

lepida

Newsletter #194 12/2024

LEPIDA

LepidaTV – Il virtuale è reale, la prevenzione passa dai cortometraggi

I crimini informatici sono una minaccia concreta e sempre più diffusa. Per sensibilizzare il pubblico e rafforzare la prevenzione, lo scorso 10 dicembre sono stati presentati quattro cortometraggi ispirati a storie vere. I cortometraggi, basati su casi di vita reale, raccontano situazioni in cui il crimine informatico ha avuto un impatto drammatico sulle vittime. Tra questi, la storia di una donna ingannata in chat da un presunto amore che le ha sottratto ingenti somme di denaro, quella di una ragazza che ha visto le sue immagini intime diffuse senza consenso, quella di un padre di famiglia che ha perso i risparmi di una vita a causa di una truffa finanziaria e, infine, il dolore causato dai discorsi d'odio online. Brevi e incisivi, questi video mirano a informare e prevenire, invitando le vittime a denunciare e a proteggersi adottando comportamenti più sicuri. La realizzazione dei video è stata affidata a giovani registi under 40, selezionati e coordinati dall'Associazione DER. Gli autori hanno potuto confrontarsi con esperti della Polizia Postale per garantire una rappresentazione accurata delle dinamiche dei crimini informatici. Tra i titoli, troviamo "La violenza nelle parole" di Martina De Polo, "Il silenzio di Ambra" di Paolo Maoret, "Il grande amore di Lucia" di Olga Torrico e "Blackout" di Samuele Giorgetti. I lavori sono stati presentati a metà dicembre in conferenza stampa dalla Presidente facente funzioni della Regione, Irene Priolo, dall'Assessora all'Agenda Digitale, Paola Salomoni, dal

Questore di Bologna, Antonio Sbordone, dalla Dirigente del Centro operativo per la Sicurezza Cibernetica della Polizia Postale e delle Comunicazioni Emilia Romagna, Cristina Fagone, dal Vice Questore Aggiunto Emanuela Glielmo, dal Direttore Generale di **Lepida**, Gianluca Mazzini, dalla Presidente dell'Associazione DER, Enza Negroni, e dai registi autori dei cortometraggi. Il progetto si inserisce in un protocollo triennale tra Regione Emilia-Romagna, **Lepida** e Polizia di Stato, che prevede la condivisione di strategie e informazioni per proteggere le infrastrutture pubbliche e sensibilizzare i cittadini sui rischi digitali. Questo impegno congiunto dimostra come collaborazione e tecnologia possano tradursi in azioni concrete per una maggiore sicurezza online. I cortometraggi si aggiungono a una ricca produzione di contenuti video disponibili su **LepidaTV**, che negli ultimi anni, su indicazione di Regione Emilia-Romagna, sta rafforzando le filiere di produzione dei contenuti, rispondendo ai nuovi orientamenti del pubblico e degli utenti in particolare sull'on demand. Si tratta di un processo che ha portato, insieme a una razionalizzazione delle risorse, a un costante miglioramento della qualità dell'offerta. Tale strategia vede un'importante transizione, a partire dallo scorso 16 dicembre, dalla gestione del palinsesto lineare a una fruizione dei contenuti in modalità on demand e alla programmazione di dirette per gli eventi di particolare rilevanza regionale.

WELFARE & INTEGRAZIONI DIGITALI

Roadshow 2024 – ADER e Lepida incontrano tutte le province



Dal 21 novembre al 19 dicembre si è tenuto un Roadshow online che ha portato in tutti i territori provinciali il racconto delle principali attività, strumenti e servizi digitali offerti dall'Agenda Digitale dell'Emilia-Romagna e da **Lepida**, a supporto della trasformazione digitale delle Amministrazioni locali. Nove tappe per informare i nuovi eletti nel turno amministrativo di giugno 2024 su come Regione Emilia-Romagna si sia organizzata negli anni in questo

