



## CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto Giuseppe Trifirò nato il 08 settembre 1955, residente a Milano 22 Filippino degli Organi 9 (CAP 20135) consapevole delle responsabilità e delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, richiamate dal' art. 46 e 47 del DPR 445/00, sotto la propria responsabilità

### INFORMAZIONI PERSONALI

### DICHIARA

**Nome** Giuseppe Trifirò  
**Indirizzo** Via Filippino degli Organi 9, 20135 Milano (IT)  
**Telefono** 0275173035  
**Codice Fiscale** Trifirò Giuseppe G273D  
**E-mail** [giuseppe.trifiro@icsmaugeri.it](mailto:giuseppe.trifiro@icsmaugeri.it)  
Iscrizione all'Ordine dei Medici di Milano n° 39603 del giorno 11.04.2005  
**Nazionalità** Italiana  
**Data di nascita** 08 settembre 1955

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date** Dal giorno 02 maggio 2011 a tutt'oggi
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IRCCS Fondazione Maugeri poi ICS Maugeri, via S. Maugeri 4, 27100 Pavia  
Struttura di Ricovero e Cura IRCCS Autorizzata ed Accreditata SSN (codice struttura 030938)
- **Tipologia della istituzione**
- **Tipo di azienda o settore** Servizio di Medicina Nucleare
- **Tipo di impiego** Dipendente a tempo indeterminato
- **Principali mansioni e responsabilità** Responsabile di Struttura Complessa di Medicina Nucleare  
Attività di diagnostica scintigrafica in Medicina Nucleare  
Attività di diagnostica PET (Tomografia a emissione di positroni) mediante utilizzo di 18F-FDG, 18F-FCH, 18NaF, 18F-florbetapir, 18F-florbetaben, 18F-flutemetamol, 18F-DOPA, 18F-FET  
Terapia degli ipertiroidismi con Iodio-131  
Terapia delle metastasi ossee con Radio-223
- **Date** Dal giorno 01 ottobre 2013 al 31.12.2016
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, via S. Maugeri 4, 27100 Pavia  
Struttura di Ricovero e Cura IRCCS Autorizzata ed Accreditata SSN (codice struttura 030938)
- **Tipo di azienda o settore** Comitato Etico della Fondazione Salvatore Maugeri, sezione del "Comitato Etico Centrale IRCCS Lombardia" ai sensi del DM 08.02.2013 e successiva DGR n. 5493 del 25.06.13
- **Tipologia della istituzione**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità** Membro interno Comitato Etico IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri  
Esperto clinico con competenze in Procedure diagnostiche e invasive

- Date Dal giorno 01 ottobre 2014 a 28.02.2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, via S. Maugeri 4, 27100 Pavia
  - Tipo di azienda o settore Struttura di Ricovero e Cura IRCCS Autorizzata ed Accreditata SSN (codice struttura 030938)
  - Tipologia della istituzione Direzione Scientifica IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, via S. Maugeri 4, 27100 Pavia
  - Tipo di impiego Vice Direttore Scientifico Centrale
  - Principali mansioni e responsabilità Attività in tema di Formazione, Protocolli di ricerca, Eventi scientifici
- 
- Date Dal giorno 01 Aprile 2007 al giorno 30 Aprile 2011
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Istituto Europeo di Oncologia, Via Ripamonti 435, 20141 Milano.
  - Tipologia della istituzione IRCCS Autorizzato e Accreditato (delibera Regione Lombardia del 24/03/2000 VI/49236, iscrizione Registro Regionale Strutture Accreditate n. 304)
  - Tipo di azienda o settore Divisione di Medicina Nucleare
  - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato
  - Principali mansioni e responsabilità Medico Vice-Direttore
  - Attività di diagnostica e terapia in Medicina Nucleare:
    - Tomografia a emissione di positroni mediante utilizzo di 18F-FDG e Ga-68
    - Terapia radiorecettoriale delle neoplasie neuroendocrine con Itrio-90 e Lutezio-177 e terapia delle neoplasie della tiroide con Iodio 131
    - Terapia del dolore mediante utilizzo dei radiofarmaci 153-samarium EDTMP e 89-Stronzio cloruro
  - Referente per la Medicina Nucleare dell'accREDITamento Joint Commission International
  - Referente Sistema Qualità della Divisione
  - Referente Infezioni Ospedaliere della Divisione
- 
- Date Dal giorno 01 Luglio 2000 al giorno 31 marzo 2007
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Istituto Europeo di Oncologia, Via Ripamonti 435, 20141 Milano.
  - Tipologia della istituzione IRCCS Autorizzato e Accreditato (delibera Regione Lombardia del 24/03/2000 VI/49236, iscrizione Registro Regionale Strutture Accreditate n. 304)
  - Tipo di azienda o settore Divisione di Medicina Nucleare
  - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato
  - Principali mansioni e responsabilità Medico Assistente
  - Attività di diagnostica e terapia in Medicina Nucleare:
    - Tomografia a emissione di positroni mediante utilizzo di 18F-FDG e 68Ga-Dotatoc
    - Terapia radiorecettoriale delle neoplasie neuroendocrine con Itrio-90 e Lutezio-177
    - Terapia del dolore mediante utilizzo dei radiofarmaci 153-samarium EDTMP e 89-Stronzio cloruro

TIPOLOGIA QUALITATIVA E QUANTITATIVE DELLE PRESTAZIONI EFFETTUATE  
 PRESSO IRCCS FONDAZIONE SALVATORE MAUGERI, POI ICS MAUGERI DI  
 PAVIA

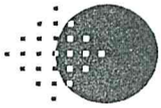
2011	PET-globale corporea	315
	Scintigrafia ossea	101
	PET-cerebrale	4
	Centratura radioisotopica	25
	Linfoscintigrafia	41
	Prima visita di medicina nucleare	20
	Scint. renale sequenziale	3
	Scintig. polmon. perfusoria	8
	Scintig. polmon. ventilatoria	8
	Scintigrafia tiroidea	21
	Terapia ipertiroidismi	16
	WB indicatore positivo	2
	2012	Centratura radioisotopica
Linfoscintigrafia		32
PET-cerebrale		3
PET-globale corporea		107
Prima visita di medicina nucleare		5
Scint. renale sequenziale		1
Scintig. medullosurrenale		1
Scintig. paratiroidi		2
Scintig. polmon. perfusoria		4
Scintig. polmon. ventilatoria		4
Scintigrafia ossea		85
Scintigrafia tiroidea		8
Terapia ipertiroidismo		2
WB-Mab/recettoriali	5	
2013	Captazione tiroidea	1
	Centratura radioisotopica	3
	Linfoscintigrafia	11
	PET-cerebrale	4
	PET-globale corporea	241
	Prima visita di medicina nucleare	3
	Scint. renale sequenziale	3
	Scintig. paratiroidi	1
	Scintig. polmon. perfusoria	6
	Scintig. polmon. ventilatoria	6
Scintigrafia ossea	40	

	Scintigrafia splenica	1
	Scintigrafia tiroidea	8
	Esami Tomografici vari	9
	Terapia ipertiroidismo	1
	WB-Mab/recettoriali	8
2014	Centratura radioisotopica	1
	Linfoscintigrafia	2
	PET-cerebrale	3
	PET-globale corporea	313
	Prima visita di medicina nucleare	1
	Scint. renale sequenziale	3
	Scintig. polmon. perfusoria	1
	Scintigrafia ossea	29
	Scintigrafia tiroidea	4
	WB-Mab/recettoriali	1
2015	Centratura radioisotopica	2
	Linfoscintigrafia	3
	PET-cerebrale	7
	PET-globale corporea	223
	Prima visita di medicina nucleare	1
	Scint. renale sequenziale	1
	Scintig. paratiroidi	1
	Scintig. polmon. perfusoria	1
	Scintigrafia ossea	38
	Scintigrafia tiroidea	2
	Terapia ipertiroidismo	1
	WB Midollo osseo	1
	WB-Mab/recettoriali	3
2016	Centratura radioisotopica	2
	Linfoscintigrafia	4
	PET-cerebrale	1
	PET-globale corporea	271
	Prima visita di medicina nucleare	9
	Esami tomografici vari	6
	Scintigrafie miocardiche	2
	Scint. renale sequenziale	2
	Scintig. polmon. perfusoria	7
	Scintigrafia ossea	50
	Scintigrafia splenica	1
	Scintigrafia tiroidea	4

