

## TRENTINO NETWORK – INFORMATIVA SULLA VISUALIZZAZIONE DEI DOCUMENTI FIRMATI DIGITALMENTE

Trentino Network S.r.l. ha predisposto un sistema di firma ed invio in digitale della corrispondenza in uscita con le caratteristiche descritte nella normativa vigente.

**La firma digitale ha la stessa valenza della firma autografa.**

Il documento firmato digitalmente sarà inviato tramite posta elettronica certificata (PEC) al destinatario.

La mail inviata e letta senza l'ausilio di un'applicazione integrata di protocollo informatico sarà così visualizzata:

**Messaggio di posta certificata**

Il giorno 10/05/2011 alle ore 15:01:19 (+0200) il messaggio "Infrastruttura di rete wireless - Offerta#184334#" è stato inviato da "[p3itdaq@pec.infotn.it](mailto:p3itdaq@pec.infotn.it)" e indirizzato a: [marinella.guariglia@valueteam.com](mailto:marinella.guariglia@valueteam.com)

Il messaggio originale è incluso in allegato.

**Identificativo messaggio:** [375779122.739669409.1305032479258liaspec01@legalmail.it](mailto:375779122.739669409.1305032479258liaspec01@legalmail.it)

L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione

---

**Legalmail certified email message**

On 2011-05-10 at 15:01:19 (+0200) the message "Infrastruttura di rete wireless - Offerta#184334#" was sent by "[p3itdaq@pec.infotn.it](mailto:p3itdaq@pec.infotn.it)" and addressed to: [marinella.guariglia@valueteam.com](mailto:marinella.guariglia@valueteam.com)

The original message is attached with the name **postacert.eml** or **Infrastruttura di rete wireless - Offerta#184334#**.

**Message ID:** [375779122.739669409.1305032479258liaspec01@legalmail.it](mailto:375779122.739669409.1305032479258liaspec01@legalmail.it)

The daticert.xml attachment contains service information on the transmission

 [daticert.xml \(0.7 KB\)](#)

**Da:** <[p3itdaq@pec.infotn.it](mailto:p3itdaq@pec.infotn.it)>  
**Data:** 10 maggio 2011 15.01.17 GMT+02.00  
**A:** "Guariglia Marinella" <[Marinella.Guariglia@valueteam.com](mailto:Marinella.Guariglia@valueteam.com)>  
**Oggetto:** **Infrastruttura di rete wireless - Offerta#184334#**

Si trasmette come file allegato a questa e-mail il documento e gli eventuali allegati.

Registro: TNNET  
Numero di protocollo: 5  
Data protocollazione: 10/05/2011  
Segnatura: TNNET-0000005-10/05/2011-P

 [Documento ...7M \(50.8 KB\)](#)

**Dati di PEC** (indicated by a red circle and arrow pointing to the Message ID and original message name)

**Dati di protocollo IMPORTANTI** (indicated by a red circle and arrow pointing to the protocol details)

**Documento firmato in formato P7M** (indicated by a red arrow pointing to the document attachment)

Il destinatario potrà verificare i dati relativi al protocollo direttamente sul messaggio di posta elettronica.

Il documento firmato digitalmente è in formato P7M ed è visualizzabile direttamente dal sito <https://www.firma.infocert.it/utenti/verifica.php>

InfoCert Ente Certificatore

Home | chi siamo | contatti | utilità | FAQ | mappa del sito

INSTALLAZIONE | SERVIZI PER GLI UTENTI  
GUIDA ALL'USO | DOCUMENTAZIONE

**SERVIZI PER GLI UTENTI**

- Rinnovo
- Marcatura
- Verifica file firmato e/o marcato**
- Revoca
- Sospensione
- Sblocco PIN
- Cambio indirizzo email
- Assistenza Telefonica Specialistica

**Verifica di un file firmato o marcato**

**Informativa ai sensi dell'Art. 13 D.Lgs. n.196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"**  
 Ai sensi del D.lgs. n. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali), il trattamento delle informazioni sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti.

(Maggior informazioni? [Consulta il testo completo: "Informativa sul Codice in materia di protezione dei dati personali"](#))

**Attenzione:** è possibile procedere con la verifica di firme rilasciate da Enti Certificatori iscritti nell'elenco pubblico DigitPA e i cui formati rispettino le indicazioni della deliberazione n. 45/2009 pubblicata in Gazzetta Ufficiale lo scorso 3 dicembre 2009.

**Come verificare on line un file firmato**

La verifica di un file firmato permette di controllare la validità della firma digitale associata ad un documento informatico.  
 Per procedere con l'operazione di verifica, cliccare sul pulsante Sfoggia. Questa azione permetterà di rintracciare il documento firmato e di selezionarlo. Il file può

Salvare il documento in locale.  
 Cliccare sul tasto **Sfoggia** e selezionare il documento precedentemente salvato.  
 Cliccare sul tasto **Accetto e Verifico**

**SERVIZI PER GLI UTENTI**

**Verifica di un file firmato o marcato**

C:\Documents and Settings\ [Sfoggia...]

**Informativa ai sensi dell'Art. 13 D.Lgs. n.196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"**  
 Ai sensi del D.lgs. n. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali), il trattamento delle informazioni sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti.

(Maggior informazioni? [Consulta il testo completo: "Informativa sul Codice in materia di protezione dei dati personali"](#))

Risultati della verifica del file:

**tnnet-0009939-16102012-p.pdf.p7m**

Numero di firmatari:1

Firmatario 1	MARIO GROFF
Ente Certificatore	InfoCert Servizi di Certificazione
Nome Comune	GROFF/MARIO/2011500471A202
Limite D'Uso	InfoCert SpA SSL and SMIME Client Certificate
Validità del certificato	Dal 12.05.2011 9:20:52 GMT al 12.05.2014 0:00:00 GMT
Data e ora della Firma	16.10.2012 9:32:25 GMT
Note	FIRMA AVANZATA CON SHA256

**✘ Firma non Valida**  
 Certificato di CA non trovato

S/N 1621900 (0x18BF8C)

Stampa la presente videata  
 Salva il contenuto del file firmato.  
 Per motivi di sicurezza il contenuto è stato compresso nel file  
**Ver\_30400\_vlew03.infocert.it.tnnet-0009939-16102012-p.pdf.zip** [ZIP - 1593802 bytes]

Cliccare su **Salva Origine** a questo punto si potrà salvare lo zip e visualizzare il documento.