## **ALLEGATO 1**

## Modello di rilevamento delle sepolture

da spedire a Utilitalia SEFIT via e-mail a segreteria@sefit.eu o via fax allo 06-62298447

COMUNE DI	ANNO DI RILEVAMENTO: <b>2017</b>
-----------	----------------------------------

1. Sepolture (in occasione del funerale)	Cadaveri	Ceneri
Inumazioni in campo comune		NO
Inumazioni in a rea in concessione		NO
Tumulazioni in loculo/colombaro feretro		
Tumulazioni in tomba privata		
Tumulazioni œneri in nicchie cinerarie o in ossarietti	NO	
Collocazione ceneri in cinerario comune	NO	
Dispersione ceneri nel cimitero	NO	
Dispersione ceneri fuori del cimitero	NO	
Affidamenti ceneri per conservazione fuori del cimitero	NO	
Rientro in cimitero di ceneri precedentemente affidate	NO	
Altro		

Il quadro 1. consente di valutare come si distribuiscono le sepolture a seguito di decesso, anche con ricorso a cremazione in altro Comune.

## 2. Sepolture conseguenti ad esumazioni ed estumulazioni di feretri (non in occasione del funerale)

Ove necessario con raccolta resti ossei o con cremazione e successiva collocazione delle ceneri	Cadaveri	Resti mortali inconsunti	Ossa	Ceneri
In uma zioni in campo comune			NO	NO
Inumazioni in a rea in concessione			NO	NO
Tumulazioni in loculo/colombaro per feretro				
Tumulazioni in tomba privata				
Tumulazione in ni cchie cinera rie o in ossarietti	NO	NO		
Collocazione in cinerario comune o in ossario comune	NO	NO		
Dispersione ceneri nel amitero/fuori amitero	NO	NO	NO	
Affidamenti ceneri per conservazione fuori del cimitero	NO	NO	NO	
Altro				

Il quadro 2. consente di valutare come si distribuis cono le sepolture che originano da operazioni cimiteriali conseguenti la prima sepoltura. Cadavere è classificato il feretro fino a 10 anni di inumazione, 20 anni di tumulazione stagna o 10 anni di tumulazione area ta. Dopo questo perio do si tratta di resti mortali (salme inconsunte). Resti mortali inconsunti possono essere inuma ti, tumulati, cremati. In quest'ultimo caso vanno indicate le destinazioni delle ceneri.

DATI FORNITI DA:
(Cognome, Nome)