



AGID

Agenzia per
l'Italia Digitale

Utilizzo del protocollo https nei siti della pubblica amministrazione

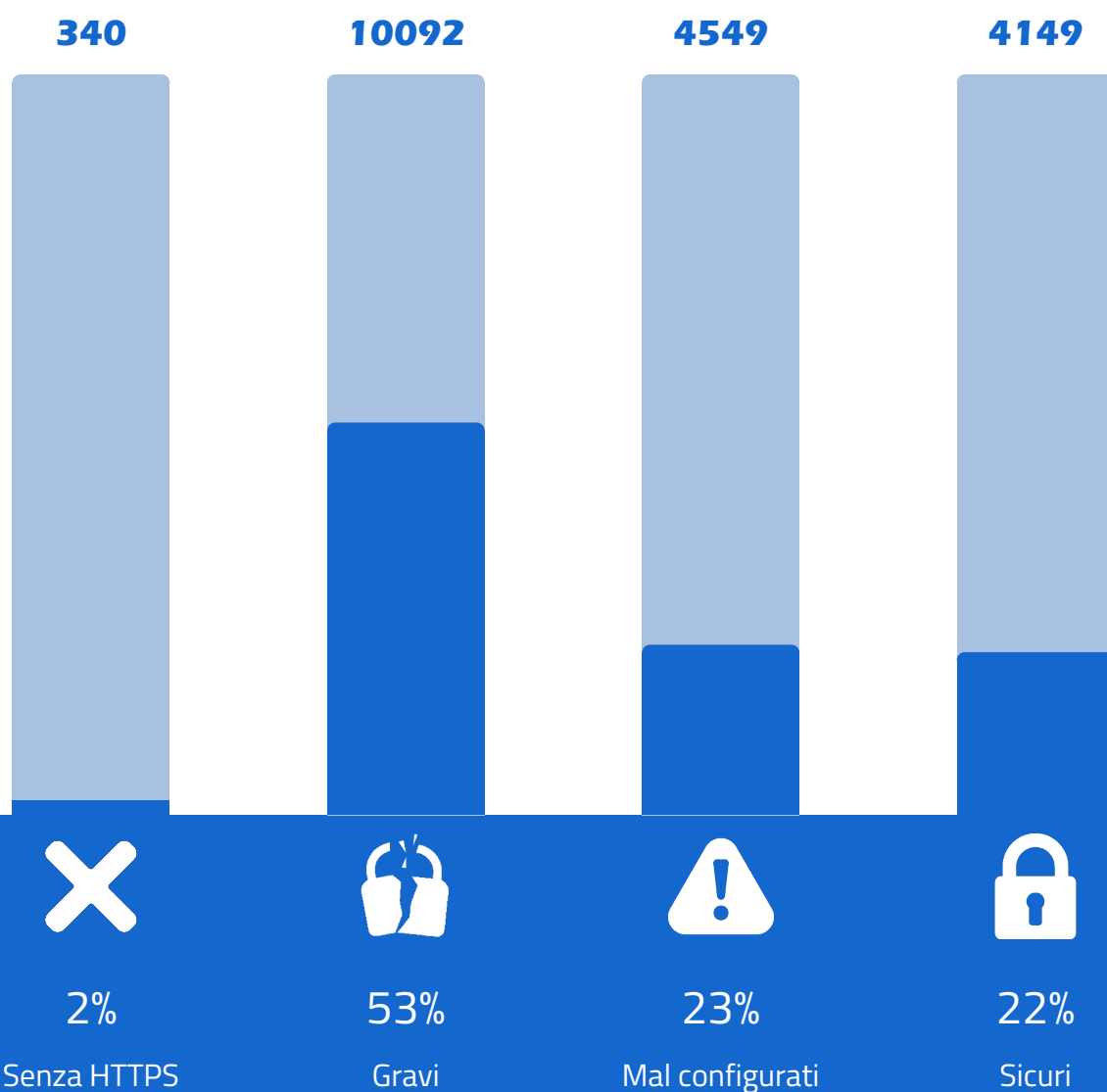
al 30/09/2021

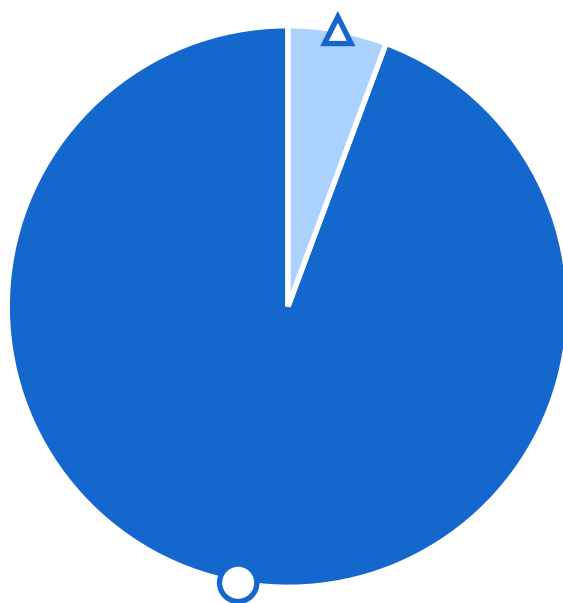


CERT-AGID

19130 domini sottoposti a controllo

Il 2% dei domini non hanno HTTPS
Il 53% dei domini hanno gravi problemi di sicurezza
Il 23% dei domini sono mal configurati
Il 22% dei domini sono sufficientemente sicuri

