

2

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIETA'  
CURRICULUM VITAE**

**Concernente fatti, stati o qualità personali a diretta conoscenza dell'interessato  
(art. 47, DPR n. 445/00)**

Il sottoscritto

nato a

il

residente

VJ

Via

consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76, D.P.R. 28.12.2000, n.445 per le dichiarazioni mendaci e nelle ipotesi di falsità in atti. Consapevole altresì di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria responsabilità

**DICHIARA**

**CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome

**SANTINELLI ALFREDO**

Indirizzo (residenza)

Telefono

E-mail

Nazionalità

**ITALIANA**

Data di nascita

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Dal 14-12-1994 ad oggi:

Università Politecnica delle Marche (già Università degli Studi di Ancona), Piazza Roma – ANCONA

Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica

Sezione di Anatomia Patologica.

Professore aggregato (già Ricercatore) a tempo pieno.

Dal 14-12-1994 ad oggi:

SOD di Anatomia Patologica - Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Ancona, Via Conca 71, Torrette di Ancona - ANCONA.

Dirigente Medico I livello in convenzione, a tempo pieno. Posizione: Alta Specialità in Patologia Mammaria.

Dal 2000 ad oggi:

Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Ancona, Via Conca 71, Torrette di Ancona - ANCONA.

Anatomopatologo di riferimento della "Breast Unit".

Dal novembre 2007 ad oggi:

Regione Marche: Agenzia Sanitaria Regionale – ANCONA.

Membro del Gruppo Tecnico-Scientifico Screening del carcinoma mammario della Regione Marche deputato alla stesura del "Nuovo Protocollo diagnostico-terapeutico (PDTA) per lo screening del carcinoma mammario" (prima stesura luglio 2008; revisione 2016).

Dal 2008 ad oggi:

SOD di Anatomia Patologica - Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Ancona, Via Conca 71, Torrette di Ancona - ANCONA.

Responsabile della partecipazione a Controlli di Qualità Nazionali, aventi come oggetto la determinazione immunoistochimica e molecolare (FISH) di HER2/neu, dei recettori per gli estrogeni e per il progesterone e dell'antigene di proliferazione nucleare Ki67, nell'ambito del carcinoma mammario.

Dal 2011 ad oggi:

SOD di Anatomia Patologica - Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Ancona, Via Conca 71, Torrette di Ancona - ANCONA.

Coordinatore del Controllo di Qualità Interregionale sulla determinazione dei caratteri immunoistochimici (ER, PR, Ki67, HER-2) del carcinoma mammario, che vede coinvolte le SOC/SOD di Anatomia Patologica delle Aziende Ospedaliere di Ancona, Ascoli Piceno, Macerata, Pesaro, Siena, Terni e Città di Castello.

Dal 2012 ad oggi:

SOD di Anatomia Patologica - Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Ancona, Via Conca 71, Torrette di Ancona - ANCONA.

Responsabile della Qualità.

Dal 2012 ad oggi:

Membro e coordinatore regionale del Gruppo Italiano di Patologia Mammaria (GIPaM), nell'ambito della SIAPEC-IAP.

Maturità Scientifica: luglio 1983 voto 56/60.

Laurea di Dottore in Medicina e Chirurgia: 20-07-1989 voto 110/110 Lode.

Abilitazione alla professione medica: novembre 1989.

Dottore di Ricerca (Dottorato di Ricerca in Patologia diagnostica quantitativa): 03-10-1994.

Assunzione in qualità di Ricercatore Universitario (oggi Professore Aggregato) e convenzione in qualità di Dirigente Medico I livello presso l'Istituto di Anatomia ed Istologia Patologica dell'Università degli Studi di Ancona (oggi Sezione di Anatomia Patologica, Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica, Università Politecnica delle Marche): 14-12-1994.

Specializzazione in Anatomia Patologica: 18-11-1997 voto 50/50 Lode.

Conferma del ruolo di Ricercatore: 14-12-1997.

Il dott. Alfredo Santinelli ha frequentato, dal 12 al 16 marzo 1992, l'Optical Sciences Center, Department of Pathology, University of Arizona, diretto dal Prof. Peter H. Bartels, per intraprendere ricerche inerenti casi di patologia mammaria preneoplastica svolte in collaborazione con codesto centro.

