

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	Morelli Alessandra
Data di nascita	06/05/1967
E-mail	alessandra.morelli@regione.toscana.it
Matricola	14713
Anzianità aziendale (anno)	23
Direzione di appartenenza	DIRITTI DI CITTADINANZA E COESIONE SOCIALE
Settore di appartenenza	SANITÀ DIGITALE E INNOVAZIONE
Rapporto di lavoro	Indeterminato
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	21
Incarico attualmente assegnato	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico	PROGETTI DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA IN AMBITO SANITARIO
Ruolo ricoperto	FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE- FUNZIONARIO ICT
Tipologia di struttura	POSIZIONE ORGANIZZATIVA CON FUNZIONI DI DIREZIONE DI UNITÀ ORGANIZZATIVA DI PARTICOLARE COMPLESSITÀ (2° LIVELLO)
Declaratoria	Sviluppo progetti di innovazione tecnologica in ambito sanitario per gli enti del SSR; Supporto alle strutture della direzione per lo sviluppo di progetti ICT; Analisi, progettazione e pubblicazione di RFC (Request For Comments), applicativi web e servizi on-line in ambito sanitario; Realizzazione di modalità di accesso ai servizi online tramite multicanalità. Coordinamento dei progetti nazionali di Sanità Elettronica : "Fascicolo Sanitario Elettronico(FSE)", "Carta Sanitaria Elettronica" "Anagrafe Nazionale Assistiti (ANA)", "DAT" Supporto tecnico alla direzione nell'ambito della protezione dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 per la redazione delle valutazioni di impatto privacy in stretta collaborazione con il DPO regionale ed il tavolo privacy della Direzione.

**ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT
(con riferimento agli ultimi dieci anni)**

Date (da - a)	01/01/2016 – data attuale (incarico riassegnato il 01/11/2019 e di durata triennale)
Principali mansioni e responsabilità	consulenza e supporto ai settori della Direzione Diritti di cittadinanza e coesione sociale per lo sviluppo di progetti ICT. Analisi dei processi di lavoro. Disegno flussi procedurali e individuazione di soluzioni per la loro informatizzazione nell'ottica della semplificazione, della dematerializzazione e dell'innovazione; supporto all'implementazione ed all'evoluzione del sistema informativo sanitario per quanto riguarda l'attività di progettazione, realizzazione, integrazione e evoluzione del sistema informativo sanitario della Regione Toscana e l'analisi la progettazione e la pubblicazione di RFC (Request For Comments) in raccordo con gli altri settori della Direzione; sviluppo progetti di innovazione tecnologica in ambito sanitario per gli enti del SSR; analisi e progettazione di applicativi web e servizi on-line in ambito sanitario rivolti agli operatori del Servizio Sanitario della Toscana e ai cittadini; realizzazione di metodi di accesso ai servizi online tramite multicanalità: web, mobile, totem. Coordinamento dei progetti nazionali di Sanità Elettronica: Carta Sanitaria Elettronica e Fascicolo Sanitario Elettronico(FSE) e partecipazione in qualità di referente per Regione Toscana ai tavoli tecnici nazionali istituiti in materia di FSE, in

	<p>particolare tavolo tecnico di monitoraggio e indirizzo ex art. 26 del DPCM 178/2015, tavolo FSE-INI (Infrastruttura nazionale per l'interoperabilità dei fascicoli sanitari), tavolo interregionale in ambito ICT.</p> <p>Gestione dell'evoluzione del FSE per quanto riguarda: l'interfaccia grafica e la sua usabilità, lo studio di nuovi contenuti, l'adeguamento alla normativa più recente (DPCM 178/2015), l'interoperabilità dei fascicoli sanitari regionali. Più in generale, progettazione e definizione di standard tecnologici e di modalità organizzative per la definizione, alimentazione e gestione del FSE.</p> <p>Gestione della TS-CNS e del coordinamento della rete degli sportelli di attivazione della TS-CNS, presenti presso le aziende sanitarie, presso i comuni, le farmacie e le Botteghe della Salute. Referente tecnico regionale per i comuni che hanno aderito alla convenzione stipulata tra Regione Toscana e ANCI per l'attivazione della TS-CNS e del Fascicolo Sanitario Elettronico (Decreto GR 1169/2015).</p> <p>Gestione del processo di riemissione massiva di TS-CNS per i cittadini toscani nel 2016 e progettazione e realizzazione della procedura semplificata per il rilascio PIN della nuova TS-CNS.</p> <p>Progetto di realizzazione della APP SmartSST, che offre l'accesso ai servizi on line della sanità toscana attraverso dispositivi mobili, e sua evoluzione.</p> <p>È stata impegnata nel processo di unificazione delle aziende sanitarie per quanto riguarda l'analisi e l'adeguamento dei sistemi informativi di tipo anagrafico e delle web application regionali in ambito sanitario.</p> <p>Progetto regionale Anagrafe unica sanitaria SST e coordinamento del progetto nazionale Anagrafe Nazionale Assistiti (ANA).</p> <p>Partecipazione al progetto nazionale DAT (Legge 22 dicembre 2017, n. 219) e, insieme al gruppo di lavoro regionale, partecipazione alla stesura del regolamento di attuazione e della valutazione di impatto privacy; coordinamento delle attività tecniche per la realizzazione della applicazione web per la raccolta e la gestione delle DAT.</p> <p>Nello svolgimento delle attività, lavora in stretta relazione con il settore Sistemi Informativi e Tecnologie della Conoscenza della Direzione Organizzazione e Sistemi Informativi, che gestisce il Contratto di Affidamento del servizio di Evoluzione, Sviluppo e Manutenzione del Sistema Informativo Sanitario e Socio-Sanitario e Sistema Informativo Sociale della Regione Toscana. Insieme a tale settore, ha partecipato alla predisposizione dell'attuale e della precedente gara di appalto di forniture e servizi per la gestione del sistema informativo socio-sanitario.</p> <p>Componente del gruppo di lavoro denominato "Tavolo Privacy Regione Toscana/Enti e Aziende del Servizio sanitario regionale", costituito con Decreto dirigenziale G.R. 7375/2017.</p> <p>Data Protection Specialist per la Direzione Diritti di cittadinanza e coesione sociale (Ordine di Servizio n. 13 del 29/07/2019) ai sensi della DGR 521/2019. In tale contesto, svolge attività di supporto tecnico alla Direzione per la redazione delle valutazioni di impatto privacy, in collaborazione con il DPO regionale.</p>
Struttura organizzativa di riferimento	SANITÀ DIGITALE E INNOVAZIONE
Ruolo	FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE- FUNZIONARIO ICT
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	PROGETTI DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA IN AMBITO SANITARIO
Date (da - a)	01/05/2008 al 31/12/2015
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	SISTEMI INFORMATIVI, SANITÀ DIGITALE E INNOVAZIONE
Ruolo	FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE- FUNZIONARIO ICT
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	PROGETTI E SVILUPPO SERVIZI TELEMATICI IN AMBITO SOCIO-SANITARIO
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Date (da - a)	07/1996 – 10/1996
Nome datore di lavoro	COMUNE DI FIRENZE
Tipo di azienda o settore	PUBBLICO