	WB-Mab/recettoriali	2
2017	Captazione tiroidea	1
	Centratura radioisotopica	4
	Linfoscintigrafia	4
	PET cerebrale	4
	PET-globale corporea	385
	Prima visita di medicina nucleare	27
	Esami tomografici vari	7
	Scint. renale sequenziale	2
	Scint. miocardica	1
	Scint. paratiroidi	1
	Scintig. polmon. perfus.	8
	Scintigrafia ossea	42
	Scintigrafia tiroidea	6
	WB-Mab/recettoriali	4
2018	Centratura radioisotopica	2
	Linfoscintigrafia	1
	PET-cerebrale	8
	PET-globale corporea	455
	Prima visita di medicina nucleare	100
	Scint. renale sequenziale	1
	Scinti miocardica	1
	Scintig. polmon. perfusoria	3
	Scintigrafia ossea	9
	Scintigrafia tiroidea	2
2019	Scintigrafia tiroidea	1
	PET-globale corporea	371
	Prima visita di medicina nucleare	125
	PET cerebrale	2
	Scintigrafia ossea	5
2020	Centratura radioisotopica	2
	Linfoscintigrafia	1
	Scintigrafia ossea	4
	PET- globale corporea	224
	PET cerebrale	2
	Prima visita di medicina nucleare	77

TIPOLOGIA QUALITATIVA E QUANTITATIVE DELLE PRESTAZIONI EFFETTUATE  
PRESSO IRCCS ISTITUTO EUROPEO DI ONCOLOGIA DI MILANO

	Prestazione		Anno 2002												Anno 2003												Anno 2004												Anno 2005												Anno 2006												Anno 2007												Anno 2008												Anno 2009												Anno 2010												Anno 2011												Totale																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465



# IEO Istituto Europeo di Oncologia

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico  
Via Ripamonti 435 - 20141 Milano  
T +39 02 57489.1 F +39 02 57489.208  
W www.ieu.it

Milano, 19 gennaio 2016

A richiesta dell'interessato, visti gli atti d'ufficio

si certifica

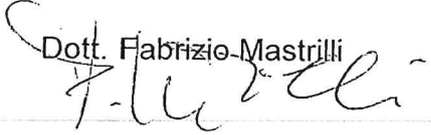
che il Dott. Giuseppe Trifirò nel periodo 01/07/2001 – 30/04/2011, ha effettuato n. 22.853 prestazioni ambulatoriali come da elenco allegato

Si certifica, inoltre, che nel periodo 01/01/2001 – 31/12/2008 lo stesso ha seguito, trattato e dimesso 70 pazienti così come da tabella di seguito riportata:

Tipo Ricovero	Anno							Totale complessivo
	2001	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Ordinario	4	7	9	3	16	20	11	70
Totale complessivo	4	7	9	3	16	20	11	70

il Direttore Sanitario

Dott. Fabrizio Mastrilli



R.P.: D. Dozzo

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |  |  |
|--|--|
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul> | <p>Marzo 2014</p> <p>Regione Lombardia - Corso di Formazione Manageriale</p> <p>Eupolis Lombardia Scuola di direzione in sanità</p> <p>Formazione Manageriale per Direttore Responsabile di Struttura Complessa (attestato n. 5351 del 20 marzo 2014)</p>  |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul> | <p>Dal Novembre 1998 al 30 giugno 2000</p> <p>IRCCS Istituto Europeo di Oncologia, Via Ripamonti 435, 20141 Milano</p> <p>Titolare di borsa di studio in Medicina Nucleare.</p> <p>Ottimizzazione di tecniche di localizzazione radioisotopica di lesioni occulte e di linfoscintigrafia nelle neoplasie mammarie</p>  |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul> | <p>Dal 1994 al 1998</p> <p>Scuola di specializzazione in Medicina Nucleare presso Università degli Studi di Milano con frequenza presso IRCCS Istituto Scientifico San Raffaele, Via Olgettina 60, 20100 Milano</p> <p>Diagnostica radioisotopica in vivo, convenzionale e SPET</p> <p>Diagnostica di Mineralometria Ossea in vivo</p> <p>Diagnostica radioisotopica in vivo con Tomografia a Emissione di Positroni 18F-FDG</p> <p>05 Novembre 1998</p> <p>Specialista in Medicina Nucleare; discussione della tesi: "Dosimetria interna in radioimmunoterapia mediante tecnica di pre-targeting con 90Y-biotina"</p> |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul> | <p>Dal 1989 al 1993</p> <p>Policlinico Universitario P. Giaccone, Via Del Vespro 129, 90127 Palermo</p> <p>Scuola di Specializzazione in Geriatria e Gerontologia</p> <p>21 Dicembre 1993</p> <p>Specialista in Geriatria e Gerontologia; discussione della tesi "Le neoplasie tiroidee nell'anziano"</p>  |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul> | <p>Dal 1982 al 1989</p> <p>Policlinico Universitario P. Giaccone, Via Del Vespro 129, 90127 Palermo</p> <p>Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p>27 luglio 1989</p> <p>Laurea in Medicina e Chirurgia; discussione della tesi "La neuropatia diabetica del sistema nervoso autonomo".</p>   |

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>buono</p> <p>buono</p> <p>buono</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Ottime capacità relazionali nell'ambito della struttura ospedaliera in cui opera e con le altre Istituzioni sanitarie del territorio e di alcuni Ospedali che non dispongono della Medicina nucleare. In particolare il Servizio è impegnato in vari progetti di collaborazione con la U.O. di Endocrinologia (inerenti a malattie della tiroide e delle paratiroidi) e con la U.O. di Radioterapia (per i piani di trattamento e per lo sviluppo di progetti di radiomica con realizzazione di esperienze preliminari già pubblicate) ed è il punto di riferimento nella diagnostica medico nucleare per l'Ospedale di Lodi prevalentemente in campo oncologico e per IRCCS Neurologico Mondino Pavia per quanto attiene alle malattie neurodegenerative e al Parkinson.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>In IRCCS Maugeri ho attivato la diagnostica PET con 18F-colina, con 18NaFluoride, con 18F-DOPA, 18F-FET e la diagnostica PET per la ricerca di placche amiloidi in sede cerebrale; ad oggi Maugeri Pavia vanta la maggiore casistica italiana per la diagnostica PET-amiloide (circa 700 casi studiati). Ho attivato la diagnostica di cardiologia nucleare per la cardiopatia ischemica e ho implementato la diagnostica per lo studio dell'innervazione cardiaca con 123-MIBG.</p> <p>Ho attivato la diagnostica con Selenio-75 per lo studio della diarrea cronica funzionale</p> <p>Ho realizzato il "Laboratorio Traslazionale di Neuroimaging e Cardioimaging Funzionale", in collaborazione con il Responsabile Neuroradiologo, per attività di ricerca PET-RMN 3T.</p> <p>Partecipo a staff multidisciplinari inerenti alla neoplasia della mammella e della prostata.</p> <p>Sono referente ICS Maugeri per il neuro-imaging nell'ambito della rete degli IRCCS neurologici.</p> <p>Ho realizzato convenzioni e collaborazioni scientifiche con CNR Milano, Università di Pavia scuola TSRM, Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare di Milano.</p> <p>Rivolgo particolare attenzione all'aggiornamento professionale e ho realizzato corsi, seminari e convegni rivolti soprattutto al personale afferente al Servizio di Medicina Nucleare (molti in collaborazione con le U.O di Radioterapia e Fisica sanitaria) e ai Medici di Medicina Generale, in qualità di Docente e Responsabile Scientifico.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Conoscenza dei sistemi informatici e delle apparecchiature nell'ambito della disciplina di Medicina Nucleare. Ha sviluppato competenze nell'ambito della disciplina, soprattutto per quanto attiene alla diagnostica PET-TC in ambito oncologico.</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

