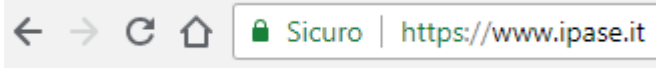


Oggetto: Versione del sito in https:

Da un po' di tempo, il browser di Google, Chrome, come aveva annunciato, ha iniziato a mettere, per i siti che cominciano per **http** (esempio: <http://www.ipase.it> , fino a due giorni fa), la scritta:



Mentre, per quelli che iniziano per **https** ,



La spiegazione sta nel fatto che nel caso di http la connessione del sito col server non è criptata, mentre quella in https lo è, rendendo ben più difficile l'eventuale intromissione di malintenzionati, che magari vogliono carpire dati personali.

https è dunque meglio?

Dipende.

Se nel sito si inseriscono (o si visualizzano) dei dati personali, molto meglio che sia https; infatti, se verifichi, vedrai che, da sempre, il sito, per esempio, della tua Banca, è in https.

Per il sito di iPase, invece, dove non viene chiesto o esposto alcun dato personale, non era così importante.

Lo è **solo** per chi usa iPaseWeb (<https://www.ipase.com/ipasew/>), ma questa parte è da sempre in https.

Allora? Perché abbiamo cambiato da http in https?

Per due (validi) motivi:

- 1) non è bello, per chi va sul sito, leggere sempre la scritta "Non sicuro"
- 2) Google dichiara che chi è http, rischia di avere qualche gradimento in meno quando si effettuano le ricerche con Google; in altre parole, in un qualche modo (difficile ovviamente stabilire fino a che punto), sono favoriti i siti https

Da qui, la corsa (anche nostra) a cambiare.