campo per andare avanti tutti insieme, Comuni grandi e piccoli, pianura e montagna, condividendo fabbisogni, idee e soluzioni. I mattoni di questo edificio sono la LR 11/2004 per lo sviluppo della Società dell'Informazione, la creazione della Community Network ER che include le Comunità Tematiche, la nascita nel 2007 della Società **Lepida**, la in house degli Enti Locali della regione, dedicata a sviluppare le reti e i servizi digitali a favore di tutti gli Enti Soci, nonché una serie di programmazioni regionali di cui l'ultima è Data Valley Bene Comune. Hanno partecipato più di 250 persone, soprattutto Sindaci, Assessori e Assessori al digitale e RTD. Durante gli incontri sono state chieste ai presenti le priorità per il futuro: tanti suggerimenti, che verranno approfonditi in incontri specifici per la costruzione della nuova Agenda Digitale che coprirà la legislatura regionale appena iniziata. Su sollecitazione dei partecipanti si è anche deciso di organizzare almeno due incontri annuali nell'ambito delle Comunità Tematiche con il coinvolgimento di ANCI, UPI e UNCEM.

DIGITAL INNOVATION HUB EMILIA-ROMAGNA

Sostenibilità e diritto alla riservatezza nell'IA per la PA



Il progetto ER2Digit si propone di accrescere la consapevolezza nell'uso dei dati per migliorare l'offerta di servizi pubblici, soprattutto a livello locale, anche attraverso soluzioni innovative di Intelligenza Artificiale (IA) e tecnologie di supercalcolo. Il progetto si sta focalizzando in particolare su aspetti di sostenibilità, di privacy e applicazioni di IA specifiche. L'adozione dell'IA da parte delle PA deve tenere nella dovuta considerazione il tema della sostenibilità in relazione ai consumi energetici. Evitare quindi di adottare modelli sovradimensionati, ridurre i ritardi nei processi e prevenire i fattori ad alto consumo energetico. Questi principi sono fondamentali per garantire che le risorse attuali e future vengano utilizzate in modo responsabile. Sul fronte della privacy, è necessario garantire il controllo costante sui dati da parte dell'utente. In ambito di IA generativa ciò implica un approccio proattivo verso gli utenti, una comunicazione chiara sui limiti dei sistemi di IA che utilizzano e la prevenzione del rischio di creare legami empatici. Per le PA è quindi fondamentale una riflessione sull'utilizzo dell'IA che deve essere mirato e specifico, riducendo

la complessità e migliorando l'affidabilità. Un esempio positivo è rappresentato dai chatbot per i cittadini, progettati per ridurre al minimo i fraintendimenti, in modo da risultare espliciti sui limiti di utilizzo e ottimizzati per il consumo energetico. Modelli locali, piccoli e verticali, possono garantire un approccio più sostenibile e meno esposto a fraintendimenti, migliorando al contempo la qualità del servizio offerto. Il lavoro di **Lepida** e di ER2Digit punta a individuare una strategia su come l'IA possa trasformare i servizi pubblici, mantenendo un equilibrio tra innovazione, sostenibilità e protezione della privacy.





AZIONI STRATEGICHE & SPECIALI

RTD: un nuovo servizio per i Soci



Diversi Soci hanno iniziato a valutare la recente modifica all'art. 17 del Codice dell'Amministrazione Digitale, in particolare del comma 1-septies, che prevede la facoltà da parte delle Pubbliche Amministrazioni di avvalersi delle società in house per le funzioni di ufficio per il digitale e per la funzione di Responsabile per la Transizione Digitale (RTD). Per questo **Lepida** ha inserito nel Piano Industriale 2025-2027 un'azione specifica in questa direzione, offrendo ai propri Soci un supporto strutturato per i processi di trasformazione digitale e di cambiamento organizzativo. **Lepida** fornirà ausilio tecnologico ai RTD o svolgerà, su richiesta del Socio, la funzione di RTD come nel caso del Comune di Modena e di ACER, in coerenza con tutte le azioni previste da AgID in ambito tecnico, organizzativo e normativo, in coerenza con il Piano Triennale ICT, con il CAD e in considerazione delle specificità del Socio. **Lepida** potrà affiancare gli Uffici di Transizione Digitale degli Enti con competenze specifiche in ambito ad esempio di cybersecurity, connettività in Banda Ultra Larga, migrazione verso i Datacenter, governo dei dati pubblici, Open Data e innovation data-driven, reti di sensori e IoT, oppure, ugualmente, anche in ambiti diversi quali, cambiamento organizzativo, co-design di servizi digitali, accessibilità, gestione dello smart working, oppure, se richiesto dal Socio, potrà fornire direttamente la figura del RTD come previsto dalla normativa. In tutti i casi **Lepida** affiancherà gli