Appassionato di arte e storia.  
Il principale hobby consiste nel viaggiare

PATENTE O PATENTI

Patente automobilistica B

PUBBLICAZIONI

1. Striatal dopamine deficit and motor impairment in idiopathic normal pressure hydrocephalus. Nicoló Gabriele Pozzi, Joachim Brumberg, Massimiliano Todisco, Brigida Minafra, Roberta Zangaglia, Irene Bossert, Giuseppe Trifirò, Roberto Ceravolo, Paolo Vitali, Ioannis Ugo Isaias, Alfonso Fasano, Claudio Pacchetti. *Mov Disord.* 2020 Nov 5. doi: 10.1002/mds.28366
2. Giant malignant phyllodes tumor of the breast: Insights into optimal management and reconstructive options for a rare and challenging entity. Germana Lissidini, Giovanni Papa, Arwa Ahmed Ashoor, Antonia Girardi, Angelena Crown, Antonio Toesca, Elisabetta Pennacchioli, Giuseppe Trifirò, Maria Pizzamiglio, Diana Esther Rossi, Alessandra Gottardi, Gabriel Farante, Viviana Galimberti, Paolo Veronesi. *Breast J.* 2020 Oct 27. doi: 10.1111/tbj.14095.
3. 10-Year Clinical Experience With 18F-Choline PET/CT An Italian Multicenter Retrospective Assessment of 3343 Patients. Fabio Zattoni, Ilaria Ravelli, Marco Rensi, Denis Capobianco, Eugenio Borsatti, Tania Baresic, Agostino Chiaravalloti, Orazio Schillaci, Pierpaolo Longi, Tommaso Vincenzo Bartolotta, Ilaria Rambaldi, Mirco Bartolomei, Mohsen Farsad, Manuel Tredici, Davide Donner, Franca Chierichetti, Giuseppe Trifirò, Elisabetta Brugola, Marta Burei, Fabrizio Dal Moro, Diego Cecchin, and Laura Evangelista. *Clin Nucl Med.* 2020 Aug;45(8):594-603. DOI: 10.1097/RLU.0000000000003125
4. Radio-guided and clip-guided preoperative localization for malignant microcalcifications offer similar performances in breast-conserving surgery. Corsi F, Bossi D, Sartani A, Papadopoulou O, Amadori R, Scoccia E, Trifirò G, Albasini S, Truffi M, Bonizzi A, Sorrentino L. *Breast J.* 2019 Sep;25(5):865-873. doi: 10.1111/tbj.13354. Epub 2019 Jun 11.
5. Role of Cerebrospinal Fluid Biomarkers and (18)F-florbetapir PET Imaging in the Diagnosis of Primary Progressive Aphasia: A Retrospective Analysis. Perini G, Cotta Ramusino M, Sinforiani E, Franciotta D, Trifirò G, Ceroni M, Costa A. *Alzheimer Dis Assoc Disord.* 2019 Jul-Sep;33(3):282-284. doi: 10.1097/WAD.0000000000000289.
6. Radio-guided vs clip-guided localization of nonpalpable mass-like lesions of the breast from a screened population: A propensity score-matched study. Corsi F, Bossi D, Combi F, Papadopoulou O, Amadori R, Regolo L, Trifirò G, Albasini S, Mazzucchelli S, Sorrentino L. *J Surg Oncol.* 2019 Jun;119(7):916-924. doi: 10.1002/jso.25409. Epub 2019 Feb 11.
7. Monitoring response of advanced Merkel cell carcinoma to Avelumab with 18F-FDG PET/CT.

Vellani C, D'Ambrosio D, Licata L, Vacchieri I, Bernardo A, Trifirò G. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2019 May;46(5):1197-1198. doi: 10.1007/s00259-018-4230-x. Epub 2018 Dec 7.

8. Prognostic Value of 18F-Fluorocholine PET Parameters in Metastatic Castrate-Resistant Prostate Cancer Patients Treated with Docetaxel. Qua Quarini E, D'Ambrosio D, Sottotetti F, Gallivanone F, Hodolic M, Baiardi P, Palumbo R, Vellani C, Canevari C, Bernardo A, Castiglioni I, Porta C, Trifirò G. Contrast Media Mol Imaging. 2019 Mar 26;2019:4325946. doi: 10.1155/2019/4325946.
9. Could radiotherapy play a major role in misidentification of sentinel lymph node in breast cancer recurrence? Lissidini G, Trifirò G, Veronesi P, Grana C, Zurrada S, Galimberti V, Corso G, Vellani C, Ivaldi GB. Radiother Oncol. 2019 Feb;131:237-238. doi: 10.1016/j.radonc.2018.08.001. Epub 2018 Aug 30.
10. Parameters Influencing PET imaging Features: A Phantom Study with Irregular and Heterogeneous Synthetic Lesions. Gallivanone F, Interlenghi M, D'Ambrosio D, Trifirò G, Castiglioni I. Contrast Media Mol Imaging. 2018 Sep 10;2018:5324517. doi: 10.1155/2018/5324517.
11. PET/CT with 18F-Choline localizes hyperfunctioning parathyroid adenomas equally well in normocalcemic hyperparathyroidism as in overt hyperparathyroidism. Bossert I, Chytiris S, Hodolic M, Croce L, Mansi L, Chiovato L, Mariani G, Trifirò G. J Endocrinol Invest. 2018 Aug 9. doi: 10.1007/s40618-018-0931-z.
12. Early and Delayed 18F-FCH PET/CT Imaging in Parathyroid Adenomas. Vellani C, Hodolič M, Chytiris S, Trifirò G, Rubello D, Colletti PM. Clin Nucl Med. 2017 Feb;42(2):143-144.
13. Nanoparticle albumin-bound paclitaxel (nab-paclitaxel) as second-line chemotherapy in HER2-negative, taxane-pretreated metastatic breast cancer patients: prospective evaluation of activity, safety, and quality of life. Palumbo R, Sottotetti F, Trifirò G, Piazza E, Ferzi A, Gambaro A, Spinapolice EG, Pozzi E, Tagliaferri B, Teragni C, Bernardo A. Drug Des Devel Ther. 2015 Apr 15;9:2189-99.
14. Restaging Clear Cell Renal Carcinoma With 18F-FDG PET/CT. Fuccio C, Ceci F, Castellucci P, Spinapolice EG, Palumbo R, D'Ambrosio D, Bernardo A, Brunocilla E, Schiavina R, Maffione AM, Chondrogiannis S, Grassetto , Colletti PM, Rubello D, Fanti S, Trifirò G. Clin Nucl Med. 2014 Jun;39(6):e 320-4

