

Dott.ssa Paola Gianotti

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

31/8/1964: Data di nascita (Torino).

27/7/1987 - 31/12/1988: Le viene attribuito un incarico di associazione da parte dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare nell'ambito del gruppo III, presso la sez. di Torino, per la preparazione della propria tesi di laurea.

1/9/87 - oggi: Gode di un contratto di associazione scientifica da parte del CERN di Ginevra per svolgere attività di ricerca.

8/7/1988: Consegue la laurea in fisica, con specializzazione nel campo della fisica nucleare, con la votazione di 110/110 lode, presso l'Università degli studi di Torino, discutendo una tesi dal titolo "Misure di tempo di volo nello spettrometro OBELIX"- relatore prof. G.C. Bonazzola.

25/11/1988: Le viene assegnato un contributo finanziario straordinario da parte della Fondazione "Angelo Della Riccia", per svolgere attività di ricerca presso i laboratori del CERN di Ginevra.

1989: Supera l'esame di ammissione e frequenta il corso di specializzazione "Fisica e Astrofisica Nucleare e Subnucleare" organizzato dall'Università degli studi di Torino.

1/2/1989: Risulta vincitrice di una borsa di studio dell'INFN (bando n. 1312/88) per la formazione culturale e scientifica di neolaureati e prende servizio presso la sez. di Torino.

8/2/1989 - 31/3/1991: Le viene attribuito un incarico di associazione da parte dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare nell'ambito del gruppo III, presso la sez. di Torino, per svolgere attività di ricerca.

7/2/1991: le viene assegnato dal "CERN Selection Committee" un posto di Fellowship biennale.

16/3/1991: Prende servizio come ricercatore INFN presso la sez. di Torino essendo risultata vincitrice del concorso bando n. 1704/90.

2/3/1993: In seguito alla sua richiesta, ottiene il trasferimento (delibera G.E. n. 2939) presso i laboratori nazionali INFN di Frascati dove a tutt'oggi svolge la sua attività lavorativa in qualità di dipendente.

1994 - 2003: È membro della sottocommissione nazionale calcolo del gruppo III dell'INFN.

1994: Contribuisce all'organizzazione del "Workshop on Physics and Detectors for DAΦNE" tenutasi a Frascati dal 4 al 9 aprile, 1995, in qualità di membro del "Local Organizing Committee".

1995: È nominata dalla Giunta Esecutiva dell'INFN membro di una commissione incaricata di espletare le procedure relative alla gara a trattativa privata per la fornitura dei circuiti discriminatori per l'esperimento FINUDA.

1998: È membro del "Local Organizing Committee" e dell' "Editorial Board" della conferenza "DAΦNE '99" tenutasi a Frascati dal 16 al 19 novembre, 1999.

1999: È nominata dalla Giunta Esecutiva INFN membro di una commissione per l'assegnazione di un assegno di ricerca quadriennale presso i laboratori nazionali di Frascati.

2000: È membro del "Local Organizing Committee" della conferenza HYP2000 tenutasi a Torino dal 23 al 27 ottobre, 2000.

2001 - 2003: È responsabile locale per l'esperimento DIRAC.

2002 - 2004: È responsabile nazionale per l'esperimento DIRAC.

2002: È nominata dal presidente dell'INFN membro della commissione esaminatrice del concorso n. 9308/2002 relativo al conferimento di un posto di III livello professionale con profilo di ricercatore dell'INFN presso la sez. di Bologna.

2002: È nominata dal direttore dei LNF membro della commissione di valutazione delle attività della Beam Test Facility di DAFNE.

2002: Viene eletta "deputy spokesperson" della collaborazione PANDA.

2002: È nominata dal direttore dei LNF membro del gruppo di lavoro per l'organizzazione delle visite presso i LNF.

2003: È tra i vincitori del concorso n. 9725/2003 di un posto di primo ricercatore di secondo livello professionale.