Enti con personale dotato di adeguate competenze di carattere giuridico, manageriale e tecnico-informatico. **Lepida** può offrire inoltre supporto strategico e operativo per l'assessment e l'implementazione del Piano Triennale ICT e per le sinergie di questo con il PIAO e altri strumenti di programmazione dell'Ente, con l'obiettivo di rafforzare il ruolo dell'ufficio per il digitale e del RTD all'interno dell'Ente e curando in modo particolare anche il raccordo con il vertice politico-amministrativo dell'Ente, come previsto dall'art. 17 del CAD. Il ruolo di **Lepida** come supporto RTD ai Soci si colloca nell'orizzonte più ampio della Community Network regionale e del nuovo sistema delle Comunità Tematiche, in quanto azione sistemica a sostegno del territorio, con l'obiettivo di far circolare le migliori pratiche di innovazione, creare sinergie fra gli Enti stessi e costruire una banca dati "naturale" di competenze e best practice, che trovano appunto braccio operativo nella società in house dei Soci. L'azione di **Lepida** prosegue anche con il supporto nell'implementazione dei percorsi di informazione, formazione e comunicazione previsti per diffondere capillarmente sul territorio l'utilizzo dei servizi digitali e coadiuvare le azioni del PNRR. In particolare promuove il consolidamento delle competenze attraverso la promozione della partecipazione ai corsi di formazione anche in collaborazione con altri attori territoriali, quali l'Accademia dei Comuni Digitali di ANCI.

RETI

ACER Bologna: prosegue il rapporto anche nel solco dei nuovi servizi RTD



La modifica legislativa del CAD e la recente approvazione del Piano Industriale di **Lepida** 2025-2027 hanno posto le basi per l'impostazione di una nuova convenzione con l'Azienda Casa Emilia-Romagna

(ACER) della Provincia di Bologna sulla base dei nuovi servizi RTD che **Lepida** potrà fornire agli Enti Soci, per dare ancora maggior impulso agli obiettivi che l'Ente si è prefissato relativamente all'innovazione strategica in campo ICT. La collaborazione, ormai pluriennale, sta continuando su varie filiere di innovazione tecnica, fra le quali si citano: la migrazione della base dati del gestionale immobiliare e il progetto di User Experience (UX), propedeutico al rinnovamento del sistema; il progetto di centralizzazione della reportistica su un'unica piattaforma, per armonizzare il fabbisogno informativo sia degli Enti proprietari che degli utenti interni; il percorso di dematerializzazione dei processi interni, con l'obiettivo di automatizzare quanto più possibile i flussi e contemporaneamente minimizzare la produzione di stampe cartacee; l'adesione ai nuovi servizi forniti da CSIRT-RER relativi alla Cybersecurity, per rafforzare la politica di aumento della sicurezza aziendale.

WELFARE & INTEGRAZIONI DIGITALI

A Bologna il kick-off meeting del progetto PADRION



Il 3 e 4 dicembre 2024 si è svolto a Bologna il kick-off meeting del progetto PADRION (Public Administrations facing Digital transformation as a community in the ADRION area), cofinanziato dal Programma Interreg IPA ADRION e coordinato da **Lepida**. All'incontro, aperto dalla presentazione di benvenuto della Regione Emilia-Romagna sulla strategia digitale, hanno partecipato tutti i partner del progetto provenienti da Albania, Croazia, Grecia, Italia, Montenegro, Macedonia del Nord e Serbia, con l'intento di avviare un'iniziativa che promuoverà la trasformazione digitale nelle Pubbliche Amministrazioni della regione Adriatico-Ionica. Obiettivo principale di PADRION è sviluppare Agende Digitali Locali, Comunità Tematiche di Pratica e sperimentare soluzioni innovative attraverso progetti pilota, così da creare un modello replicabile in diversi contesti territoriali. Un approccio che vuole rendere i servizi digitali più accessibili, inclusivi e orientati ai reali bisogni delle comunità locali, promuovendo la collaborazione tra istituzioni, cittadini