15. Pulmonary sequestration: a <sup>131</sup>I whole body scintigraphy false-positive result. Spinapolice EG, Chytiris S, Fuccio C, Leporati P, Volpato G, Villani L, Trifiro G, Chiovato L. *Ann Nucl Med*. 2014 Aug;28(7):683-7
16. Penile Metastases From Bladder and Prostate Cancer Detected by PET/CT: A Report of 3 Cases and a Review of Literature. Spinapolice EG, Fuccio C, Rubino B, Palumbo R, Mensi M, Scopesi L, Trifirò G, Ivaldi GB. *Clin Genitourin Cancer*. 2014 Aug;12(4):e155-9
17. Evolving Role of SPECT/CT in Neuroendocrine Tumors Management. Staging, Treatment Response, and Follow-Up. Fuccio C, Spinapolice EG, Chondrogiannis S, Maffione AM, Trifiro`G, Colletti PM, Rubello D. *Clin Nucl Med*. 2013 Oct;38(10):e384-9.
18. <sup>18</sup>F-FDG-PET/CT in malignant mesothelioma. Fuccio C, Spinapolice EG, Farrotti A, Castellucci P, Marzola MC, Trifiro`G, Rubello D. *Biomedicine & Pharmacotherapy* 2013; 67: 539–542
19. Lymphoscintigraphy in clinical routine practice: Reproducibility and accuracy in melanoma patients with a long-term follow-up. Vita: GC, Trifirò G, Zonta M, Pennacchioli E, Santoro L, Travaini LL, Barberis M, Testori A. *Eur J Surg Oncol*. 2014 Jan;40(1):55-60.
20. <sup>18</sup>F-Fluoride PET/CT in the detection of bone metastases in clear cell renal cell carcinoma: discordance with bone scintigraphy. Fuccio F, Spinapolice EG, Cavalli C, Palumbo R, D'Ambrosio D, Trifirò G. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* 2013 40:1930–1931
21. Roles of computed tomography and [(18)F]fluorodeoxyglucose-positron emission tomography/computed tomography in the characterization of multiple solitary solid lung nodules. Travaini L, Trifirò G, Vigna P, Veronesi G, De Pas T, Spaggiari L, Paganelli G, Bellomi M. *Ecancermedicalscience* 2012;6: 266.
22. Large-cell neuroendocrine carcinoma of the lung harboring EGFR mutation and responding to gefitinib. De Pas TM, Giovannini M, Manzotti M, Trifirò G, Toffalorio F, Catania C, Spaggiari L, Labianca R, Barberis M. *J Clin Oncol*. 2011 Dec 1;29(34):e819-22.
23. Sentinel lymph node biopsy in multicentric breast cancer: five-year results in a large series from a

- single institution. Gentilini O, Veronesi P, Botteri E, Soggiu F, Trifirò G, Lissidini G, Galimberti V, Musmeci S, Raviele PR, Toesca A, Ratini S, Castillo AD, Colleoni M, Talakhadze N, Rotmensz N, Viale G, Veronesi U, Luini A. *Ann Surg Oncol*. 2011 Oct;18(10):2879-84.
24. Aggressive digital papillary adenocarcinoma. Rastrelli M, Soteldo J, Vitali GC, Mazzarol G, Trifiro G, Tosti G, Testori A. *Indian J Cancer*. 2011 Jan-Mar;48(1):126-7
25. Computed tomography-guided preoperative radiotracer localization of nonpalpable lung nodules. Bellomi M, Veronesi G, Trifirò G, Brambilla S, Bonello L, Preda L, Casiraghi M, Borri A, Paganelli G, Spaggiari L. *Ann Thorac Surg*. 2010 Dec;90(6):1759-64.
26. Sentinel node biopsy for high-risk cutaneous nonanogenital squamous cell carcinoma: a preliminary result. Rastrelli M, Soteldo J, Zonta M, Trifiro G, Mazzarol G, Vitali GC, Mosconi M, Testori A. *Eur Surg Res* 2010 Jun 5;44(3-4):204-208.
27. Pelvic sentinel lymph node biopsy in melanoma patients: is it worthwhile? Soteldo J, Ratto EL, Gandini S, Trifirò G, Mazzarol G, Tosti G, Rastrelli M, Verrecchia F, Baldini F, Testori A. *Melanoma Res*. 2010 Apr;20(2):133-7.
28. Radio-guided ultrasound lymph node localization: feasibility of a new technique for localizing and excising non palpable lymph nodes ultrasound suspicious for melanoma metastases. Testori A, Rastrelli M, De Fiori E, Soteldo J, Vigna PD, Trifirò G, Mazzarol G, Travaini LL, Verrecchia F, Ratto EL, Bellomi M. *Melanoma Res*. 2010 Jun; 20(3):197-202.
29. Sentinel node detection by lymphoscintigraphy and sentinel lymph node biopsy in vulvar melanoma. Trifirò G, Travaini LL, Sanvito F, Pacifici M, Mallia A, Ferrari ME, Vertua A, Maggioni A, Paganelli G, Sideri MG. *Eur J Nucl Med Mol Imaging*. 2010 Apr;37(4):736-41.
30. A FOLFIRI-induced complete tumor response in a patient with FOLFOX-refractory metastatic duodenal adenocarcinoma. Catania C, Pelosi G, Fazio N, Biffi R, Spitaleri G, Noberasco C, Noberasco MG, Maggioni A, Trifirò G, Toffalorio F, Vigna PD, De Braud F, De Pas T. *Acta Oncol*. 2010;49(1):120-1.
31. Joint practice guidelines for radionuclide lymphoscintigraphy for sentinel node localization in oral/oropharyngeal squamous cell carcinoma. Alkureishi LW, Burak Z, Alvarez JA, Ballinger J, Bilde A, Britten AJ, Calabrese L, Chiesa C, Chiti A, de Bree R, Gray HW, Hunter K, Kovacs AF, Lassmann M, Leemans

CR, Mamelle G, McGurk M, Mortensen J, Poli T, Shoaib T, Sloan P, Sorensen JA, Stoeckli SJ, Thomsen JB, Trifiro G, Werner J, Ross GL; European Association of Nuclear Medicine Oncology Committee; European Sentinel Node Biopsy Trial Committee. *Ann Surg Oncol*. 2009 Nov;16(11):3190-210. IF 3,898.

32. Joint practice guidelines for radionuclide lymphoscintigraphy for sentinel node localization in oral/oropharyngeal squamous cell carcinoma. Alkureishi LW, Burak Z, Alvarez JA, Ballinger J, Bilde A, Britten AJ, Calabrese L, Chiesa C, Chiti A, de Bree R, Gray HW, Hunter K, Kovacs AF, Lassmann M, Leemans CR, Mamelle G, McGurk M, Mortensen J, Poli T, Shoaib T, Sloan P, Sorensen JA, Stoeckli SJ, Thomsen JB, Trifiro G, Werner J, Ross GL; European Association of Nuclear Medicine Oncology Committee; European Sentinel Node Biopsy Trial Committee. *Eur J Nucl Med Mol Imaging*. 2009 Nov;36(11):1915-36. IF 4,532.
33. EANM-EORTC general recommendations for sentinel node diagnostics in melanoma. Chakera AH1, Hesse B, Burak Z, Ballinger JR, Britten A, Caracò C, Cochran AJ, Cook M, Drzewiecki K, Essner R, Even-Sapir E, Eggermont AM, Stopar TG, Ingvar C, Mihm MC Jr, McCarthy SW, Mozzillo N, Nieweg OE, Scolyer RA, Starz H, Thompson JF, Trifirò G, Viale G, Vidal-Sicart S, Uren R, Waddington W, Chiti A, Spatz A, Testori A; European Association of Nuclear Medicine-European Organisation for Research and. *Eur J Nucl Med Mol Imaging*. 2009 Oct;36(10):1713-42. IF 4,532.
34. Peritoneal carcinomatosis from ovarian cancer: the role of CT and [(18)F]FDG-PET/CT. Funicelli L, Travaini LL, Landoni F, Trifirò G, Bonello L, Bellomi M. *Abdom Imaging*. 2009 Sep 26. IF 1,485.
35. Neoadjuvant chemotherapy followed by hepatectomy for primarily resectable colorectal cancer liver metastases. Chiappa A, Bertani E, Makuuchi M, Zbar AP, Contino G, Viale G, Pruneri G, Bellomi M, Della Vigna P, Zampino MG, Fazio N, Travaini ML, Trifirò G, Corbellini C, Andreoni B. *Hepatogastroenterology*. 2009 May-Jun;56(91-92):829-34.
36. Cutaneous melanoma in the elderly. Testori A, Soteldo J, Sances D, Mazzarol G, Trifirò G, Zonta M, Rastrelli M, Schenone F, Verrecchia F. *Melanoma Res*. 2009 Jun;19(3):125-34. IF 2,336.
37. A parathyroid carcinoma within a cold thyroid nodule. Travaini LL, Trifirò G and Paganelli G. *ecancer* 2009, 3: 150