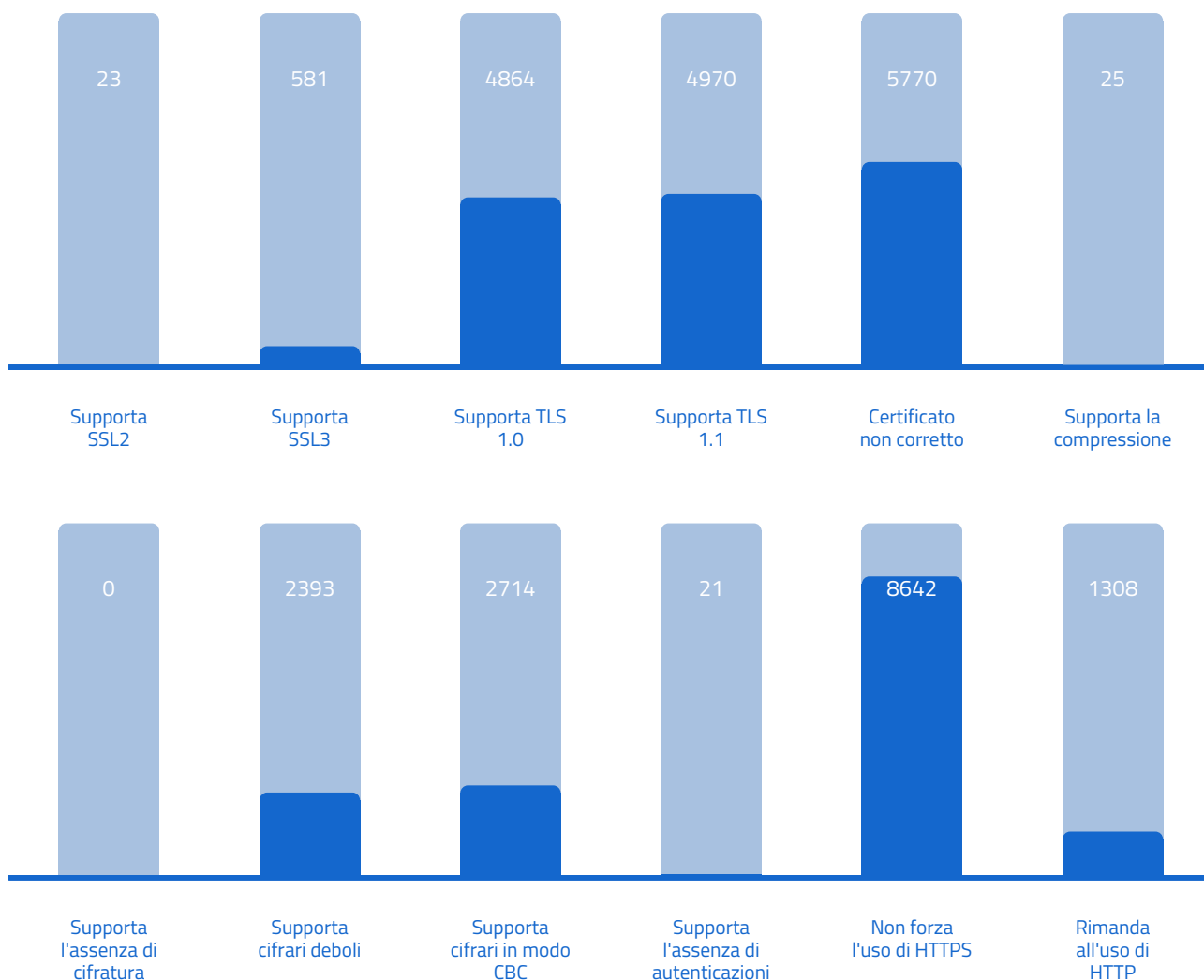




- 9519 domini con HTTPS ma aggirabile (94% sul totale di 10092)
- △ 573 domini con HTTPS non aggirabile ma debole (6% sul totale di 10092)

