

30 novembre 2016, ore 18.45

Presso **re.work**, Centro Direzionale, Isola E2, Napoli

Ciro Bologna

Security Engineer @ QuiGroup





Evento gratuito per Sviluppatori Software!

OAuthorize yourself 2.0 - dalla crittografia ai protocolli web

Il talk si propone di fornire strumenti utili ai developer che vogliono offrire ai propri utenti autenticazione ed autorizzazione da differenti canali quali mobile e browser su differenti tipi di risorse come webapplication e REST services. Saranno mostrati gli algoritmi di crittografia ed i protocolli più noti di autenticazione/autorizzazione, evitando noie matematiche e considerando solo le applicazioni pratiche. Gli argomenti trattati saranno

Crittografia (25 minuti): symmetric key, asymmetric key, key exchange (opzionale), key derivation function (opzionale), key management, hash function, MAC function

Autenticazione e **Autorizzazione** (50 minuti): HTTPS, Password, autenticazione a 2 fattori, Cookie (stateful), Access Token (stateless), JWT, OAuth2 e OpenID Connect

Evento offerto da:

Evento ospitato da:







Prenota gratuitamente il tuo biglietto su http://napoli.devday.it