38. Detection of a cardiac mass by [18F]FDG-PET/CT: a rare case. Mallia A, Travaini LL, Trifirò G and Paganelli G. *ecancer* 2009, 3: 152.
39. Sentinel node biopsy in patients with previous breast aesthetic surgery. Rodriguez Fernandez J, Martella S, Trifirò G, Caliskan M, Chifu C, Brenelli F, Botteri E, Rossetto F, Rotmensz N, Rietjens M, Veronesi P. *Ann Surg Oncol*. 2009 Apr;16(4):989-92. IF 3,898.
40. Carcinoma, tuberculosis and elastofibroma in one patient: is [18F]FDG-PET/CT helpful? Rotger A, Trifirò G, Travaini LL, de Cicco C, Paganelli G. *Rev Esp Med Nucl*. 2009 Jan-Feb;28(1):22-5.
41. The management of colorectal liver metastases: Expanding the role of hepatic resection in the age of multimodal therapy. Chiappa A, Makuuchi M, Lygidakis NJ, Zbar AP, Chong G, Bertani E, Sitzler PJ, Biffi R, Pace U, Bianchi PP, Contino G, Misitano P, Orsi F, Travaini L, Trifirò G, Zampino MG, Fazio N, Goldhirsch A, Andreoni B. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2009 Jan 13.
42. Clinical Considerations on Sentinel Node Biopsy in Melanoma from an Italian Multicentric Study on 1,313 Patients (SQUISM-IMI). Testori A, De Salvo GL, Montesco MC, Trifirò G, Mocellin S, Landi G, Macripò G, Carcoforo P, Ricotti G, Giudice G, Picciotto F, Donner D, Di Filippo F, Soteldo J, Casara D, Schiavon M, Vecchiato A, Pasquali S, Balisani F, Mazzarol G, Rossi CR; on behalf of the Italian Melanoma Intergroup (IMI). *Ann Surg Oncol*. 2009 Jan 9. IF 3,898.
43. Modification of lymphoscintigraphic sentinel node identification before and after excisional biopsy of primary cutaneous melanoma. Trifirò G, Verrecchia F, Soteldo J, Zonta M, Pizzigoni S, Travaini LL, Baldini F, Tosti G, Mosconi M, Paganelli G, Mazzarol G, Testori A. *Melanoma Res*. 2008 Dec;18(6):373-7. IF 2,225.
44. Brief report: activity of imatinib in a patient with platelet-derived-growth-factor receptor positive malignant solitary fibrous tumor of the pleura. De Pas T, Toffalorio F, Colombo P, Trifirò G, Pelosi G, Vigna PD, Manzotti M, Agostini M, de Braud F. *J Thorac Oncol*. 2008 Aug;3(8):938-41. IF 1,429.
45. Role of [18F]FDG-PET/CT after radiofrequency ablation of liver metastases: preliminary results. Travaini LL, Trifirò G, Ravasi L, Monfardini L, Della Vigna P, Bonomo G, Chiappa A, Mallia A, Ferrari M, Orsi F, Paganelli G. *Eur J Nucl Med Mol Imaging*. 2008 Jul;35(7):1316-22. IF 4,101.

46. When sentinel lymph node is intramammary. Intra M, Garcia-Etienne CA, Renne G, Trifirò G, Rotmensz N, Gentilini OD, Galimberti V, Sagona A, Mattar D, Sangalli C, Gatti G, Luini A, Veronesi U. *Ann Surg Oncol*. 2008 May;15(5):1304-8. IF 3,917.
47. <sup>18</sup>F]FDG positron emission tomography/computed tomography and multidetector computed tomography roles in thymic lesion treatment planning. Travaini LL, Petralia G, Trifirò G, Ravasi L, Galetta D, Carbone G, Falcini F, Spaggiari L, Bellomi M, Paganelli G. *Lung Cancer*. 2008 Sep;61(3):362-8. Epub 2008 Mar 20. IF 3,455.
48. Contralateral or bilateral lymph drainage revealed by breast lymphoscintigraphy. Trifirò G, Ravasi L, Paganelli G. *Eur J Nucl Med Mol Imaging*. 2008 Feb;35(2):225-9. IF 4,101.
49. Second axillary sentinel node biopsy for ipsilateral breast tumour recurrence. Intra M, Trifirò G, Galimberti V, Gentilini O, Rotmensz N, Veronesi P. *Br J Surg*. 2007 Oct;94(10):1216-9
50. [<sup>18</sup>F]FDG uptake: pay attention to candies. Travaini LL, Trifirò G and Paganelli G. *Cancer* 2007, 1:48
51. Sentinel node detection and radioguided occult lesion localization in breast cancer. Trifirò G, Lavinia Travaini L, De Cicco C, Paganelli G. *Phys Med*. 2006;21 Suppl 1:20-3.
52. Role of multidetector CT and FDG-PET/CT in the diagnosis of local and distant recurrence of resected rectal cancer. Bellomi M, Rizzo S, Travaini LL, Bazzi L, Trifirò G, Zampino MG, Radice D, Paganelli G. *Radiol Med*. 2007 Aug;112(5):681-90.
53. Occult breast lesion localization plus sentinel node biopsy (SNOLL): experience with 959 patients at the European Institute of Oncology. Monti S, Galimberti V, Trifirò G, De Cicco C, Peradze N, Brenelli F, Fernandez-Rodriguez J, Rotmensz N, Latronico A, Berrettini A, Mauri M, Machado L, Luini A, Paganelli G. *Ann Surg Oncol*. 2007 Oct;14(10):2928-31.
54. Role of positron emission tomography scanning in the management of lung nodules detected at baseline computed tomography screening. Veronesi G, Bellomi M, Veronesi U, Paganelli G, Maisonneuve P, Scanagatta P, Leo F, Pelosi G, Travaini L, Rampinelli C, Trifirò G, Sonzogni A, Spaggiari L. *Ann Thorac*

Surg. 2007 Sep;84(3):959-65; discussion 965-6.

55. Neoadjuvant therapy in locally advanced breast cancer: 99mTc-MIBI mammoscintigraphy is not a reliable technique to predict therapy response. Travaini LL, Baio SM, Cremonesi M, De Cicco C, Ferrari M, Trifiro G, Prisco G, Viale G, Colleoni MA, Radice D, Sivolapenko GB, Paganelli G. *Breast* 2007, 16, 262-270.
56. Sentinel lymph node biopsy is feasible even after total mastectomy. Intra M, Veronesi P, Gentilini OD, Trifiro G, Berrettini A, Cecilio R, Colleoni M, Rietjens M, Luini A, Paganelli G, Veronesi U. *J Surg Oncol.* 2007 Feb 1;95(2):175-9.
57. Lymphatic mapping to tailor selective lymphadenectomy in cN0 tongue carcinoma: beyond the sentinel node concept. De Cicco C, Trifiro G, Calabrese L, Bruschini R, Ferrari ME, Travaini LL, Fiorenza M, Viale G, Chiesa F, Paganelli G. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2006 Aug;33(8):900-5.
58. Clinical application of spectral electromagnetic interaction in breast cancer: diagnostic results of a pilot study. De Cicco C, Mariani L, Vedruccio C, Ricci C, Balma M, Rotmensz N, Ferrari ME, Autino E, Trifiro G, Sacchini V, Viale G, Paganelli G. *Tumori.* 2006 May-Jun;92(3):207-12.
59. Sentinel lymph node biopsy in multicentric breast cancer. The experience of the European Institute of Oncology. Gentilini O, Trifiro G, Soteldo J, Luini A, Intra M, Galimberti V, Veronesi P, Silva L, Gandini S, Paganelli G, Veronesi U. *Eur J Surg Oncol.* 2006 Jun;32(5):507-10.
60. The impact of Lymphoscintigraphy Technique on the Outcome of Sentinel Node Biopsy in 1.313 Patients with cutaneous Melanoma: an Italian Multicentric Study (SOLISM-IMI). Carlo Riccardo Rossi; Gian Luca De Salvo; Giuseppe Trifiro; Simone Mocellin; Giorgio Landi; Giuseppe Macripo; Paolo Carcoforo; Giuseppe Ricotti; Giuseppe Giudice; Franco Picciotto; Davide Donner; Franco Di Filippo; Maria Cristina Montesco; Dario Casara; Mauro Schiavon; Mirto Foletto; Federica Baldini; and Alessandro Testori. *J Nucl Med* 2006; 47:234-241
61. The sentinel node biopsy after previous breast surgery: preliminary results on 543 patients treated at the European Institute of Oncology. Alberto Luini, Viviana Galimberti, Giovanna Gatti, Paolo Arnone, Anna Rita Vento, Giuseppe Trifiro, Giuseppe Viale, Nicole Rotmensz, Julia Rodriguez Fernandez, Daniela Gilardi, and Giovanni Paganelli. *Breast Cancer Research and Treatment* (2005)89:159-163

