



digital
Health
summit

Un progetto di



Altre iniziative: l'Osservatorio eHealth Lab – 1

AISIS e NetConsulting cube realizzeranno il secondo Osservatorio dell'eHealth Lab. La seconda edizione sarà indirizzata, oltre agli aggiornamenti sull'evoluzione del ruolo e delle competenze del CIO, alla **comprensione degli indirizzi strategici regionali** e degli stakeholders sanitari (Assessori, Direttori Generali Regionali, **Direttori Società In house e Aziende Strumentali**). I risultati dell'Osservatorio verranno presentati nel corso dell'evento



Attraverso il punto di vista di:

- ✓ **Assessori**
- ✓ **DG regionali**
- ✓ **Direttori aziende strumentali**
- ✓ **DG ASL/ATS/AO**
- ✓ **Responsabili Sistemi Informativi**

Big Data

Stampa 3D e 4D

IoT

CRM

Biomedical

Cloud

Robotica

Altre iniziative: l'Osservatorio eHealth Lab – 2

METODOLOGIA

Comitato di progetto: un team ristretto di referenti AISIS definisce i contenuti e monitora l'Osservatorio

Incontri diretti con Assessori, Direttori Generali Regionali, Direttori Aziende Strumentali, Direttori AO/ASL (circa 10/15 incontri)

Analisi quantitativa tramite web survey rivolta ai Responsabili dei Sistemi Informativi sanitari associati AISIS e non (circa 80/100 risposte)

Maturity Model: evidenziazione per ciascun partecipante del proprio posizionamento attuale in relazione al campione complessivo analizzato e in coerenza con il contesto sanitario di riferimento

Report dell'Osservatorio con i risultati personalizzati per i partecipanti e di dettaglio per i Main Sponsor

Risultati condivisi a porte chiuse con Assessori e Main Sponsor in una sessione ad hoc

TEMATICHE

Assessori e Direttori Generali Regionali: i trend della sanità e le evoluzioni dei sistemi regionali nella logica della sostenibilità, i diversi modelli sanitari e territoriali a confronto, gli indicatori e le metriche di impatto del digitale

Direttori Aziende strumentali: le evoluzioni nelle aziende strumentali ed in house in coerenza con i diversi modelli sanitari, la centralizzazione dei processi e le differenze tra i diversi sistemi regionali, i nuovi modelli di relazione e procurement con i Vendor

Direttori Generali ASL/AO: i principali impatti organizzativi, di processo e di competenze/skill sui sistemi territoriali, la riorganizzazione dei percorsi di cura e dei processi assistenziali, le principali criticità e il percorso di change management da intraprendere, i nuovi modelli ospedalieri digitali

Responsabili sistemi Informativi: evoluzione del ruolo dei sistemi informativi e della digital transformation nelle strutture ospedaliere e nelle altre strutture territoriali, il ruolo del Digital Health per un nuovo sistema sanitario e ospedaliero 4.0, l'evoluzione delle competenze e degli skill