

TECNOLOGÍA DEL FUTURO PARA LA SALUD DE LA MUJER: EXPRIVIA|ITALTEL PONE EN MARCHA UN PROYECTO PARA LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE MAMA CON LA SIRM

El grupo patrocina, también, la 20ª edición del evento *Race for the Cure*

Molfetta, 17 de mayo de 2019 – Exprivia|Italtel y la **Sociedad Italiana de Radiología Médica (SIRM)** ponen en marcha un proyecto común de investigación en Radiómica que tiene como objetivo optimizar la información Diagnóstica de los estudios radiológicos e individuar nuevos hallazgos que puedan ayudar a predecir con mayor precisión y con gran anticipo la aparición de tumores, su evolución y elegir la terapia más eficaz, comenzando con los de mama, los primeros en los que se centrará el proyecto.

De hecho, se ha iniciado una amplia experimentación en el sector oncológico coordinada por la SIRM, sociedad científica a la que pertenecen prácticamente todos los radiólogos italianos, más de 10 000. Exprivia, gracias a la colaboración con la sección de mastología de la SIRM, está desarrollando un avanzado **Sistema de Información Radiológico (RIS)** que reúne información relativa a la anamnesis, factores de riesgo, diagnóstico radiológico y elementos de Radiómica. Toda esta información es elaborada con algoritmos de **Inteligencia Artificial** capaces de asistir a los especialistas en la toma de decisiones clínicas.

Se anunciará el proyecto con ocasión de la etapa de Bari de la **Race for the Cure**, el mayor evento en Italia en la lucha contra el cáncer de mama, organizado por la Asociación Susan G. Komen Italia y patrocinado por Exprivia|Italtel. El grupo estará presente en Roma y en Bari **con un equipo empresarial** que competirá el domingo 19 de mayo. Además, se llevará a cabo en Bari un encuentro con el título «**Sanidad y tecnologías. Para una sanidad más accesible e igualitaria**» el sábado 18 de mayo a las 11:30 en el área de conferencias de Villaggio Rosa. Durante el encuentro se presentarán las últimas novedades en tema de **telemedicina** y se procederá a realizar una demostración de la nueva **camiseta inteligente, provista de sensores** que detectan las constantes vitales del que la lleva puesta, incluso en remoto. Fruto de un proyecto iniciado con **Vodafone** para la experimentación de la red de alta velocidad 5G al servicio de la telemedicina, esta prenda conectada permite disponer, en tiempo real, de información sobre el paciente e, iniciando sesión de Teleconsulta y Videoconsulta, permite al especialista examinar la documentación clínica y gestionar la cura incluso a distancia.



COMUNICADO DE PRENSA

«Hemos acogido con entusiasmo la invitación a colaborar con la Sociedad Italiana de Radiología Médica, una de las principales sociedades de investigación médica italianas —declara Domenico Favuzzi, Director de Exprivia|Italtel. El uso de nuestro sistema RIS permitirá que los diversos centros de investigación puedan compartir y utilizar, en tiempo real, informes, imágenes y datos elaborados con técnicas de Inteligencia Artificial y facilitar su estudio con fines diagnósticos y terapéuticos. Además, damos nuestra contribución a la investigación sumándonos a una importante iniciativa como es la Race for the Cure, donde estamos comprometidos en primera línea también en el debate con respecto a la sanidad del futuro y las tecnologías que mejoran la accesibilidad en el ámbito sanitario».

«La Jornada de Radiología Mastológica, promocionada con el apoyo del Ministerio de Sanidad, es una iniciativa a favor del diagnóstico precoz del cáncer de mama —afirma el Prof. Roberto Grassi, Presidente de la SIRM— a través de un programa de información consagrado a las mujeres, invitadas a realizar un examen mamográfico con el fin de identificar la posible enfermedad en fase inicial y lograr, así, modificar su evolución. Con este fin, el acuerdo con Exprivia y el uso de modernos sistemas de inteligencia artificial permitirán añadir a la actividad diaria de los radiólogos el aporte de la Radiómica, mejorando la precisión en el diagnóstico y proporcionando elementos para la prognosis con el fin de incrementar la probabilidad de éxito de una cura personalizada».



COMUNICADO DE PRENSA

EXPRIVIA|ITALTEL

Exprivia|Italtel es un grupo internacional especializado en TIC capaz de abordar los driver del cambio del negocio de sus clientes, gracias a las tecnologías digitales. Gracias a su know-how y a la experiencia adquirida en más de 30 años de presencia constante en el mercado, Exprivia|Italtel dispone de un equipo de expertos especializados en diferentes campos y dominios tecnológicos, desde el Capital Market, Credit & Risk Management hasta el IT Governance, desde el BPO hasta el IT Security, desde los Big Data hasta la Nube, desde el IoT hasta el Mobile, desde el networking a la colaboración de negocios hasta el mundo SAP. El grupo apoya a sus clientes en los sectores de Banking&Finance, Telco&Media, Energy&Utilities, Aerospace&Defence, Manufacturing&Distribution, Healthcare y Public Sector. Las soluciones están compuestas por productos propios y de terceros, servicios de ingeniería y consultoría.

Hoy en día, el grupo formado por Exprivia e Italtel cuenta con cerca de 4000 profesionales distribuidos en unos 20 países de todo el mundo.

Exprivia cotiza en la Bolsa Italiana desde el año 2000 en el segmento STAR MTA (XPR). La empresa está sujeta a la dirección y coordinación de Abaco Innovazione S.p.A.

www.exprivia.it/es
www.italtel.com

Contactos

Exprivia SpA

Investor Relations

Gianni Sebastiano
gianni.sebastiano@exprivia.it
T. + 39 0803382070 - F. +39 0803382077

Italtel SpA

Media relations

Laura Borlenghi
Laura.borlenghi@italtel.com
T. + 0243885275 – Cell. + 39 335 7694240

Oficina de prensa

Sec Mediterranea

T. +39 080/5289670
Teresa Marmo
marmo@segrp.com - Cell. +39 335/6718211
Gianluigi Conese
conese@segrp.com - Cell. +39 335/7846403

Sec and Partners

T. +39 06/3222712
Martina Trecca
trecca@segrp.com – Cell.333 9611304
Andrea Lijoi
lijoi@segrp.com- Cell. +39 329/2605000