62. **Second Biopsy of Axillary Sentinel Lymph Node for Reappearing Breast Cancer After Previous Sentinel Lymph Node Biopsy.** Mattia Intra, Giuseppe Trifiro`, Giuseppe Viale, FRC Path, Nicole Rotmensz, Oreste D.Gentilini, Javier Soteldo, Viviana Galimberti, Paolo Veronesi, Alberto Luini, Giovanni Paganelli, and Umberto Veronesi. *Ann. Surg. Oncol.* Vol.12, No. 11, 2005
63. **The role of ultrasound of sentinel nodes in the pre-and post-operative evaluation of stage I melanoma patients.** Alessandro Testori, Gianluca Lazzaro, Federica Baldini, Giulio Tosti, Massimo Mosconi, Elena Lovati, Chiara Bossi, Stefania Sanvito, Ignazio Stanganelli, Giovanni Mazzarol, Gian Luca DeSalvo, Giuseppe Trifiro`, Roberto Biffi and Massimo Bellomi. *Melanoma Research* 2005, 15:191–198
64. **Sentinel node detection in pre-operative axillary staging.** Giuseppe Trifirò, Giuseppe Viale, Oreste Gentilini, Laura Lavinia Travaini, Giovanni Paganelli. *Eur J Nucl Med Mol Imaging* (2004) 31 (Suppl. 1): S46–S55
65. **Sentinel node biopsy in male breast cancer.** Concetta De Cicco, Silvia M. Baio, Paolo Veronesi, Giuseppe Trifiro`, Antonio Ciprian, Annarita Vento, Joel Rososchansky, Giuseppe Viale and Giovanni Paganelli. *Nucl Med Commun* 2004 25:139–143
66. **Safety of sentinel node biopsy in pregnant patients with breast cancer.** O. Gentilini, M. Cremonesi, G. Trifiro`, M. Ferrari, S. M. Baio, M. Caracciolo, A. Rossi, A. Smeets, V. Galimberti, A. Luini, G. Tosi & G. Paganelli. *Annals of Oncology* 15: 1348–1351,2004
67. **Optimised nuclear medicine method for tumour marking and sentinel node detection in occult primary breast lesions.** C. DeCicco, G. Trifirò, M. Intra, G. Marotta, A. Ciprian, A. Frasson, G. Prisco, A. Luini, G. Viale, G. Paganelli. *European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging* Vol. 31, No. 3, March 2004
68. **Clinical Utility of 99mTc-Sestamibi Scintimammography in the Management of Equivocal Breast Lesions.** Concetta De Cicco, Giuseppe Trifirò, Silvia Baio, Maribel Lopera Sierra, Maria Pizzamiglio, Enrico Cassano, Gennaro Prisco, Giovanna Gatti, Viviana Galimberti, Alberto Luini, and Giovanni Paganelli. *CANCER BIOTHERAPY & RADIOPHARMACEUTICALS* Volume 19, Number 5, 2004
69. **Lymphoscintigraphy: A method**

to detect unexpected sites of drainage of breast cancer. Oreste Gentilini, Giovanni Paganelli, Giuseppe Trifiro', Paolo Veronesi. J.Surg.2003.10.019

70. Sentinel Lymph Node Metastasis in Microinvasive Breast Cancer. Mattia Intra, Stefano Zurrada, Fausto Maffini, Angelica Sonzogni, Giuseppe Trifirò, Roberto Gennari, Paolo Arnone, Guillermo Bassani, Antonio Opazo, Giovanni Paganelli, Giuseppe Viale, FRC Path, and Umberto Veronesi. Annals of Surgical Oncology, 10(10):1160–1165. 2003
71. Sentinel Node biopsy in ectopic breast cancer. Gentilini O, Paganelli G, Trifirò G and Veronesi P. Nuclear Medicine Communications 2003 24, 1127-1128
72. Radioguided occult lesion localisation (ROLL) and surgical biopsy in breast cancer. technical aspects. De Cicco C, Pizzamiglio M, Trifiro G, Luini A, Ferrari M, Prisco G, Galimberti V, Cassano E, Viale G, Intra M, Veronesi P, Paganelli G. Q J Nucl Med. 2002 Jun;46(2):145-51.
73. Axillary Sentinel Lymph Node Biopsy in Patients With Pure Ductal Carcinoma In Situ of the Breast. Mattia Intra, Paolo Veronesi, Giovanni Mazzarol, Viviana Galimberti, Alberto Luini, Virgilio Sacchini, Giuseppe Trifiro', Oreste Gentilini, Giancarlo Pruneri, Paola Naninato, Fabio Forre, Giovanni Paganelli, Giuseppe Viale, FRC Path, Umberto Veronesi. Arch. Surg.2003;138:309-313
74. Localization of Avidinin Superficial Bladder Cancer: A Potentially New Approach for Radionuclide Therapy. Marco Chinol, Ottavio De Cobelli, Giuseppe Trifiro', Epifanio Scardino, Mirco Bartolomei, Fabrizio Verweij, Stefano Papi, Deliu V. Matei, Giovanni Paganelli. European Urology44(2003)556–559
75. Internal mammary node lymphoscintigraphy and biopsy in breast cancer. Paganelli G, Galimberti V, Trifiro G, Travaini L, De Cicco C, Mazzarol G, Intra M, Rocca P, Prisco G, Veronesi U. Q J Nucl Med. 2002 Jun;46(2):138-44.
76. Detection of sentinel nodes by lymphoscintigraphy and gamma probe guided surgery in vulvar neoplasia. Sideri M, De Cicco C, Maggioni A, Colombo N, Bocciolone L, Trifiro G, De Nuzzo M, Mangioni C, Paganelli G. Tumori. 2000 Jul-Aug;86(4):359-63.

WEB OF SCIENCE RESEARCHER ID AAB-9545-2020

ORCID ID 0000-301-6713-9478

SCOPUS ID 6603682494

#### CAPITOLI LIBRI

Sentinel Node Detection in Pre-Operative Axillary Staging. Paganelli G., Trifirò G, Gentilini O, Intra M, Viale G and Veronesi U. In "Breast Cancer" Editors Bombarieri E, Bonadonna G, Gianni L. ISBN 978-3-540-36780-2 Springer Berlin Heidelberg New York. 2008

Sentinel Node Biopsy and Occult Lesion Localization in Early Breast Cancer. Paganelli G, Trifirò G, Ravasi L, De Cicco C. in "Clinical Nuclear Medicine" Editors Biersack H-J, Freeman LM. ISBN 978-3-540-28025-5 Springer-Verlag Berlin Heidelberg New York. 2007

#### PARTECIPAZIONE A CORSI/CONGRESSI IN QUALITA' DI RELATORE/DOCENTE E ORGANIZZAZIONE IN QUALITA' DI RESPONSABILE SCIENTIFICO

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: La Medicina Nucleare in Oncologia

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: AITMN - Milano

Data di svolgimento 12 Marzo 1999

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: Applicazioni della linfoscintigrafia nelle neoplasie del distretto testa collo

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: V Congresso Nazionale AIMN - Pesaro

Data di svolgimento 17-20 Giugno 2000

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: Corso avanzato di diagnostica senologica