e imprese. Durante l'incontro, i partner hanno definito i primi passi operativi, compreso il piano di lavoro e gli aspetti organizzativi e finanziari del progetto. Una parte centrale dell'incontro è stata dedicata al workshop e alle attività di gruppo. I partner di PADRION firmeranno un primo Memorandum d'intesa per ribadire il loro commitment e contribuire alla transizione digitale.



LEPIDA

Digital sustainability nei procurement pubblici



L'introduzione di buone pratiche per la digital sustainability nei procurement pubblici è un passo fondamentale verso una Pubblica Amministrazione più sostenibile e innovativa. L'Unione Europea ha promosso diverse iniziative per incoraggiarla (vedi progetto Big Buyers Working Together con dieci Comunità di Pratica sulla **piattaforma della Public Buyers Community**), con l'obiettivo di ridurre l'impronta ambientale del settore pubblico e favorire l'adozione di soluzioni tecnologiche sostenibili mediante l'acquisto di prodotti e servizi IT a basso impatto ambientale, lo sviluppo di software e cloud computing sostenibili, la sicurezza informatica e privacy, l'accessibilità. In Italia

dal 2016 vige l'obbligatorietà dell'applicazione dei Criteri Ambientali Minimi nei bandi pubblici, strumento fondamentale per veicolare la spesa pubblica verso la sostenibilità e la transizione ecologica. Due sono gli ambiti specifici nei quali le imprese sono chiamate a innovarsi per soddisfare le richieste delle stazioni appaltanti e mantenersi competitive: l'ambito della responsabilità sociale e quello della tutela ambientale. In linea con le raccomandazioni delle Linee Guida ONU sulla Sostenibilità Digitale e del Piano d'Azione Italiano sulla Sostenibilità Digitale, emerge la necessità strategica per **Lepida** di adottare e integrare principi di sostenibilità all'interno dei processi di appalto. I principi di orientamento verso un'economia circolare, la promozione di una collaborazione efficace con i partner e lo sviluppo delle competenze del personale, non solo contribuiscono a ridurre l'impatto ambientale, ma migliorano anche l'efficacia operativa e rafforzano la posizione dell'Azienda come leader nella sostenibilità. **Lepida** adotta e integra criteri di premialità legata al miglioramento di sostenibilità dichiarato dal fornitore potenziale per rendere gli appalti più efficienti e ridurre l'impatto ambientale, migliorare l'efficacia operativa di scelta del contraente e rispondere alle crescenti aspettative di sostenibilità da parte degli stakeholder.

SOFTWARE & PIATTAFORME

Confronto sui sistemi sanitari: la delegazione del Cile ospite di Lepida

Una delegazione del Cile, composta da diversi professionisti, tra sanitari, informatici ed esperti organizzativi, è stata accolta da **Lepida** in un interessante seminario di confronto su "Organizzazione dei sistemi sanitari, ICT e Telemedicina". L'incontro si è svolto giovedì 28 novembre presso la Terza Torre della Regione Emilia-Romagna; dopo il saluto di benvenuto del Direttore Generale Gianluca Mazzini, si è svolta una approfondita presentazione del sistema sanitario emiliano-romagnolo e delle innovazioni, che anche grazie al PNRR si stanno realizzando in Emilia-Romagna. Fascicolo Sanitario Elettronico, cruscotto sui tempi di attesa per il monitoraggio delle prestazioni critiche, telemedicina, rischi e opportunità dell'intelligenza artificiale, hanno stimolato un confronto appassionato e molto proficuo. La visita della delegazione cilena è diventata ormai un

appuntamento ricorrente e rappresenta un'importante occasione di scambio di esperienze e progettualità a livello internazionale che si rinnova da qualche anno. Anche per il 2025 quindi, si attende con interesse la richiesta di organizzare un meeting su altre importanti tematiche da condividere e sviluppare.



