

### Firma di Documenti

Come una firma ortografica ha il fine di identificare la persona o l'entità responsabile per l'emissione di un documento cartaceo, la firma digitale ha l'obiettivo di sottoscrivere documenti elettronici identificandone l'origine.

La firma digitale è un processo di firma elettronica basato nel sistema di crittografia di chiavi asimmetriche costituito per un algoritmo o una serie di algoritmi, mediante il quale sono generate un paio di chiavi asimmetriche, una privata e una pubblica. Questo procedimento permette al titolare di utilizzare la chiave privata per dichiarare la proprietà del documento elettronico. Aspetta al ricevente del messaggio usare la chiave pubblica per verificare se la firma è stata creata a seguito dell'utilizzo della corrispondente chiave privata e se il documento elettronico sia stato alterato dopo l'introduzione della firma digitale.

Per l'immissione e l'apposizione della Firma Digitale nei documenti elettronici, MarketWare ha sviluppato il software MarketSigner, capace di firmare digitalmente documenti PDF, rendendoli sicuri, autentici e riconosciuti legalmente dalla legislazione vigente riguardante la Firma Digitale. Questo strumento, oltre che firmare il documento, permette anche di sigillarlo collocandogli, in modo configurabile, un'etichetta informativa che informa che il documento è stato firmato digitalmente in una determinata data/ora, per una determinata persona o impresa, in determinate condizioni, ecc...



---

Entità come ANACOM, Società Digitale e MARKUP, già utilizzarono Market Signer per firmare i documenti

Approfitti di questa offerta [Free Trial](#) del software per incominciare già oggi a firmare digitalmente i suoi

---