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 12-13 Ottobre 2002

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso "La centratura radioisotopica" nell'ambito del corso "Mammografia e diagnostica senologica interventistica"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Orta San Giulio- Scuola Italiana di Senologia

Data di svolgimento 10-14 maggio 2004

con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: "La tomografia globale corporea. Sensibilità, specificità nel carcinoma polmonare" nell'ambito del corso "Staff multidisciplinare in chirurgia toracica aprile-settembre 2004"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 6 agosto 2004

con crediti ECM n°4

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: "La linfoscintigrafia nei melanomi: aspetti tecnici" nell'ambito del corso "Melanoma research meeting, I semestre 2005"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 11 marzo 2005

con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso "La PET con 18F-FDG nello studio dei melanomi" nell'ambito del corso "Melanoma research meeting, I semestre 2005",

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 29 aprile 2005

con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: "Inusuali sedi di drenaggio linfatico: importanza dell'imaging medico nucleare" nell'ambito del corso "Aggiornamenti di medicina nucleare in campo oncologico"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 26 ottobre 2005

senza crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: "La linfoscintigrafia nei melanomi: aspetti tecnici"- nell'ambito del corso "Melanoma research meeting 2006"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 10 febbraio 2006

con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: "La PET con 18F-FDG nello studio dei melanomi" nell'ambito del corso "Melanoma research meeting 2006"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 24 febbraio 2006

Con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: "Metodiche di medicina nucleare" nell'ambito del corso "Eidologia radiologica nello studio dell'apparato uro-genitale"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Policlinico IRCCS, Milano

Data di svolgimento 22-23 settembre

con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al congresso

Titolo del Corso: "La linfoscintigrafia e la centratura delle lesioni non palpabili" nell'ambito del "IV simposio internacional de cancer de mama"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Facultad de Ciencias Biomedicas de la Universidad Austral, Buenos Aires  
Data di svolgimento 20-21 novembre 2006

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso  
Titolo del Corso: "Embolia polmonare: la scintigrafia polmonare" nell'ambito del corso "Emostasi, trombosi e vasculopatie in anestesia e rianimazione"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano  
Data di svolgimento 26 ottobre 2007

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso  
Titolo del Corso: "Linfoscintigrafia in presenza della lesione e dopo exeresi" nell'ambito del "Melanoma research meeting 2007"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano  
Data di svolgimento 26 gennaio 2007  
con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso  
Titolo del Corso: "Aspetti tecnici di acquisizione dell'esame linfoscintigrafico" nell'ambito del "Melanoma research meeting 2007"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano  
Data di svolgimento 2 marzo 2007  
con crediti ECM n°2.

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso  
Titolo del Corso: "Esecuzione di protocolli PET-TC applicati in oncologia" nell'ambito del corso per TSRM "La TC e la PET-TC: aspetti teorici e pratici",  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano  
Data di svolgimento 9 maggio e 6/13/23/27 giugno 2007  
con crediti ECM n°30

Partecipazione in qualità di **relatore** al seminario  
Titolo del Corso: "Il ruolo della medicina nucleare nella valutazione delle metastasi polmonari" nell'ambito dello "Staff multidisciplinare in chirurgia toracica ottobre-dicembre 2007",  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano  
Data di svolgimento 30 novembre 2007  
con crediti ECM n°4

Partecipazione in qualità di **relatore** al seminario  
Titolo del Corso: "Il ruolo del medico nucleare nella valutazione preoperatoria del paziente con neoplasia polmonare" nell'ambito dello "Staff multidisciplinare in chirurgia toracica ottobre-dicembre 2007"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di Oncologia - Milano

Data di svolgimento 28 dicembre 2007  
con crediti ECM n°4

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso  
Titolo del Corso: "Aspetti clinici della terapia del dolore con Sm-153-EDTMP"  
nell'ambito del corso "Aggiornamenti in medicina nucleare in campo  
oncologico 2008"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di  
Oncologia - Milano  
Data di svolgimento 16 gennaio 2008  
con crediti ECM n°3

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso  
Titolo del Corso: "Indicazioni all'effettuazione della PET nelle patologie della  
mammella" nell'ambito del corso "Aggiornamenti in medicina nucleare in  
campo oncologico 2008"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Istituto Europeo di  
Oncologia - Milano  
Data/e di svolgimento 14 maggio 2008  
con crediti ECM n°3

Partecipazione in qualità di **relatore** al congresso  
Titolo del Corso: "La linfoscintigrafia nel melanoma" nell'ambito del XXI  
Congresso Nazionale della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani  
Chirurghi  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Perugia, Università degli  
Studi  
Data di svolgimento 15-18 giugno 2008

Partecipazione in qualità di **moderatore** al convegno  
Titolo del Corso: "Applicazioni della PET-TC in campo non oncologico"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia  
Data di svolgimento 1 giugno 2012

Partecipazione in qualità di **docente** al corso  
Titolo del Corso: "Master Universitario di II livello in Oncoplastica Mammaria  
e trattamenti integrati"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia  
Data di svolgimento 6 novembre 2012

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso  
Titolo del Corso: "Percorsi diagnostici e terapeutici delle neoplasie del  
distretto toraco-polmonare"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia  
Data di svolgimento 19 giugno 2013 Ore complessive n. 2  
con crediti ECM n°3

Partecipazione in qualità di **relatore** al convegno  
Titolo del Corso: "Sindromi Parkinsoniane: ruolo del neuro-imaging nucleare

nel percorso diagnostico”

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore Maugeri - Pavia

Data di svolgimento 9 maggio 2014

Partecipazione in qualità di **relatore** al convegno

Titolo del Corso: “Il ruolo della medicina nucleare nella diagnosi del tumore prostatico e nel monitoraggio post-chirurgico” - “La terapia radiometabolica delle metastasi ossee” – Dimostrazione interattiva nei servizi di radioterapia e medicina nucleare” nell’ambito del corso “Il tumore della prostata: innovazioni diagnostiche e terapeutiche. Le derivazioni urinarie dopo cistectomia radicale”.

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore Maugeri- Pavia

Data di svolgimento 21 giugno 2014

con crediti ECM n°3

Partecipazione in qualità di **relatore** al convegno Titolo del Corso: “L’imaging medico-nucleare: la scintigrafia ossea” nell’ambito del convegno “L’approccio multidisciplinare al carcinoma prostatico”

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Montebello della Battaglia- PV Centro Congressi Villa Lomellini

Data di svolgimento 20 settembre 2014

con crediti ECM n°1

Partecipazione in qualità di **relatore** al convegno

Titolo del Corso: “L’imaging diagnostico in medicina nucleare” nell’ambito del XVI convegno nazionale della società italiana per le ricerche sulle radiazioni (SIRR).

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Aula del ‘400 – Università degli Studi di Pavia- Strada Nuova 65, Pavia

Data di svolgimento 7 novembre 2014 Ore complessive n. ½

con crediti ECM n°1

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: “I lunedì del Mondino – Novembre”

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino” - Pavia

Data di svolgimento 10, 17 e 24 novembre 2014

con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: “Introduzione al corso e presentazione del Servizio di Medicina Nucleare” e “Presentazione di casi clinici selezionati” nell’ambito del corso “La medicina nucleare: attualità e prospettive”

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Lodi - Ospedale di Lodi

Data di svolgimento 21 febbraio 2015

con crediti ECM n°2

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: “Introduzione ai lavori” nell’ambito del corso

“Problematiche inerenti al controllo di qualità e alla gestione della camera

calda”

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore Maugeri - Pavia

Data di svolgimento 15 maggio 2015

1) Partecipazione in qualità di **moderatore** al corso

Titolo del Corso: “Problematiche inerenti al controllo di qualità e alla gestione della camera calda”

Ente Organizzatore, sede/Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore Maugeri - Pavia

Data di svolgimento 15 maggio 2015

Partecipazione in qualità di **relatore** al congresso

Titolo del Corso: “XXVII Congresso Nazionale SPIGC” - “PEARLS AND PITFALLS” IN CHIRURGIA SENOLOGICA

