

Martedì, 30/06/2020 - ore 17:35:11

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata



CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895



HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici ITALIA RINNOVABILI ESTERO BREVİ ACADEMY EVENTI BANDI QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI

Dalle Aziende Enti Locali Normativa Associazioni Mercato

In Prima Pagina

I comportamenti energetici in ambito domestico: pubblicato i...

Cassa periti industriali in sicurezza nel 2019: avanzo di 39...

Imprese: estesi anche ai beni non strumentali l'Ecobonus del...

Linee guida per la Telemedicina e diffusione sul territorio del Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE): verso accordo tra il C3I e l'AgID

Il Comitato italiano dell'Ingegneria dell'Informazione (C3I), organo del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, e l'Agenzia per l'Italia digitale (AgID) collaborano alla realizzazione di un protocollo d'intesa finalizzato all'armonizzazione delle principali soluzioni eHealth su tutto il territorio italiano

Martedì 30 Giugno 2020

Tweet Condividi 0 Mi piace 24.293 Consiglia 24.293 Condividi

Il Comitato italiano dell'Ingegneria dell'Informazione (C3I), organo del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, e l'Agenzia per l'Italia digitale (AgID) collaborano alla realizzazione di un protocollo d'intesa finalizzato all'armonizzazione delle principali soluzioni eHealth su tutto il territorio italiano. Le due linee di intervento prioritarie, congiuntamente portate avanti dal C3I e da AgID, mirano all'attuazione di un'opera di sensibilizzazione rivolta ai cittadini sull'utilizzo di innovazioni operative come il Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) e alla definizione di nuove linee di indirizzo per lo sviluppo di strumenti di Telemedicina interoperabili con FSE.

È quanto emerso dalla web conference dello scorso 19 giugno, fortemente voluta dal presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI), Armando Zambrano, e coordinata dall'Ing. Alessandro Astorino, consigliere eletto del Consiglio Operativo del Comitato italiano dell'Ingegneria dell'Informazione (C3I) con delega alla Sanità Digitale.

L'evento, primariamente rivolto ai delegati degli Ordini Territoriali, ha visto la presenza di referenti istituzionali, stakeholder, imprese e la partecipazione di AgID, nella figura della Responsabile del Servizio Ecosistemi dell'area Trasformazione Digitale, Enrica Massella.

“La sanità digitale è un ambito nel quale AgID è da sempre molto impegnata - ha spiegato la Dott.ssa Massella nel suo intervento - e per questa ragione abbiamo deciso di partire da due iniziative concrete e fattibili cui potranno fare seguito molte altre azioni”.



BREVİ

LINEE GUIDA PER LA TELEMEDICINA E DIFFUSIONE SUL TERRITORIO DEL FASCICOLO SANITARIO ELETTRONICO (FSE): VERSO ACCORDO TRA IL C3I E L'AGID

Il Comitato italiano dell'Ingegneria dell'Informazione (C3I), organo del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, e l'Agenzia per l'Italia digitale (AgID) collaborano alla realizzazione di un protocollo d'intesa finalizzato all'armonizzazione delle principali soluzioni eHealth su tutto il territorio italiano

ACCREDITA: CONTINUA LA CRESCITA DEGLI ACCREDITAMENTI, NEL 2019 SALITI A 1.862, +5% SUL 2018 E +55% IN DIECI ANNI

1.250 sono i Laboratori di prova, 417 gli Organismi di certificazione e ispezione, 195 i Laboratori di taratura. Oltre 147mila i siti aziendali certificati e oltre 166mila i certificati di taratura rilasciati

FASE 3: ARCHITETTURA E SCUOLA FONDAMENTALI PER LA RIPRESA

Covid-19 non ha fermato il Progetto "Abitare il Paese - La cultura della domanda. Bambini e ragazzi per un progetto di futuro prossimo" del CNAPPC e della Fondazione Reggio Children-Centro Loris Malaguzzi. Con tremila studenti partecipanti volge al termine la seconda edizione

RIFIUTI URBANI: UNI E ARERA SIGLANO UN

“La prima delle due iniziative – ha continuato la Responsabile del Servizio Ecosistemi dell’area Trasformazione digitale di AgID – mira alla definizione di un dissemination plan sul territorio del FSE, lo strumento attraverso il quale il cittadino può tracciare e consultare tutta la storia della propria vita sanitaria, condividendola con i professionisti sanitari.