Ruolo	PROGRAMMATORE DI SISTEMA – VII Q.F.
Principali mansioni e responsabilità	-
Date (da - a)	10/1995- 12/1995
Nome datore di lavoro	LICEO CLASSICO STATALE CICOGNINI - PRATO
Tipo di azienda o settore	PUBBLICO
Ruolo	DOCENTE DI MATEMATICA E FISICA
Principali mansioni e responsabilità	-
Date (da - a)	05/1993 – 06/1993
Nome datore di lavoro	LICEO LINGUISTICO CONSERVATORIO DELLE MANTELLATE - FIRENZE
Tipo di azienda o settore	PRIVATO
Ruolo	DOCENTE DI MATEMATICA E FISICA
Principali mansioni e responsabilità	-
Date (da - a)	01/1993 -12/1994
Nome datore di lavoro	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE – DIPARTIMENTO DI ENERGETICA
Tipo di azienda o settore	PUBBLICO
Ruolo	LAVORO DI CONSULENZA IN AMBITO ANALISI NUMERICA
Principali mansioni e responsabilità	-
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Data conseguimento	1992
Nome istituto	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE
Tipologia di studio	LAUREA
Titolo di studio	LAUREA IN MATEMATICA
Data conseguimento	1986
Nome istituto	LICEO SCIENTIFICO STATALE “ISAAC NEWTON” DI SCANDICCI (FI)
Tipologia di studio	DIPLOMA DI MATURITÀ
Titolo di studio	DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA
COMPETENZE LINGUISTICHE	
PRIMA LINGUA	
Lingua	Italiano
Livello generale	madrelingua
ALTRE LINGUE	
Lingua	Inglese
Livello generale	ottimo

Capacità di lettura	ottimo
Capacità di scrittura	ottimo
Capacità di espressione orale	ottimo
Frequenza di utilizzo	media

Lingua	Francese
Livello generale	elementare
Capacità di lettura	elementare
Capacità di scrittura	elementare
Capacità di espressione orale	elementare
Frequenza di utilizzo	bassa

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	MODELLI E TECNICHE DI DISEGNO, GESTIONE E SVILUPPO SISTEMI INFORMATIVI
Livello posseduto	ottimo
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	APPLICAZIONI INTERNET E DI RETE
Livello posseduto	ottimo
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	STRUMENTI E TECNICHE DI WEB COMMUNICATION
Livello posseduto	ottimo
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	APPLICAZIONI GESTIONALI, OFFICE
Livello posseduto	ottimo
Competenza	
Tipologia applicativo/linguaggio	MODELLI E TECNICHE DI DISEGNO, GESTIONE E SVILUPPO BASI DI DATI E DATAWAREHOUSE
Livello posseduto	ottimo

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	08/02/2018 – 08/02/2018
Titolo iniziativa	LE NUOVE NORME EUROPEE IN MATERIA DI PRIVACY
Area tematica	PRIVACY
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	16/07/2014 – 16/07/2014
Titolo iniziativa	NORMATIVA ANTICORRUZIONE E CODICE DI COMPORTAMENTO
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4

ALTRI CORSI SVOLTI

Date (da - a)	04/10/2019 – 04/10/2019
Titolo iniziativa	IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI NELLA RICERCA. PROBLEMATICHE E CASI STUDIO (evento organizzato dal Provider Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer, accreditamento n. 904)
Area tematica	Comunicazione; Privacy
Durata corso (ore)	5