo la codifica Puma (5 caratteri numerici)	

TR0001	TABELLA VARIABLE				
data pubblicazione 2024-03-20					
PROG COLONNA	NAME	DATA TYPE	PRIMARY KEY	DESCRIZIONE	VALORI POSSIBILI

19	UTILCR	VARCHAR (1)		Flag che specifica se la variabile è usata per CR	"0"=non partecipa al calcolo "1"=partita dare "2"=partita avere "3"=partita dare non compensabile "4"=quota capitale non compensabile (già compresa nel saldo) "5"=partita dare da depurare a fini bilancio "6"=partita avere da depurare a fini bilancio Cfr. R01-1
----	--------	-------------	--	---	--

20	UTILANAG	INTEGER		Flag che specifica se la variabile è usata per l'anagrafica (ANAG)	01 = NDG 02 = codice aggregazione aziendale 03 = codice aggregazione aziendale AnaCredit 04 = sottogruppo attività economica 05 = ramo di attività economica 06 = tipologia controparte 07 = cod. UIC / cod. ABI 08 = residenza 09 = provincia 10 = stato della controparte 11 = tipo controllo 12 = segmentazione del portafoglio di controparte 13 = piccole medie imprese 14 = PMI con fattore di sostegno 15 = credito segnalato in CR nel mese precedente 16 = cliente in sofferenza 17 = inadempienze probabili 18 = digit socio 19 = codice censito 20 = impresa esclusa dagli indici di riferimento ue dell'accordo di Parigi 21=società finanziaria e non finanziaria soggetta agli obblighi NFRD 22=impresa che non svolge servizi di investimento 23=società di gestione del risparmio
----	----------	---------	--	--	---