

GRUPPO TIM

Trust Technologies

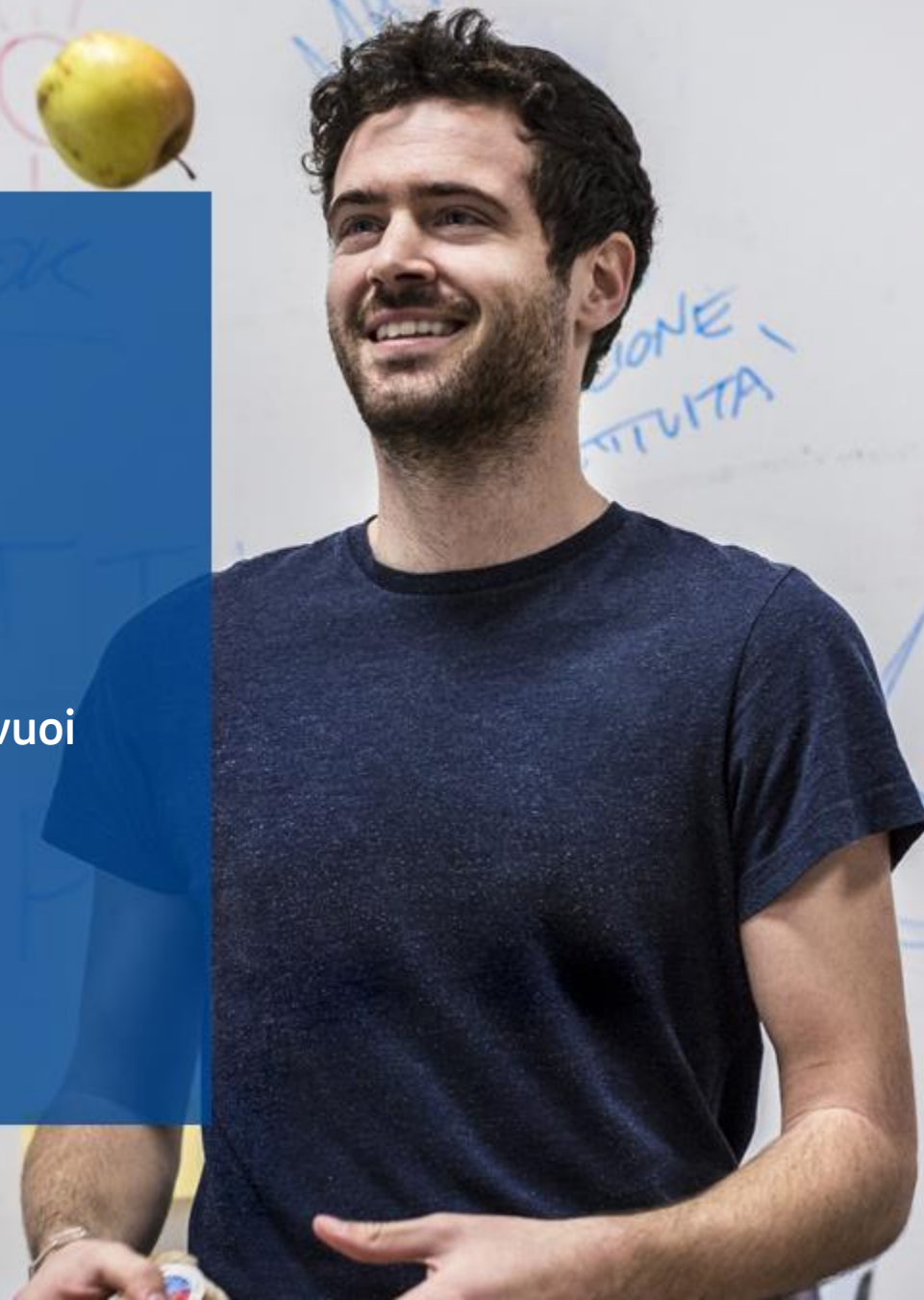
Pomezia, maggio 2018

FIRMA MOBILE

La Firma Digitale in un attimo, quando vuoi e dove vuoi

Business Development

 TrustTechnologies



COS'E' FIRMA MOBILE

FIRMA MOBILE è decisamente la soluzione più innovativa per fare una **FIRMA DIGITALE**, perché non richiede di avere con se né una Smart Card né un Token USB.

