

L'OSPEDALE IN EVOLUZIONE CONTINUA

La progettazione di un sistema adattativo e complesso

SEMINARIO 1

UN OSPEDALE CHE OSPITA MEGLIO

Per garantire le diverse dimensioni del diritto alla salute attraverso la qualità degli spazi ospedalieri:
prossimità e relazione nei flussi ospedalieri.
Equità di accesso, accoglienza e presa in carico, informazione e wayfinding,
relazione operatori-pazienti.



SEMINARIO 1

COORDINATORE

Maria Teresa Mechi

PROMOTORE

Progetto SPACES



www.rightspaces.eu

DESTINATARI

Staff della Direzione sanitaria, Responsabili tecnici, Amministrativi, Mobility Manager, Responsabili dell'organizzazione flussi, Infermieri e medici operanti nel flusso ambulatoriale

DATA PRESUNTA

2 ottobre 2013

ARTICOLAZIONE

Sessione mattutina e sessione pomeridiana

SEMINARIO 1

Sessione mattina

SPACES. Lo spazio dei diritti. Ricerca interdisciplinare sugli spazi sanitari

Temi

- Il diritto alla salute e l' organizzazione degli spazi
- Percorsi e Flussi del paziente nel sistema ospedale
- Indicatori come strumenti di supporto per la gestione dei flussi

Dai risultati della ricerca SPACES

Modalità operative

- Interventi dei ricercatori SPACES
- Interventi di Agenas
- Interventi di esperti sulle recenti riforme ospedaliere
- Discussione

Sessione pomeriggio

Il flusso come unità di studio. Un approccio integrato

Temi

- Il caso del flusso ambulatoriale
- I casi studio di Santa Maria Nuova, Careggi e Montepulciano
- Strumenti di supporto alla visione e gestione del flusso ambulatoriale

Modalità operative

- Workshop

L'OSPEDALE IN EVOLUZIONE CONTINUA

La progettazione di un sistema adattativo e complesso

SEMINARIO 2

UN OSPEDALE CHE NON SPRECA

Riflettere sulla sostenibilità ecologica e economica del sistema ospedale a partire dalla progettazione che deve enfatizzare il risparmio energetico, le ridotte necessità di mantenimento e la riduzione dell'impatto ambientale; ottimizzare il lavoro del personale secondo criteri suggeriti dal *lean thinking*.



Scuola Superiore
Sant'Anna



ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità

SEMINARIO 2

COORDINATORE

Fabrizio Gemmi

PROMOTORE

S.I.A.I.S.



www.siais.it



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

DESTINATARI

Staff della Direzione Sanitaria, Dipartimenti Tecnici, Amministrativi, Mobility Manager, Responsabili di forniture di beni e servizi, Infermieri, Medici, Servizi di Ecomanagement, Responsabili dell'organizzazione flussi.

DATA PRESUNTA

13 novembre 2013

ARTICOLAZIONE

Sessione mattutina e sessione pomeridiana

SEMINARIO 2

Sessione mattina

SIAIS L'ospedale sostenibile

Temi

Soluzioni di Energy Efficient Design

Progettazione dei servizi di supporto

Monitoraggio gestionale

Modalità operative

Interventi di esperti di progettazione

Interventi di esperti di innovazione
ospedaliera

Discussione

Sessione pomeriggio

Migliore impiego delle risorse

Temi

Tre forme di spreco: muda / mura /
muri

La progettazione delle cellule nei
nuovi progetti e nelle ristrutturazioni

I progetti pilota di Res-Hospitals e
roadmap al 2020

I casi studio di Istituto Humanitas

Modalità operative

•Workshop

L'OSPEDALE IN EVOLUZIONE CONTINUA

La progettazione di un sistema adattativo e complesso

SEMINARIO 3 UN OSPEDALE CHE SI EVOLVE

accoglie l'espansione delle attività per outpatient, delle aree intensive e sub intensive; riduce le aree di degenza ordinaria; si articola con la esternalizzazione dei servizi di supporto ed accoglie funzioni di didattica e ricerca traslazionale.



L' OSPEDALE IN EVOLUZIONE CONTINUA

La progettazione di un sistema adattativo e complesso

SEMINARIO 4 COME FORMARE I PROFESSIONISTI TECNICI DELLA COMMITTENZA

Per elaborare e comunicare correttamente ed esaustivamente i contenuti del
programma di progetto

Per verificare e monitorare i processi attuativi di natura progettuale e
tecnico costruttivi



SEMINARIO 4

Sessione mattutina

Le metodologie di elaborazione dei contenuti del DPP

Temi

- La struttura dei requisiti vincolo per la progettazione
- I dati di fabbisogno tecnico-sanitario
- Le prescrizioni rapportate al life cycle assessment
- Esempificazioni operative

Modalità operative

- Interventi di ricercatori TESIS
- Interventi di operatori istituzionali
- Interventi di operatori esperti e di validatori
- Dibattito e conclusioni

Sessione pomeridiana

Gli strumenti per la comunicazione partecipata e condivisa

Temi

- Le tecniche di rappresentazione delle decisioni progettuali
- I modelli evoluti di valutazione delle soluzioni alternative
- Le tecniche di simulazione e di prefigurazione di modelli d'uso, di gestione e di esecuzione

Modalità operative

- Interventi di operatori esperti
- Presentazione di esperienze reali e discussione
- Workshop con dibattito