

3 Aprile 2018

# Istruzioni per la compilazione dei fogli Excel servizi idrici 2018

[File Excel RDT 2018](#)



## Introduzione

L'Autorità, in applicazione di quanto riportato al comma 13.2 della deliberazione 918/2017/R/IDR, ha reso disponibile una apposita procedura via *extranet* per la trasmissione dei dati richiesti, ivi incluso il file «**RDT2018**»;

Ai fini della compilazione del file «**RDT2018**», per quanto qui non direttamente esplicitato, è possibile fare riferimento alle istruzioni di compilazione relative alla raccolta dati 2016 «Istruzioni per la compilazione dei fogli excel servizi idrici 2016» o precedenti.

## RDT2018: «DATI TARIFFARI» e «QUALITÀ TECNICA E PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI»

Il file «RDT2018» è suddiviso in due sezioni, la prima riferita ai dati tariffari e la seconda riferita alla Qualità Tecnica e al Programma degli Interventi.

La sezione «Dati Tariffari» è articolata in:

- ✓ fogli di raccolta relativi a *i*) «nuovi input», per i dati riferiti alle annualità 2016-2017; *ii*) «dati storici», per i dati relativi alle passate annualità e *iii*) area «PEF» ai sensi del comma 12.1 della deliberazione 918/2017/R/IDR;
- ✓ strumento di supporto – «motore di calcolo» – per l'aggiornamento delle predisposizioni tariffarie relative alle annualità 2018-2019.

La sezione «Qualità Tecnica e Programma degli Interventi» è articolata in:

- ✓ dati di input necessari alla valutazione degli indicatori, individuati dalla regolazione della qualità tecnica;
- ✓ dati di input necessari all'aggiornamento del programma degli interventi;
- ✓ fogli di legenda e di riepilogo.

# File «RDT2018»: i componenti aggiuntivi

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Componenti aggiuntivi' (Add-ins) ribbon selected. A dropdown menu is open under 'Go to...', listing options: '--> MENU', '--> Input per completamento proposta tariffaria', and '--> Piano Tariffario'. A red annotation reads: 'Permette di navigare più velocemente tra alcuni fogli del file'. Below the ribbon, the spreadsheet is visible with columns A through Q and rows 1 through 7. The spreadsheet contains the following text:

	A	B	C	E	F	J	N	O	Q
1	<u>RACCOLTA DATI TARIFFARI</u>				<i>Per la compilazione seguire l'ordine dei fogli</i>		<u>RACCOLTA DATI "Qualità Tecnica e Programma de</u>		
2	ATO		GESTORE						
4	[Empty cells]								
6	[apri la scheda]		Attiva componenti aggiuntivi			<i>Dichiarazione relativa alla natura dei dati forniti per l'anno 2017</i>		[apri la scheda]	
7	[Empty cells]								

# File «RDT2018»: i componenti aggiuntivi

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Componenti aggiuntivi' (Add-ins) ribbon selected. A dropdown menu for 'Strumenti di calcolo' (Calculation Tools) is open, listing the following options:

- Aggiorna IMN Gestore
- Calcola componente DCUIT
- Attiva procedure di calcolo del Piano Tariffario
- Disattiva procedure di calcolo del Piano Tariffario
- Controllo errori di compilazione

Other visible elements include the 'Go to...' field with 'C51', the 'Barre degli strumenti personalizzate' (Custom Toolbars) area, and the spreadsheet grid. The spreadsheet contains two main sections:

- RACCOLTA DATI TARIFFARI** (Tariff Data Collection): Includes sub-sections for 'ATO' and 'GESTORE'.
- RACCOLTA DATI "Qualità Tecnica e Programma degli"** (Technical Quality and Program Data Collection): Partially visible on the right.

At the bottom of the spreadsheet, there are several buttons and text elements:

- Buttons: 'apri la scheda' (open the sheet), 'Attiva componenti aggiuntivi' (activate add-ins), and another 'apri la scheda'.
- Text: 'Dichiarazione relativa alla natura dei dati forniti per l'anno 2017' (Declaration regarding the nature of the data provided for the year 2017) and 'dati preconsuntivi' (pre-estimated data).