La soluzione è costituita dall'insieme di:

- **UN CERTIFICATO DIGITALE**
- **TOOLS PER LA FIRMA DIGITALE**

Con **FIRMA MOBILE** è possibile fare:

- **Firma Digitale** in modalità **PADES, CADES e XADES**
- **Firma Digitale** di **QUALSIASI TIPO DI FILE**
(documenti PDF, ma anche file Word, PowerPoint, Excel, ecc.)
- **Marche Temporal**

Con oltre

1.500.000

di titolari di un Certificato Digitale

FIRMA MOBILE

è la soluzione leader in Italia per la

FIRMA DIGITALE



TOOLS PER LA FIRMA DIGITALE

CLIENT PER FIRMA CON PC



Scaricalo gratuitamente dal sito
Trust Technologies

Disponibile per
Windows, iOS, Linux

APP PER FIRMA CON SMARTPHONE



Scarica TRUST SIGNER
gratuitamente



API PER INTEGRAZIONE APPLICATIVA



IL CERTIFICATO DIGITALE

CARATTERISTICHE DEL CERTIFICATO

Lo stesso Certificato Digitale si può utilizzare per firmare con uno qualsiasi dei tool di firma. Per esempio, lo stesso certificato si può usare per firmare con il PC quando si è in ufficio, con lo Smartphone quando si è all'esterno e/o in modo applicativo se l'azienda lo ha integrato nelle proprie applicazioni.

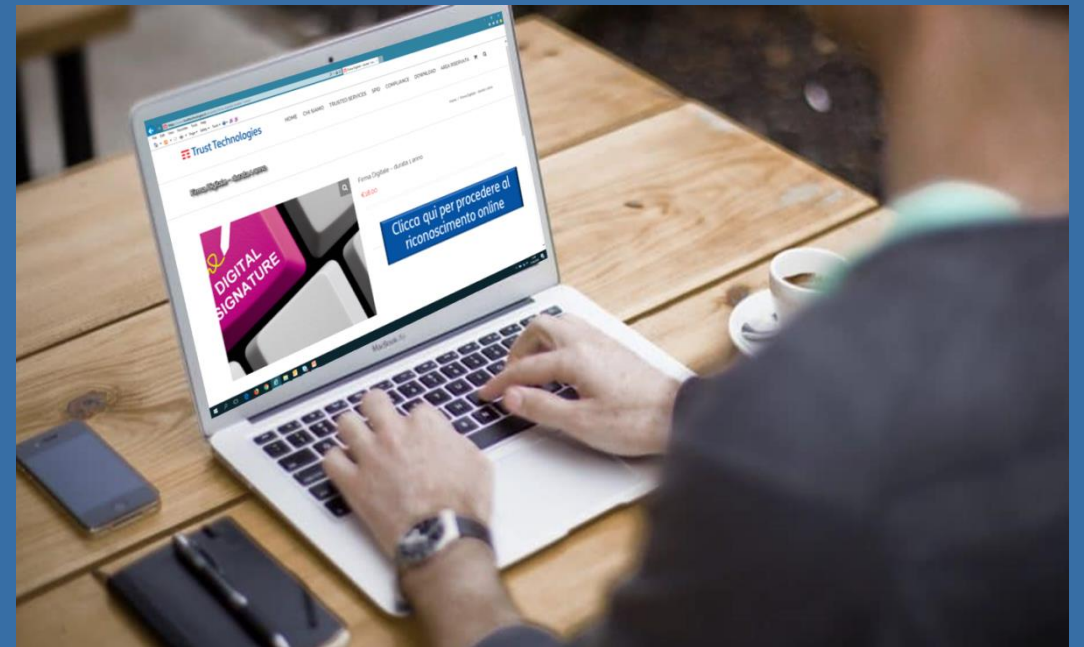
Il Certificato Digitale è ospitato in un **HSM (Hardware Security Module)** presso Trust Technologies, dotato di livello di sicurezza FIPS 140-2 Level 4 e Common Criteria EAL 4+.

I **Certificati** sono conformi allo standard internazionale X.509 e ai requisiti eIDAS.

Per poter emettere il Certificato, **il titolare deve essere identificato**. Lo si può fare con una Dichiarazione Sostitutiva di Atto Notorio (DSAN) da autenticarsi presso un **qualsiasi sportello di Anagrafe Comunale**, oppure, da luglio 2018, anche tramite la **Video Identificazione**.

VIDEO IDENTIFICAZIONE

Da luglio 2018 non c'è più alcuna necessità di recarsi ad uno sportello o presso l'anagrafe per l'identificazione del titolare del Certificato: il riconoscimento può essere anche effettuato in video in tempo reale