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Società polispecialistica italiana dei giovani chirurghi, Brescia

CENTRO PASTORALE PAOLO VI Via Gezio Calini, 30 – 25121 Brescia

Data di svolgimento 11-13 giugno 2015

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: “Contributo delle tecniche di neuroimaging: l’esperienza della Fondazione Maugeri” nell’ambito del corso “Neuropsicologia e percorsi clinico-assistenziali, diagnostico e riabilitativi”

Ente Organizzatore, sede/Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore Maugeri - Pavia

Data di svolgimento 27 maggio 2016

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: Fisica medica e Medicina Nucleare: presente e futuro

Ente Organizzatore, sede/Luogo di svolgimento EO Ospedali Galliera Genova

Data di svolgimento 05 maggio 2017

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: X Congresso Nazionale SIRAS

Ente Organizzatore, sede/Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore Maugeri - Pavia

Data di svolgimento 08-09/06/2017

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: Diagnostica senologica – corso per tecnici

Ente Organizzatore, sede/Luogo di svolgimento: Scuola Italiana di Senologia – ICS Maugeri, Pavia

Data di svolgimento 26-27/11/2018

Partecipazione in qualità di **relatore** al corso

Titolo del Corso: Attualità e pratica clinica per la gestione integrata dei pazienti cardiopatici

Ente Organizzatore, sede/Luogo di svolgimento ICS Maugeri, Pavia

Data di svolgimento 25/10/2018

Crediti ECM 2

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso: "Applicazioni della PET-TC in campo non-oncologico"  
Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia

Data di svolgimento 1 giugno 2012

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso: "Imaging integrato di Medicina Nucleare e Radioterapia nel  
trattamento delle neoplasie"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri - Pavia

Data di svolgimento 5 ottobre 2013

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso: "La malattia di Parkinson: le esigenze del clinico e il ruolo  
dell'imaging medico nucleare"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia

Data di svolgimento 9 maggio 2014

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso "Imaging integrato di medicina nucleare e radioterapia nel  
trattamento delle neoplasie"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia

Data di svolgimento 24 maggio 2014

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso: "Il tumore della prostata: innovazioni diagnostiche e  
terapeutiche. Le derivazioni urinarie dopo cistectomia radicale"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia

Data di svolgimento 21 giugno 2014

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso: "L'approccio multidisciplinare al carcinoma prostatico"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Montebello della Battaglia  
PV - Centro Congressi Villa Lomellini

Data di svolgimento 20 settembre 2014

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso: "La medicina nucleare: attualità e prospettive"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Lodi- Ospedale di Lodi

Data di svolgimento 21 febbraio 2015

Partecipazione in qualità di **responsabile scientifico** al convegno

Titolo del Corso: "Problematiche inerenti al controllo di qualità e alla gestione  
della camera calda"

Ente Organizzatore, sede/ Luogo di svolgimento: Fondazione Salvatore  
Maugeri- Pavia

Data di svolgimento 15 maggio 2015

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Dall'anno accademico 2016/2017 a tutt'oggi  
Tutore a dirigenti medici ospedalieri nella Scuola di Specializzazione in  
Medicina Nucleare e Imaging Molecolare  
Attività pratica di refertazione (MED/36) ore 30  
CFU 2  
Università degli Studi di Milano

Dal 03 ottobre 2014 a tutt'oggi  
IRCCS Maugeri, via S. Maugeri 4, 27100 Pavia  
Direzione Scientifica IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, via S. Maugeri 4,  
27100 Pavia  
Componete del Comitato Tecnico di Valutazione (CTS): attività di valutazione,  
supporto allo sperimentatore e approvazione dei protocolli di ricerca proposti  
dai ricercatori della sede di Pavia IRCCS Maugeri

Da anno accademico 2012-13 a tutt'oggi  
Docente a Contratto nel Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per  
immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di tecnico di  
radiologia)  
Università degli studi di Pavia - sede di Pavia.  
Materia insegnata Medicina Nucleare per totale n° ore 16 di insegnamento

Dal 2012 a tutt'oggi  
Reviewer della rivista European Radiology

Anno accademico 2009-2010  
Collaboratore delle attività didattiche integrative" e "Cultore della Materia"  
(ex articolo 47 del Regolamento generale di Ateneo) per il Settore Scientifico  
Disciplinare MED/36 del corso integrato in «Tecniche diagnostiche di  
medicina nucleare e tomografia ad emissione di positroni» nel Corso di  
Laurea in «Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia».  
Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, 20100 Milano.

2003-2011  
IRCCS Istituto Europeo di Oncologia, via Ripamonti 435, 20141 Milano  
Attività di Auditor Interno del Sistema Qualità nel settore sanità (norme UNI  
EN ISO 9001:2008; 19011:2003)

2000-2011  
Componente del comitato IEO "Comunicazione, supporto ed educazione  
sanitaria" e membro attivo dei gruppi multidisciplinari di studio delle malattie  
della tiroide, del melanoma e delle neoplasie polmonari

26 ottobre 2009  
Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, 20100 Milano.  
Nomina a "Collaboratore delle attività didattiche integrative" e "Cultore della  
Materia" (ex articolo 47 del Regolamento generale di Ateneo) per il Settore  
Scientifico Disciplinare MED/36 del corso integrato in «Tecniche diagnostiche

di medicina nucleare e tomografia ad emissione di positroni» nel Corso di Laurea in «Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia».

02 dicembre 2008

IRCCS Istituto Europeo di Oncologia, via Ripamonti 435, 20141 Milano

Nomina a preposto alle attività medico nucleari svolte presso il Servizio di Diagnostica della Divisione di Medicina Nucleare e presso la Divisione di Radiologia per quanto riguarda gli aspetti relativi alla protezione dei lavoratori dal punto di vista del rischio di esposizione alle radiazioni ionizzanti.

06 giugno 2006

IRCCS Istituto Cardiologico Monzino, Milano

Attestato di "esecutore BLS", rianimazione cardiopolmonare di base e defibrillazione precoce

28 gennaio-05 febbraio 2003

IRCCS Istituto Europeo di Oncologia, via Ripamonti 435, 20141 Milano

Corso di Formazione "La qualità nel settore sanitario" (16 ore formative)

Qualificazione di auditor interno di Sistemi di Gestione Qualità secondo le linee guida ISO 19011:2003

29 dicembre 2000

Azienda Ospedaliera Villa Sofia e C.T.O, via G. Fattori, 60, 90146 Palermo.

Nomina a Dirigente Medico (ex I livello) di Medicina Nucleare a tempo indeterminato (secondo il provvedimento n.1505)

Ha svolto servizio civile presso un ente di formazione. Ha svolto attività di volontariato per 5 anni presso un Centro di accoglienza per immigrati a Palermo occupandosi di problematiche inerenti alla salute e all'integrazione socio-culturale.

Ha svolto il ruolo di consigliere dell'Ordine Professionale dei Medici di Palermo, per 2 mandati, occupandosi delle problematiche inerenti all'inserimento dei giovani medici nel mondo del lavoro.

- Dal 02.05.2011 a tutt'oggi

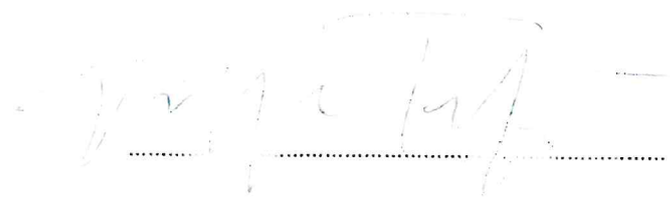
- Referente del Sistema della Qualità del Servizio di Medicina Nucleare della Maugeri

-Componente del Comitato Qualità della Maugeri

-Auditor Interno del Sistema Qualità nel settore sanità (norme UNI EN ISO 9001:2008; 19011:2003) in Maugeri

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Fermo, 11.12.2020

A handwritten signature in dark ink, appearing to be 'Giovanna P...', is written over a horizontal dotted line. The signature is somewhat stylized and partially obscured by the line.