

## TuttoModelli - Trasferimento Quote

Da Wolters Kluwer la soluzione per la gestione del flusso completo della pratica di Trasferimento Quote di società a responsabilità limitata.

### A chi si rivolge

Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili che intendono assistere la propria clientela in tutte le fasi della pratica di trasferimento di quote di S.r.l., compreso l'invio telematico previsto dall'articolo 16, comma 10-bis, del decreto-legge 29 novembre 2008, n° 185.

### Vantaggi

**Guida l'operatore** in tutte le fasi di esecuzione della pratica di Trasferimento quote, dalla redazione dell'atto all'invio telematico.

La **redazione dell'atto di cessione delle quote** è automatizzata e genera una bozza, completa dei dati anagrafici dei contraenti, modificabile ed integrabile dal professionista in base alle specifiche esigenze

La **lettera di incarico** può essere redatta a partire da una lettera precompilata; il testo è compilato in tutte le sue parti, in base alle informazioni inserite nell'Adempimento Soggetti Contraenti

**Compila automaticamente** l'atto di cessione delle quote in base ai dati anagrafici delle parti

**Controlla costantemente** il corretto avanzamento lavori evitando errori e dimenticanze

**Automatizza** l'apposizione della firma digitale e l'invio telematico

### Principali funzionalità

- Redige la **Lettera di Incarico** delle parti e genera la stessa in formato PDF/A per la firma digitale.
- Redige/Acquisisce l'**Atto** con successiva conversione in formato PDF/A.
- Firma dell'**Atto** ed apposizione della Marca Temporale.
- Crea il **File telematico** da trasmettere all'Agenzia delle Entrate tramite il software Entratel.
- Acquisisce il **File della Ricevuta** restituito dall'Agenzia delle Entrate.
- Compila e Crea la **Pratica Telematica del Modello S6** (Registro Imprese 6.1.0).

**Trasferimento Quote si integra con le applicazioni Wolters Kluwer per acquisire i dati anagrafici.**

**Trasferimento Quote utilizza, inoltre, i dati anagrafici già presenti in TuttoModelli**