FIRMA MOBILE SI E' EVOLUTA E RINNOVATA

PIU' PERFORMANTE

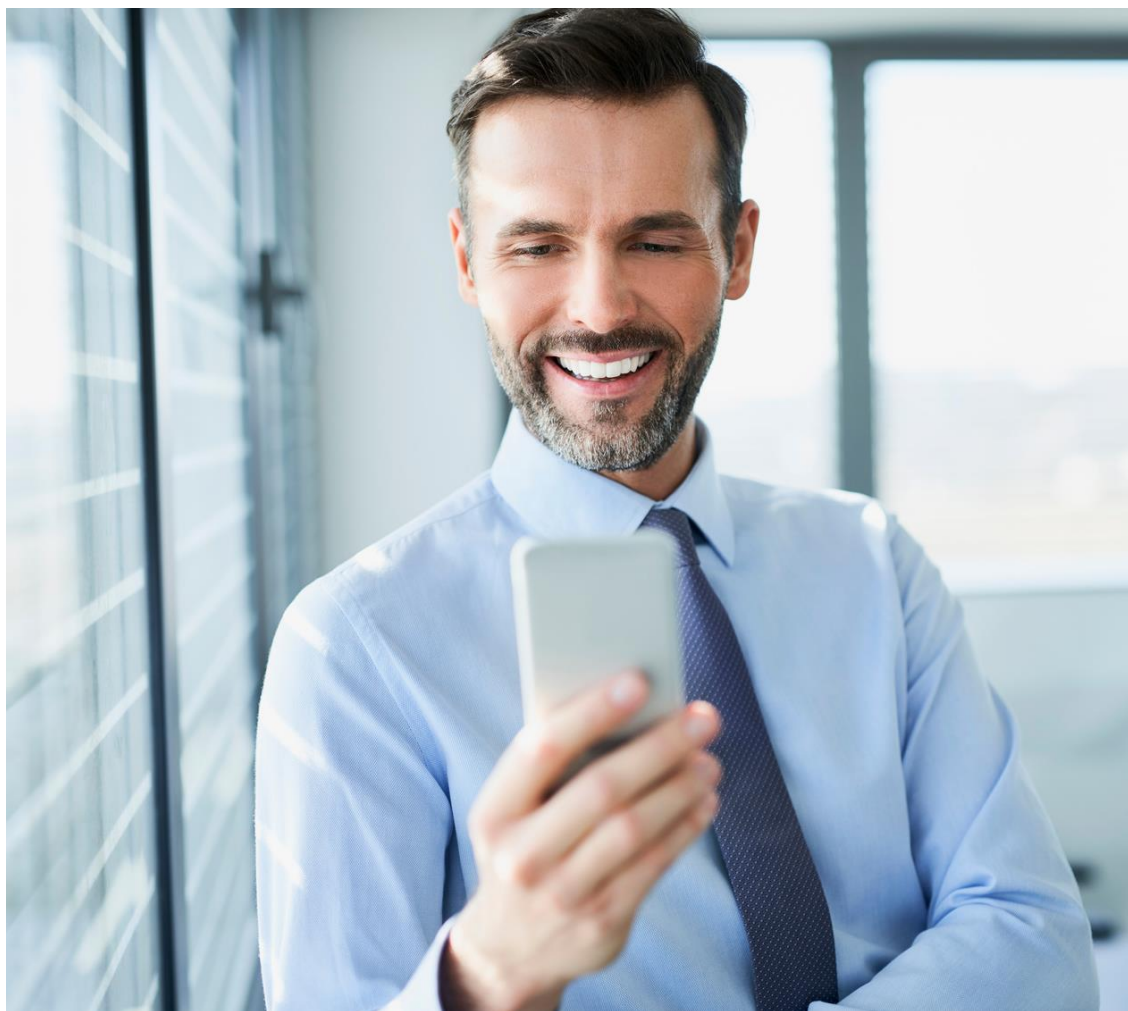
La nuova piattaforma di **FIRMA MOBILE** mette a disposizione la funzionalità di **Strong Authentication via OTP internet**. Il **tempo necessario** per effettuare una Firma Digitale **si è ridotto in modo incredibile**. Anche la customer experience migliora. Tutti i processi di Strong Authentication sono trasparenti all'utente, che deve semplicemente inserire il proprio PIN di 8 cifre.

PIU' SICURA

FIRMA MOBILE poi è oggi certificata non più solo a livello nazionale ma anche a livello europeo, sia per quanto riguarda la Firma Digitale che le Marche Temporalì. La Firma Digitale apposta con **FIRMA MOBILE** è quindi **valida e riconosciuta** non solo in Italia ma **in tutta la UE**.



UN SERVIZIO SEMPLICE DA UTILIZZARE E DA ACQUISTARE



I **Privati, i Professionisti e le Piccole e Medie Aziende** possono acquistare il servizio direttamente sulla sezione di commercio elettronico del [sito Trust Technologies](#)

La **Pubblica Amministrazione** può acquistare Firma Mobile su MEPA (sul sito Trust Technologies si possono trovare tutte le indicazioni sui pacchetti e codici disponibili)

La rete commerciale TIM è a disposizione delle **grandi organizzazioni** per soluzioni complesse e progettuali

SOLUZIONI SU MISURA PER LE GRANDI ORGANIZZAZIONI

FIRMA MOBILE può essere efficacemente integrata e personalizzata, anche in termini di processo. Siamo in grado di recepire tutte le tipologie di requisiti e di interfacciare, se necessario, per conto del nostro cliente, gli enti regolatori che verificano e accreditano i processi di Firma Digitale. Lo abbiamo fatto per esempio per i nostri clienti **Cariparma, Credem, Banca Sella, Banca del Piemonte e Cassa di Risparmio di Bolzano**, per i quali la soluzione è stata personalizzata raccogliendo specifici requisiti che si sono tradotti in specifiche approvate da AgID, Agenzia per l'Italia Digitale, e che ora sono pubblici e [scaricabili](#) dal sito Trust Technologies.



Grazie

 TrustTechnologies