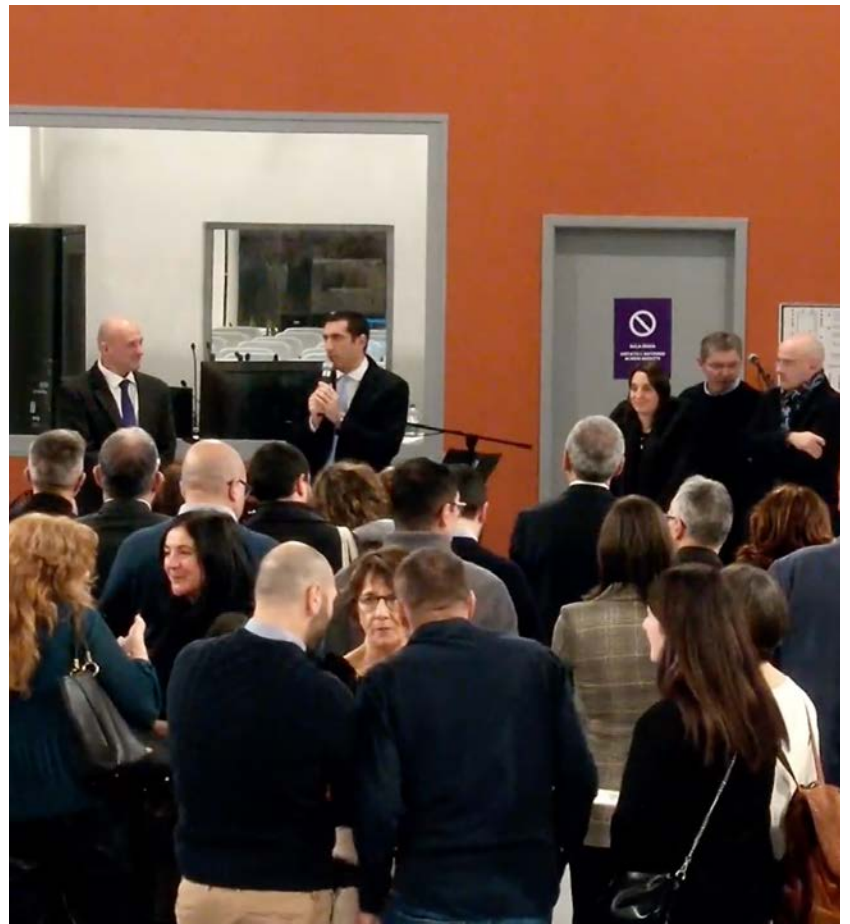
LEPIDA

Aggiornamenti PNRR



Il 2024 si conclude con significativi progressi nelle misure del PNRR. Il Roadshow Emilia-Romagna ha completato il percorso, raccogliendo richieste per incontri più frequenti nel 2025. L'Accademia dei Comuni Digitali, con oltre 3.000 partecipanti, si prepara a introdurre nuovi moduli formativi per il prossimo anno.

Le proroghe per le scadenze delle misure 1.4.5 e 1.4.3, fissate al 31 gennaio 2025, garantiranno maggiore flessibilità agli Enti locali nell'adozione di PagoPA e della Piattaforma Notifiche Digitali. Sul fronte tecnologico, si è lavorato per standardizzare il BIM, cruciale per i lavori pubblici; per quanto concerne l'IaaS, il DTD ha chiarito le responsabilità operative dei singoli Comuni nella gestione dei dati, includendo la definizione di partizioni specifiche nelle infrastrutture per garantire conformità e sicurezza. Sul fronte SaaS, sono stati forniti chiarimenti sul ruolo degli intermediari e sulla qualificazione dei servizi, assicurando che i livelli di servizio siano rispettati e che le problematiche legate all'integrazione vengano affrontate in modo strutturato. Venerdì 20 dicembre si è tenuto l'ultimo incontro del 2024 e il primo incontro del 2025 è già programmato per il 10 gennaio. Si ricorda che gli incontri di norma si tengono ogni venerdì dalle ore 11:30 alle 12:20, da remoto, collegandosi all'indirizzo incontri.pnrr.lepida.it; eventuali modifiche agli orari verranno comunicate con opportuno anticipo.



