

ALLEGATO B)

Allegato: Soluzioni e servizi della Community Network Emilia-Romagna

Elenco di sintesi

Nome	Descrizione	In carico a...	Tipologia di servizio
FedERa	Sistema di Federazione degli Enti dell'Emilia-Romagna per l'Autenticazione per l'accesso ai servizi telematici che utilizzano i servizi di autenticazione offerti dai gestori di identità digitali fedERa e SPID.	Lepida S.c.p.a	Di Piattaforma
Lepida ID	Piattaforma e servizio per il rilascio e la gestione delle identità digitali SPID a livello nazionale e per tutti i cittadini italiani come evoluzione della federazione delle identità FedERa garantendo il servizio di autenticazione per tutti i cittadini e per tutti i servizi online aderenti a SPID.	Lepida S.c.p.a	Di Piattaforma
ICAR-ER	Infrastruttura di cooperazione applicativa che permette lo scambio di informazioni tra sistemi informativi di Enti diversi, attraverso il Sistema Pubblico di Connettività (SPC) nel rispetto dello standard nazionale per la cooperazione applicativa fra gli Enti della Pubblica Amministrazione.	Lepida S.c.p.a	Di piattaforma
PayER	Piattaforma di Pagamenti regionale dell'Emilia Romagna,	Lepida	Di

	integrata con il sistema nazionale PagoPA, che realizza il servizio di pagamento online.	S.c.p.a	piattaforma
SACER (Sistema per l'Archivio di Conservazione dell'Emilia-Romagna)	Sistema di conservazione, ai sensi art. 44 CAD, sviluppato e gestito da ParER per lo svolgimento della funzione di archiviazione e conservazione dei documenti informatici come stabilito dalla L.R: 17/2008. I servizi, le responsabilità e le modalità di erogazione sono definiti da apposita convenzione sottoscritta tra Enti e IBC ai sensi dell'art. 8 della L.R. 17/2008.	IBC – Polo archivistico Regionale (ParER)	Di piattaforma
DOC/ER	Piattaforma tecnologica per la gestione documentale, che consente alle pubbliche amministrazioni di implementare concretamente il modello di gestione documentale GeDoc per l'archiviazione/indicizzazione dei documenti, per la protocollazione e fascicolazione di documenti, per la gestione dei fascicoli e per altre eventuali funzioni.	Lepida S.c.p.a	Di piattaforma
RecordER	Piattaforma per l'istituzione e gestione del Registro dei Trattamenti in adempimento al Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali (GDPR) nell'ambito dei servizi di supporto che includono, tra le altre, anche il ruolo del DPO (Data Protection Officer).	Lepida S.c.p.a	Di piattaforma

Servizi Territoriali - Infrastruttura Dati Territoriali Emilia-Romagna (IDT-ER)	Insieme di servizi di fruizione del dato territoriale, implementati attraverso interfacce standard che riguardano la maggior parte dei contenuti della infrastruttura di dati territoriali della Regione.	RER	Di piattaforma
Servizi di Data Center	Il DataCenter Lepida offre servizi IT infrastrutturali (IaaS) e di piattaforma (PaaS). Il Data Center si configura come un servizio a valore aggiunto della rete Lepida S.c.p.a, nell'ottica dello sviluppo e della gestione omogenea ed unitaria delle infrastrutture digitali delle Amministrazioni socie o collegate alla rete.	Lepida S.c.p.a	Di piattaforma
Nodo Telematico di Interscambio - NotiER	NoTIER rappresenta l'infrastruttura tecnica e organizzativa messa gratuitamente a disposizione delle P.A. dell'Emilia-Romagna per supportare l'informatizzazione di tutti i documenti del ciclo degli acquisti - non solo la fattura, ma anche l'ordine e il documento di trasporto - e per interfacciarsi con SDI, il Sistema di Interscambio dell'Agenzia delle Entrate. In qualità di intermediario delle P.A., NoTIER è in grado di ricevere da SDI le fatture dei fornitori in formato elettronico e di recapitarle agli Enti destinatari, consentendo anche di inviarle al Polo Archivistico regionale (PARER) che ne effettua la conservazione digitale a norma,	IntercentE R	Di piattaforma