10092 Domini con gravi problemi di sicurezza

Domini con gravi problemi di sicurezza
divisi per gravità

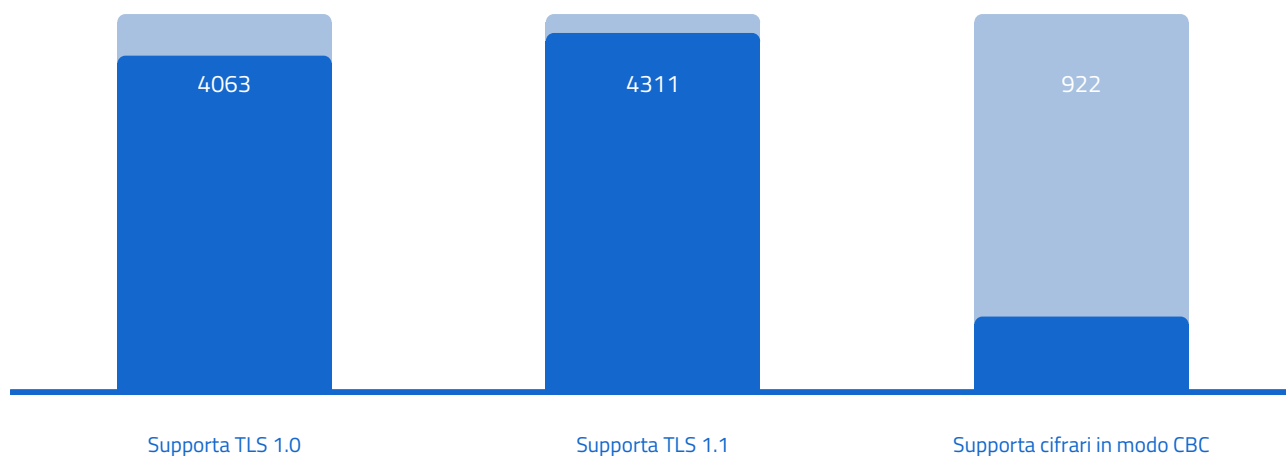


*Le categorie non sono mutuamente esclusive

10092

Domini con gravi problemi di sicurezza

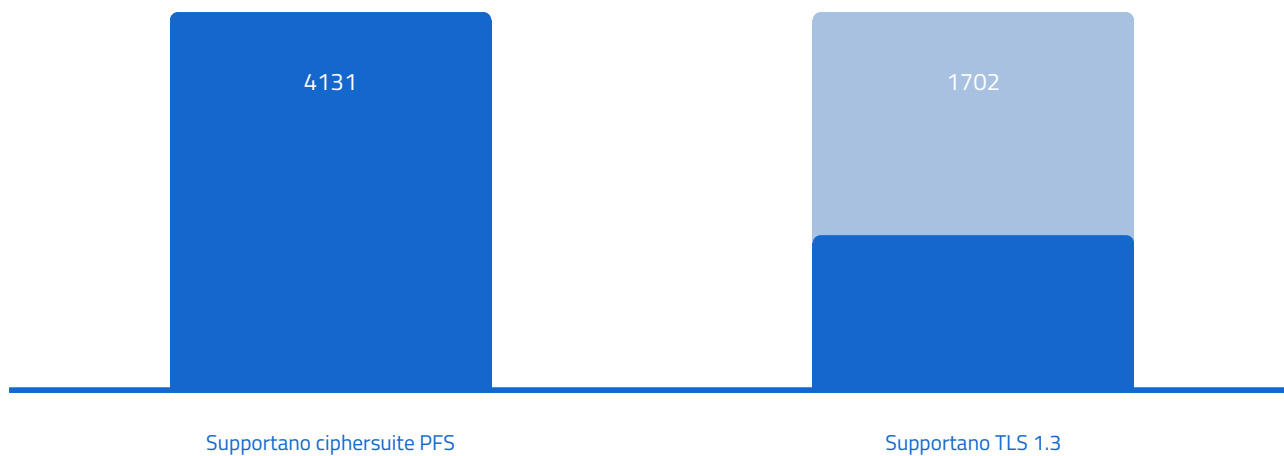
Domini con gravi problemi di sicurezza divisi per problematiche



*Le categorie non sono mutuamente esclusive
**I dati sono al netto dei siti con gravi problemi di sicurezza

4549 Domini con
HTTPS mal
configurato

Domini con HTTPS mal configurato
divisi per problematiche



*Le categorie non sono mutuamente esclusive
**I dati sono al netto dei siti con gravi problemi di sicurezza e con HTTPS mal configurato

4149 Domini con
HTTPS sicuro

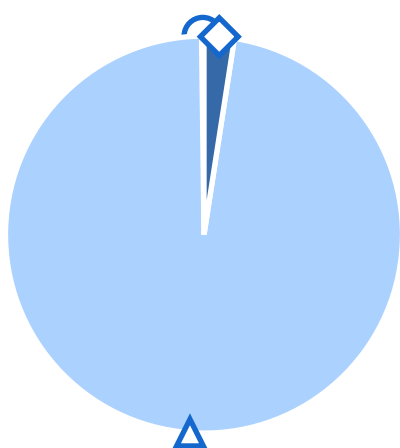
Domini con HTTPS sicuro

Altre statistiche

Per controllare **21791 domini** è stato necessario verificare **23519 siti** e contattare **25723 server**, per un totale di **411568** test effettuati.

Ci sono **152 domini** che supportano al massimo TLS 1.0 e **6 domini** che supportano al massimo TLS 1.1

Ci sono **8082 domini** che probabilmente hanno una configurazione CDN, una anti DOS o sono gestiti da aziende esterne.



- Nessun IP (38, 0%)
- △ Solo IPv4 (18679, 98%)
- Solo IPv6 (0, 0%)
- ◇ IPv4 e IPv6 (470, 2%)