Il dott. Alfredo Santinelli ha frequentato, per un mese (6 maggio - 6 giugno 2003), il Dipartimento di Anatomia Patologica del Nottingham City Hospital (UK), per ricerca e per studio e discussione di casi istologici nell'ambito della patologia mammaria.

Partecipazione a 272 Corsi di Aggiornamento e Congressi Scientifici Nazionali ed Internazionali.

Partecipazione, dal 1996 ad oggi, in qualità di Relatore e/o Moderatore invitato, a 90 Corsi di Aggiornamento e Congressi Scientifici Nazionali ed Internazionali (vedi documento n° 8 "Copie conformi degli Attestati di Partecipazione a Corsi o Congressi Nazionali o Internazionali, in qualità di docente, relatore e/o moderatore" dell'Elenco Documenti e Titoli prodotti)

Organizzatore e responsabile scientifico, dal 1997 ad oggi, di 17 Corsi e/o Congressi Nazionali, principalmente nel settore della patologia mammaria, tenuti da docenti di fama nazionale ed internazionale (vedi documento n° 9 "Copie conformi delle Locandine di Congressi o Corsi Nazionali in cui ha rivestito il ruolo di responsabile o co-responsabile scientifico" dell'Elenco Documenti e Titoli prodotti).



Il dott. Alfredo Santinelli ha svolto studi scientifici su vari argomenti di Anatomia Patologica, talora con applicazione della Patologia Quantitativa per studi morfometrici, densitometrici e della distribuzione cromatinica nucleare, sintetizzabili nelle seguenti, principali linee di ricerca:

- Apparato gastro-enterocolico: con studi rivolti principalmente alla patologia adenomatosa displastica del colon, alla patologia displastica e neoplastica “early” dello stomaco ed alla patologia pancreatica maligna.
- Mammella: con studi approfonditi sulla biologia delle lesioni proliferative benigne e del carcinoma mammario in situ ed infiltrante. Particolare attenzione è stata rivolta allo studio ed alla standardizzazione della valutazione di caratteri biologici quali l’espressione dei recettori estro-progestinici, l’attività proliferativa e l’espressione del proto-oncogene HER2/neu, applicando metodiche sia immunoistochimiche sia di biologia molecolare (FISH). Inoltre, sono stati intrapresi, studi sul fenomeno dell’angiogenesi. Particolare attenzione è stata rivolta, in studi recenti, al recettore degli androgeni (AR) nel carcinoma mammario triplo negativo. Sono tuttora in corso studi sul recettore degli androgeni in altri tipi di carcinoma mammario (in particolare sull’immunofenotipo Luminale B) e sui carcinomi mammari triplo negativi, con particolare riferimento al parametro “infiltrato linfocitario tumorale” (TIL) ed alla sua correlazione sia con la progressione e la prognosi tumorale, sia con la risposta alla chemioterapia standard.
- Apparato genito-urinario: ha effettuato approfonditi studi sulle lesioni preneoplastiche e neoplastiche della prostata e sull’effetto di alcune terapie ormonali, sul carcinoma renale a cellule chiare e sulle lesioni uroteliali benigne e maligne. Particolare attenzione è stata, inoltre, rivolta alla applicazione di nuovi sistemi decisionali, come il BBN (Bayesian Belief Network) ed i Neural Network, nello studio delle suddette lesioni.
- Polmone: con particolare attenzione rivolta allo studio dei fattori biologici sia a scopo prognostico, sia a scopo predittivo per la risposta a target-therapy.

Le ricerche sopra elencate si sono concretizzate nella pubblicazione di 189 lavori scientifici (vedi documento n° 7[a,b,c,d] “Copie conformi delle Pubblicazioni scientifiche” dell’Elenco Documenti e Titoli prodotti) di cui:

- 21 su riviste scientifiche nazionali (3 negli ultimi 10 anni);
- 122 su riviste scientifiche internazionali (48 negli ultimi 10 anni);
- 4 capitoli di libri (2 nazionali e due internazionali; 2 negli ultimi 10 anni). In particolare, il dott. Alfredo Santinelli è stato autore del “Capitolo 2: The pathology of breast cancer” del libro “Oncologic Breast Surgery”, Ed. C. Mariotti, Springer-

Verlag Italia Editore (2014) pagine 23-46 ed ha, collaborato, dal punto di vista anatomopatologico, alla realizzazione della Seconda e della Terza Edizione del testo-atlante “Imaging in Senologia” (Autori: F. Amici, S.M. Baldassarre, G.M. Giuseppetti. Poletto Editore s.r.l, edizioni 2000 e 2011).