# File «RDT2018»: i componenti aggiuntivi

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Componenti aggiuntivi' ribbon selected. The ribbon contains the following options: 'Attiva le protezioni del file', 'Disattiva le protezioni del file', and 'Salva il file nel formato richiesto per l'Upload'. Below the ribbon, a red text box contains the following instructions: 'Il file si presenta bloccato, ma con tutte le formule visibili. Tramite gli appositi pulsanti, è possibile attivare/disattivare le protezioni del file.' Below this, there are two buttons: 'Attiva componenti aggiuntivi' and 'dati preconsuntivi'. The spreadsheet area shows columns A through R and rows 1 through 7. The first two columns are highlighted in yellow and contain the text 'RACCOLTA DATI TARIFFARI' and 'RACCOLTA DATI "Qualità Tecnica e Programma degli' respectively. The third and fourth columns are highlighted in purple and contain the text 'ATO' and 'GESTORE' respectively. The fifth and sixth columns are highlighted in yellow and contain the text 'dati preconsuntivi' respectively. The seventh column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The eighth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The ninth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The tenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The eleventh column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The twelfth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The thirteenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The fourteenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The fifteenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The sixteenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The seventeenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The eighteenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The nineteenth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively. The twentieth column is highlighted in yellow and contains the text 'apri la scheda' respectively.

# File «RDT2018»: i componenti aggiuntivi

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Componenti aggiuntivi' (Add-ins) ribbon selected. The ribbon includes options like 'Strumenti di calcolo', 'Attiva le protezioni del file', and 'Disattiva le protezioni del file'. A red text box on the right side of the ribbon area contains the following instructions:

*Pulsante per generare la versione definitiva da inviare ad ARERA in formato «xlsx».*  
*E' possibile apportare modifiche solo agendo sul file principale (con macro) e rigenerando un nuovo file in formato «xlsx» da inviare ad ARERA.*

Below the ribbon, the spreadsheet is visible. The active cell is C51, containing the formula '=PEF - Piano tariffario'. The spreadsheet has two main sections:

- RACCOLTA DATI TARIFFARI** (Tariff Data Collection): This section is located in columns A through F. It includes a table with headers 'ATO' and 'GESTORE'. Below the table, there are three buttons: 'apri la scheda' (open the sheet), 'Attiva componenti aggiuntivi' (activate add-ins), and 'dati preconsuntivi' (preliminary data). A red text box above the table reads: 'Per la compilazione seguire l'ordine dei fogli' (follow the order of sheets for compilation). A red text box below the table reads: 'Dichiarazione relativa alla natura dei dati forniti per l'anno 2017' (Declaration regarding the nature of the data provided for the year 2017).
- RACCOLTA DATI "Qualità Tecnica e Programma degli** (Technical Quality and Program Data Collection): This section is located in columns J through Q.

## RDT2018: «QUALITÀ TECNICA», qualche chiarimento.

Si precisa che:

- i dati sono richiesti per gli anni 2016 e 2017 (preconsuntivo), mentre la compilazione dell'annualità 2015 è facoltativa
  - Annualità 2016:
    - il co. 4.2 della Del. 917/2017 prevede l'identificazione degli obiettivi di qualità tecnica per il 2018 a partire dai valori conseguiti nel 2016, mentre a partire dal 2019 si utilizza il valore registrato nell'annualità precedente
    - con riferimento all'annualità 2016, ai sensi dei commi 23.1 e 24.4 RQTI, l'Autorità valuta eventuali casistiche di mancata ottemperanza
  - Annualità 2017:
    - per valutare la coerenza dei Pdl: i dati relativi al 2017 determinano gli obiettivi di qualità tecnica per l'anno 2019 (co. 4.2 Del. 917/2017); in caso di previsione di discontinuità nel passaggio tra le classi di appartenenza (co. 4.4 Del. 917/2017), motivare nella relazione di accompagnamento
- l'eventuale mancanza di qualche dato deve essere motivata nella relazione di accompagnamento



## Avvertenze per l'uso!

- Si raccomanda di compilare correttamente e in tutte le sue parti il file «RDT2018», anche ai fini del funzionamento del «motore di calcolo»;
- Si rammenta che il «motore di calcolo» **non sostituisce né integra le disposizioni riportate nei provvedimenti adottati dall' Autorità**;
- A tutela degli utilizzatori, si segnala che il file è provvisto di un meccanismo di protezione onde evitare modifiche accidentali e non reversibili. L'utilizzatore esperto può, eventualmente, ricorrere alla rimozione della protezione per una maggiore facilità di compilazione. Tale pratica, tuttavia, è sconsigliata;
- È nella responsabilità dei compilatori la corretta imputazione dei dati sulla base dei provvedimenti adottati dall'Autorità;
- Si ricorda che il file excel «RDT2018» va trasmesso nel formato «.xlsx» generabile attraverso i componenti aggiuntivi, pulsante «salva il file nel formato richiesto per l'Upload».