	anch'essa a titolo gratuito.		
SIGMA TER	<p>I servizi SIGMA TER (detti Servizi Infrastrutturali) consentono di interrogare la banca dati regionale DBTI che contiene i dati catastali regionali ed è mantenuta dal Sistema di Interscambio Regione-Agenzia delle Entrate. Sigmater comprende anche un sistema di sincronizzazione locale (SincroCAT) che consente di replicare una parte della banca dati regionale presso un Ente Locale per i soli dati di interesse (uno o più Comuni). La banca dati che si viene a creare è detta DBTL e anche su questa possono essere installati i medesimi servizi esposti dalla Regione.</p>	RER	Di anagrafe
ANA-CNER	<p>Sistema che consente di realizzare interrogazioni su una o più anagrafi comunali fra quelle aderenti al progetto. Tramite ANACNER, gli operatori degli EELL e delle Amministrazioni Procedenti (forze dell'ordine, prefettura, etc...) possono effettuare visure anagrafiche e di stato civile ed estrarre elenchi o aggregati, secondo una determinata profilazione.</p>	Lepida S.c.p.a	Di anagrafe
ACI	<p>Soluzione software per il consolidamento delle informazioni certificate relative ai beni immobiliari del territorio comunale e ai loro identificativi comunali e catastali, al fine di renderli disponibili ai vari servizi comunali che necessitano di tali</p>	Lepida S.c.p.a	Di anagrafe

	informazioni.		
ADRIER	Sistema che permette l'accesso alla banca dati nazionale del Registro Imprese di tutto il territorio nazionale, in relazione al loro stato e situazione al momento della consultazione in tempo reale.	Lepida S.c.p.a	Di anagrafe
DBTR - Database Topografico Regionale	Il Data Base Topografico Regionale è la base dati che organizza, secondo logiche di sistema informativo geografico moderno, i contenuti tipici di una cartografia topografica tecnica alle grandi scale (geometrie, georeferenziazione, attributi), una serie di strati geografici vettoriali funzionali quali i reticoli fluviale e stradale, la georeferenziazione di toponomastica, della numerazione civica e di altre informazioni territoriali di interesse generale, sull'intero territorio regionale e nel continuo territoriale.	RER	Di anagrafe
ConfERence	Piattaforma di videocomunicazione che consente di effettuare videoconferenze, ovvero comunicazioni digitali a distanza che possono integrare audio, video e dati tra 2 o più postazioni. La piattaforma di Videoconferenza di Lepida S.c.p.a utilizza i protocolli SIP e H.323 perciò è possibile utilizzare il servizio mediante terminali/apparati di	Lepida S.c.p.a	Front end

	videoconferenza e computer/mobile devices dotati di software compatibili con i suddetti protocolli.		
MOKA CMS	Sistema per la pubblicazione su web di contenuti geografici.	RER	Front/Back end
MultiPLER	MultiPLER è un sistema per l'archiviazione, l'adattamento e l'erogazione di contenuti multimediali in diretta e on-demand, mediante vari canali tra i quali digitale terrestre, web e dispositivi mobili. Il sistema consente di realizzare palinsesti e dirette. Reperimento, classificazione, messa a disposizione, produzione di audio/video relativi ad eventi, iniziative, soggetti e azioni nel territorio emiliano-romagnolo.	Lepida S.c.p.a	Front end/Back end
WebCMS	Piattaforma per l'erogazione cloud di siti web (basata su soluzione CMS Drupal) per la gestione dei portali istituzionali e tematici, secondo un "portale-tipo" già predisposto secondo normativa nazionale, con opportune personalizzazioni.	Lepida S.c.p.a	Front end/Back end
Accesso unitario	Servizio per la presentazione telematica di pratiche di varia natura, da parte dei cittadini e delle imprese del territorio dell'Emilia-Romagna, alle Pubbliche Amministrazioni competenti. Permette la compilazione on-line e l'invio della richiesta da parte dei professionisti, in conformità con le normative nazionali e regionali, e favorisce l'azione amministrativa dei Comuni	Lepida S.c.p.a	Front end/Back end

	nella gestione delle istanze e la costruzione di banche dati certificate. Attualmente raccoglie le istanze di tipo edilizio, sportello unico attività produttive, sismico e autorizzazioni uniche ambientali.		
SELF	Piattaforma per la creazione ed erogazione di corsi di formazione in elearning.	RER	Front end