- 42 atti e abstract di Congressi Scientifici Nazionali ed Internazionali (9 negli ultimi 10 anni).

## ATTIVITÀ DIDATTICA

Il dott. Alfredo Santinelli, dal giorno dell’assunzione in qualità di Ricercatore (oggi Professore Aggregato) universitario ad oggi, ha svolto e tuttora svolge, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università Politecnica delle Marche di Ancona, le seguenti attività didattiche:

- Didattica frontale di Anatomia ed Istologia Patologica del Corso di Laurea in “Medicina e Chirurgia”.
- Partecipazione, in qualità di Relatore, alle tesi di Laurea in “Medicina e Chirurgia”.
- Lezioni ed esami di profitto inerenti alla disciplina di “Anatomia Patologica”, nell’ambito del Corso di Laurea in “Tecniche di Laboratorio Biomedico”.
- Corso Monografico “Marcatori tumorali in patologia mammaria” nell’ambito dei Corsi di Laurea in “Tecniche di Laboratorio Biomedico”.
- Partecipazione, in qualità di Relatore, alle tesi di Laurea in “Tecniche di Laboratorio Biomedico”.
- Lezioni ed esami di profitto inerenti alla disciplina di “Anatomia Patologica”, nell’ambito del Corso di Laurea in “Ostetricia” (fino all’AA 2009-2010).
- Corso Monografico “Marcatori tumorali in patologia mammaria” nell’ambito del Corso di Laurea in “Ostetricia” (fino all’AA 2014-2015).
- Partecipazione, in qualità di Relatore o Correlatore, alle tesi di Laurea in “Ostetricia” (fino all’AA 2009-2010).
- Lezioni ed esami di profitto inerenti alla disciplina di “Tecniche diagnostiche”, nell’ambito del Corso di Laurea in “Infermieristica” (dall’AA 2002-2003, all’AA 2005-2006).
- Partecipazione, in qualità di Relatore, alle tesi di Laurea in “Infermieristica” (dall’AA 2002-2003, all’AA 2005-2006).
- Didattica pratica nell’ambito della “Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica”.
- Lezioni ed esami di profitto inerenti alla disciplina di “Anatomia Patologica” nell’ambito della “Scuola di Specializzazione in Oncologia” (fino all’AA 2008-2009).
- Lezioni ed esami di profitto inerenti alla disciplina di “Anatomia Patologica” nell’ambito della “Scuola di Specializzazione in Medicina d’Urgenza”.



**ATTIVITA' CLINICA O  
ASSISTENZIALE**

Vedi "Attestato dell'attività specifica quali-quantitativa"  
(documento n° 3 dell'Elenco Documenti e Titoli prodotti).

**LINGUE STRANIERE**

INGLESE:

- Comprensione: livello ottimo;
- Scrittura: livello ottimo;
- Conversazione: livello buono.

FRANCESE:

- Comprensione: livello sufficiente;
- Scrittura: livello sufficiente;
- Conversazione: livello sufficiente.

**CAPACITA' E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE,  
RELAZIONALI, TECNICHE,  
MANAGERIALI**

Ottime competenze tecniche e scientifiche nel settore specifico dell'Anatomia Patologica e, in genere, in ambito Medico-Chirurgico.

Ottimo livello di organizzazione delle risorse umane e di gestione delle risorse economiche con il fine ultimo di ottenere un livello diagnostico elevato sia qualitativamente, sia quantitativamente.

Spiccata capacità relazionale umana che si concretizza sia nei rapporti con i colleghi della propria e di altre discipline, sia con il personale di comparto, sia con i pazienti che afferiscono alla struttura sanitaria.

Elevata capacità di utilizzo dei mezzi informatici, ottima conoscenza del pacchetto informatico OFFICE e di tutti i software di più frequente utilizzo quotidiano. Estrema familiarità con i più comuni software di refertazione anatomo-patologica, costantemente utilizzati.

**PATENTE**

Dal Marzo 1983:  
Patente B di guida.

Autorizzo al trattamento dei dati personali, ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003 e successivi aggiornamenti.

JESI, 13-12-2018

dott. Alfredo SANTINELLI



**Si allega fotocopia del documento di identità in corso di validità.**