Le parole della privacy

Le sanzioni



Il regime sanzionatorio trae le sue origini dalla Direttiva 95/46/CE, che non specifica il tipo e l'entità delle sanzioni previste, affidando agli Stati membri il compito di disciplinare le conseguenze delle violazioni. Al contrario, il GDPR individua gli importi e le situazioni in cui vengono disposte sanzioni amministrative, che possono essere inflitte sia a persone fisiche sia a soggetti giuridici pubblici o privati. Per la commisurazione delle sanzioni amministrative pecuniarie le Autorità di controllo degli Stati europei, hanno voluto rendere coerente il proprio orientamento comune, con l'approvazione delle **Linee guida (wp253)** in cui si affronta il tema della "equivalenza" che è "fondamentale nel determinare la portata degli obblighi delle Autorità di controllo di garantire coerenza nel ricorso ai poteri correttivi di cui all'art. 58, par. 2, in generale e nell'applicazione delle sanzioni amministrative in particolare". Nelle successive **Linee guida 04/2022** è stato chiarito che il "calcolo dell'importo della sanzione è rimesso a discrezione dell'Autorità di controllo, fatte salve le norme previste dal GDPR" secondo cui la sanzione inflitta in ciascun singolo caso deve essere efficace, proporzionata e dissuasiva (art. 83, par 1, GDPR); nella sua commisurazione bisogna tenere in considerazione un elenco di circostanze riportate nell'art. 83, par. 2; il relativo ammontare non può superare gli importi massimi previsti, pari a 10 o 20 Milioni di euro a seconda della violazione (art. 83, par. 4, 5 e 6).

Data Protection Room. Trattamento dei dati personali di soggetti fragili

Il 10 dicembre scorso, in videoconferenza si è svolta la prima Data Protection Room dedicata alla protezione dei dati personali di soggetti fragili. L'incontro ha visto la partecipazione di 84 rappresentanti degli Enti Soci provenienti da diverse realtà istituzionali e ha rappresentato un'importante occasione per approfondire la normativa di riferimento e i provvedimenti del Garante. Innanzitutto sono stati forniti i riferimenti specifici sul trattamento di categorie particolari di dati previste dal Regolamento (UE) 2016/679 – GDPR, con uno specifico approfondimento sulla valutazione d'impatto (DPIA, art. 35 GDPR). Quest'ultima è una procedura che ha lo scopo di descrivere i trattamenti di dati e le finalità del trattamento, per valutarne la necessità, ed è obbligatoria in tutti i casi in cui un trattamento può presentare un rischio elevato per i diritti e le libertà delle persone fisiche, in particolare nel caso di trattamenti non occasionali di dati relativi a soggetti vulnerabili: minori, disabili, anziani, infermi di mente, pazienti, richiedenti asilo. In seguito è stato illustrato il Regolamento Regionale 30 maggio 2014, n. 1 e approfondite le schede relative alle attività amministrative correlate al diritto al lavoro dei disabili e all'assistenza socio-sanitaria a favore di fasce deboli di popolazione secondo la definizione dell'art. 2 della LR 30 luglio 2015, n. 14 che recita: "la condizione delle persone in condizioni di fragilità e vulnerabilità ("soggetti fragili") è caratterizzata dalla compresenza di problematiche afferenti la dimensione lavorativa e nel contempo sociale o sanitaria." Nel corso dell'incontro, tramite chat e interventi, si sono succeduti oltre 15 approfondimenti sul tema. Per chi sia interessato, la registrazione è disponibile, previo accesso con SPID, su formazione.lepida.it. Coloro che non si erano precedentemente iscritti alla DPR possono richiedere l'accesso alla piattaforma inviando una e-mail a formazione@lepida.it, indicando nome, cognome, e-mail e Codice Fiscale per accedere al materiale condiviso.



