

**Titolo proposta:** Autenticazione con cellulare

**Nome/i del/i proponente/:** Carloalberto carnevale Maffè

**Pillar di riferimento:** FIDUCIA E SICUREZZA

agenda digitale

<b>Bisogni e requisiti</b>	Definire un meccanismo di autenticazione con controllo dell'identità digitale che potrebbe essere la base del sistema di firma elettronica avanzata
<b>Considerazioni e osservazioni</b>	Il nuovo Codice dell'Amministrazione Digitale introduce la Firma elettronica avanzata che deve essere connessa in maniera unica al firmatario, essere idonea ad identificare il firmatario, essere creata con mezzi sul quale il firmatario può avere il controllo esclusivo
<b>Risultato che i intende ottenere</b>	Ad oggi i dispositivi di autenticazione che consentano l'apposizione delle più stringenti "firma digitale" o "firma elettronica qualificata" richiedono l'utilizzo di dispositivi hardware specifici poco diffusi. Il risultato che intende ottenere è un uso e un accesso più esteso all'utilizzo della firma digitale avanzata tramite l'utilizzo di sistemi /risorse più accessibili all'utente
<b>Descrizione proposta di iniziativa regolamentare e/o legislativa.</b>	Si propone di prevedere esplicitamente che la firma elettronica avanzata sia anche quella apposta/verificata con sistemi che identificano l'utente sulla base di un qualunque meccanismo challenge-response sfruttando un telefono cellulare dotato di SIM emessa in Italia, riconoscendo l'utente intestatario della SIM o a questi assegnato dall'azienda intestataria della SIM stessa. A questo dovrebbe essere associato l'obbligo da parte degli operatori di aggiornare i propri DB clienti l'identità degli utenti e relativa associazione a SIM, anche posteriormente alla stipula del contratto.