“Quegli stessi dati possono altresì essere messi a disposizione, in forma anonima, per studio, ricerca e pianificazione della spesa sul territorio ma solo se saremo in grado di sopperire alla mancanza di omogeneità nei livelli di implementazione e utilizzo del FSE nelle diverse regioni italiane”.

Il secondo filone di attività per il quale AgID ritiene “fondamentale” il contributo professionale dell’Ordine degli Ingegneri riguarda la stesura delle linee guida dei dispositivi interoperabili con FSE che possono essere utilizzati per la Telemedicina.

“Già molte regioni - ha chiarito la Dott.ssa Masella - operano in questo senso, come Veneto, Toscana ed Emilia Romagna. Ma si deve fare di più. E per far sì che questo avvenga, non si può continuare ad utilizzare dispositivi personali su smartwatch o tablet, ma è fondamentale individuare, attraverso pareri tecnici e professionali, quali devono essere i requisiti cui un device deve essere conforme per poter essere effettivamente destinato alla gestione di dati di qualità che raccolgono le informazioni degli assistiti”.

“Oggi nasce un nuovo tavolo tecnico operativo in materia di sanità digitale – ha spiegato l’Ing. Astorino - che vuole essere un punto di coordinamento per tutti gli Ordini Territoriali, veri protagonisti con AgID del cambiamento che stiamo cercando di mettere in atto”.

“La nostra categoria – ha continuato Astorino – è costituita da professionisti di elevata preparazione, competenza e conoscenza di tutte le realtà delle strutture sanitarie”.
 “Per questa ragione – ha concluso il consigliere del C3I – il ruolo degli ingegneri deve essere considerato importante e irrinunciabile nel team di professionisti per la gestione ordinaria della salute, della sicurezza dei pazienti e degli operatori sanitari. Grazie ad AgID per l’attenzione che ci ha sempre riservato”.

Le due priorità indicate dall’Agenzia per l’Italia Digitale hanno raccolto il parere favorevole dell’Istituto Superiore di Sanità (ISS).

“C’è molto lavoro da fare - ha dichiarato il Direttore del Centro Nazionale Tecnologie Innovative in Sanità Pubblica dell’ISS, Mauro Grigioni – ma anche una sfida formidabile da vincere: mettere in contatto la ricerca scientifica e universitaria con il dato traslazionale della clinica”. “Se riuscissimo a centrare quest’obiettivo, saremmo in grado di creare un volano di innovazione e di crescita per l’intero tessuto industriale del Paese.

Anche dai delegati degli Ordini Territoriali – che numerosi hanno partecipato alla web conference - il consenso è unanime: sì, a un piano d’azione condiviso con AgID.

La strada tracciata è quella giusta.

PROTOCOLLO D'INTESA

Per la redazione di linee guida, prassi di riferimento e norme tecniche nel settore dei rifiuti urbani, dalla raccolta e trasporto allo spazzamento e al lavaggio stradale, al trattamento, al recupero e allo smaltimento

PELLET, REVERSE CHARGE PER FERMARE L'ELUSIONE IVA. AIEL RIBADISCE IL PROPRIO IMPEGNO IN DIFESA DELLA LEGALITÀ

La scoperta di una frode fiscale da dieci milioni di euro da parte della Guardia di Finanza ha riaperto la discussione sul tema dell'elusione dell'IVA nella compravendita di pellet e dei possibili strumenti da mettere in campo per limitare questo fenomeno



DALLE AZIENDE

SCHÖCK, ANGELIKA AULINGER È LA NUOVA REGIONAL DIRECTOR PER AUSTRIA E PAESI DEL SUD-EST EUROPEO

A partire dal 1° giugno 2020 Angelika Aulinger è subentrata a Peter Jaksch ricoprendo il ruolo di responsabile del business in Austria, Ungheria, Italia, Repubblica Ceca, Slovacchia, Croazia e Slovenia

GRUNDFOS STIPULA UN ACCORDO PER L'ACQUISIZIONE DI EUROWATER

Con questa acquisizione Grundfos intende migliorare la qualità della vita proponendo soluzioni alle sfide idriche e climatiche del mondo

MY TOSHIBA CLIMA: UN'APP PER INSTALLATORI