Rete Lepida

SCUOLE COLLEGATE	→ 2.602 [+22]
PUNTI WIFI	→ 12.572 [+68]
UTENTI WIFI *	→ 5.312.974 [+244.476]
PUNTI ACCESSO LEPIDA	→ 4.132 [+18]
PUNTI METROPOLITANI	→ 1.966 [+1]
BANDA INTERNET	→ 53 Gbps
ACCENSIONI NUOVE SEDI IN BUL	→ 17

Piano BUL

COMUNI CON UNITÀ IMMOBILIARI IN VENDIBILITÀ FTTH	→ 205 [+1]
UNITÀ IMMOBILIARI IN VENDIBILITÀ FTTH	→ 352.785 [+876]

Aree industriali

AREE PRODUTTIVE ABILITATE ALLA BUL	→ 284
AZIENDE COLLEGATE	→ 540
BANDA UTILIZZATA DALLE AZIENDE	→ 7,20 Gbps

Datacenter

CORE SU MACCHINE VIRTUALI	→ 9.692 [+97]
TB DI STORAGE AS A SERVICE	→ 25.491 [+541]

LepidaID**

IDENTITÀ SPID LEPIDAID ATTIVATE	→ 1.361.311 [+7.320]
SPORTELLI SPID LEPIDAID	→ 1.502 [+50]
ACCESSI AI SERVIZI	→ 147.075.984 [+3.505.006]

Fascicolo Sanitario Elettronico***

ACCESSI	→ 136.573.664 [+5.307.236]
DOCUMENTI CONSULTATI	→ 163.367.262 [+6.888.752]

Cartella SOLE

MEDICI ABILITATI	→ 1.772
ASSISTITI E GESTITI	→ 2.514.485 [+6.857]
PRESCRIZIONI FARMACEUTICHE EMESSE	→ 146.831.506 [+2.428.266]
PRESCRIZIONI SPECIALISTICHE EMESSE	→ 51.585.684 [+926.073]
REFERTI PRESENTI	→ 50.851.258 [+891.544]

Accensioni nuove sedi in BUL

- Scuola dell'infanzia di Pieveottoville, Polesine Zibello (PR)
- Scuola dell'infanzia F.lli Tonini, Pavullo nel Frignano (MO)
- Scuola dell'infanzia Renno, Pavullo nel Frignano (MO)
- Scuola dell'infanzia Calderara, Calderara di Reno (BO)
- Scuola dell'infanzia Calderara succursale, Calderara di Reno (BO)
- Scuola dell'infanzia il Girasole, Forlì
- Scuola dell'infanzia Le Api, Forlì
- Scuola dell'infanzia Le Margherite, Forlì
- Scuola Primaria Poviglio, Poviglio (RE)
- Scuola Primaria Deledda, Casalfiumanese (BO)
- Scuola Primaria Casarini, Monte San Pietro (BO)
- Scuola Primaria Pievesestina, Cesena
- Scuola Secondaria di primo grado Zibello, Polesine Zibello (PR)
- Scuola Secondaria di primo grado Foresti, Conselice (RA)
- Fondazione En.A.I.P. Forlì-Cesena, Forlì
- Chemical Flacer Srl Pontecchio Marconi, Sasso Marconi (BO)
- HLF Srl Pontecchio Marconi, Sasso Marconi (BO)

Contatti info e assistenza

PRENOTAZIONI CONTATTI DIRETTI (SPORTELLI)	→ 13.191.762 [+43.446]
PRENOTAZIONI CONTATTI INDIRECTI (CALL CENTER)	→ 4.817.574 [+30.340]
CONTATTI SERVIZIO DI ASSISTENZA AL CITTADINO FSE E ALTRI SERVIZI SANITARI ONLINE	→ 4.902.270 [+34.626]

Cartelle cliniche

PAGINE DIGITALIZZATE DAL CENTRO SCANSIONI	→ 400.485.505 [+2.243.753]
CARTELLE CLINICHE DEMATERIALIZZATE	→ 3.960.883 [+16.712]

* Rilevazione ultimi 365 giorni

** Rilevazione sulla popolazione domiciliata in Emilia-Romagna

*** Rilevazione dal 01/01/2023 su soggetti in vita e residenti in Emilia-Romagna