

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

NOME

Cesare Osti

INDIRIZZO

TELEFONO

CELLULARE

FAX

E-MAIL

NAZIONALITÀ

DATA DI NASCITA

LUOGO DI NASCITA

### ATTIVITÀ LAVORATIVA

Date (da - a)

Nome-indirizzo del datore lavoro

Tipo di azienda o settore

Tipo di qualifica

Principali mansioni e responsabilità

#### 2019 – oggi

Lepida S.c.p.A. (fusione per incorporazione di CUP 2000 S.c.p.A. in Lepida S.p.A.)

Via della Liberazione 15 – 40128 – Bologna (BO) – Italy

Lepida Scpa Lepida è lo strumento operativo, promosso da Regione Emilia Romagna, per la pianificazione, l'ideazione, la progettazione, lo sviluppo, l'integrazione, il dispiegamento, la configurazione, l'esercizio, la realizzazione delle infrastrutture di TLC, dei servizi di accesso, dei servizi telematici che sfruttano le infrastrutture di TLC, per Soci e per Enti collegati alla rete Lepida. La Regione, inoltre, delinea gli ambiti progettuali e i servizi ICT di interesse del sistema sanitario e socio-sanitario regionale, gli obiettivi relativi e l'entità delle risorse finanziarie necessarie e disponibili. Lepida è, infine, motore dell'attuazione delle politiche digitali per la crescita delle città e del comparto socio-sanitario, dei territori e delle comunità, in particolare per la attuazione delle Agende Digitali, delle Agende sociali e del Piano ICT del Sistema Sanitario Regionale.

Quadro Direttivo

Attuali Mansioni

Direttore Dipartimento Integrazioni Digitali

Il Dipartimento è strutturato nelle seguenti aree:

- **Area Supporto Trasformazione Digitale:** predisposizione e supporto alla realizzazione di attività di evoluzione e di innovazione tecnologica e di digitalizzazione dei Soci, coerentemente con la strategia regionale dell'Agenda Digitale e dello sviluppo di modelli di amministrazione digitale secondo le evoluzioni della normativa nazionale ed europea;
- **Area Sistemi di Comunità** pianificazione, progettazione, supporto alla realizzazione e gestione di comunità tematiche promosse dai Soci;
- **Area Progetti Europei:** scouting e monitoraggio di bandi ed opportunità europee per aumentare la valorizzazione delle azioni e delle competenze di Lepida;
- **Area Digitalizzazione & Dematerializzazione:** gestione di tutte le informazioni relative alla soluzioni tecnologiche di scansione immagini, digitalizzazione e dematerializzazione rivolte al perimetro dei Soci, con attenzione all'applicazione ed evoluzione delle normative di settore, costituendo un punto di competenza di dominio e di armonizzazione di processo, anche in relazione all'integrazione con gli altri progetti e servizi che la Società eroga;
- **Area Supporto Smart Working:** progettazione, predisposizione e supporto alla realizzazione di progetti di Lavoro agile per i Soci; supporto ai Soci nella definizione e nell'implementazione di soluzioni tecnico organizzative per lo Smart Working, valorizzando le infrastrutture regionali per l'abilitazione e la gestione di soluzioni integrate e omogenee di Lavoro agile;

Quadro

Precedenti Mansioni:

Coordinatore Aggregato Progetti Strategici & Speciali (dal 1-ago-2019 ad 31-dic-2022)

Vice-Coordinatore Aggregato Progetti Strategici & Speciali (dal 1-gen-2019 al 31-lug-2019)

Nell'ambito dell'aggregato Progetti Strategici & Speciali ho seguito progetti di:

- **Banda Ultra Larga (BUL):** nuove infrastrutture in fibra ottica finanziate da fondi Regionali per aree industriali e sed della pubblica amministrazione
- **Aree Industriali:** opera secondo il ruolo indicato nell'Art. 15 della LR14/2014, per abilitare l'erogazione di banda ultra larga nelle aree ove questa è assente

Date (da – a) Nome-indirizzo del datore lavoro Tipo di azienda o settore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Big Data: sperimenta soluzioni e architetture per valorizzare i dati esistenti e le infrastrutture di calcolo costituite o costituende nel territorio contribuendo alle strategie nazionali sui Big Data e in sinergia con le relative iniziative ed in particolare la Piattaforma Digitale Nazionale Dati. Nell'ambito dell'aggregato sono gestite le relazioni con gli enti soci del progetto Rete Internet of Things (IoT) per la Pubblica Amministrazione.</li> </ul> <p><b>2007 - 2018</b> CUP 2000 S.c.p.A. (precedentemente CUP 2000 S.p.A.) – Bologna (BO) – Italy Società di servizi e soluzioni ICT in ambito sanitario, socio – sanitario e servizi alla persona CUP 2000 nasce nel 1996 per iniziativa delle Aziende sanitarie e degli enti locali bolognesi. CUP 2000 è l'Azienda leader in Italia nella progettazione, realizzazione e gestione di sistemi CUP (Centri Unificati di Prenotazione) di dimensione metropolitana e di sistemi regionali di accesso alla sanità</p>
Tipo di qualifica	Quadro
Principali mansioni e responsabilità	<p><i>Mansioni e Responsabilità nell'ultimo anno</i> <u>Direttore Divisione Software &amp; Piattaforme</u> La Divisione raggruppa le figure professionali di analisi/progettazione, test &amp; collaudo interni e sviluppo/manutenzione delle applicazioni realizzate da CUP 2000 per i propri soci. Tra gli applicativi attualmente in sviluppo e manutenzione evidenzio: la rete SOLE (integrazione Ospedali e territorio), il Fascicolo Sanitario Elettronico, la cartella SOLE (sw per i medici di medicina generale), il CUP, il Pagonline, etc. Con la Legge Regionale 1/2018, nell'ambito della "Razionalizzazione delle società in-house della Regione Emilia-Romagna", si dà disposizione per la fusione per incorporazione di CUP 2000 S.c.p.a. nella società Lepida S.p.A.</p> <p><u>Capo Progetto Cartella SOLE – Scheda Sanitaria Individuale per i Medici di Medicina Generale:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto regionale della cartella informatizzata per la gestione clinica ed amministrativa degli assistiti in carico ai MMG della Regione Emilia Romagna.</li> <li>• Applicazione web che permette l'accesso in mobilità tramite tablet e smartphone anche al domicilio dell'assistito.</li> </ul> <p><i>Mansioni e Responsabilità negli anni precedenti</i> <u>Direttore Funzione Progettazione e Architettura Reti:</u> La funzione raggruppa le figure professionali di analisi, progettazione, test &amp; collaudo interni e verso fornitori terzi e formazione. Obiettivo della funzione è la gestione delle attività delle figure professionali, il supporto alle Business Unit ed alle altre funzioni produttive, di gestione e di marketing, nonché il potenziamento del know-how aziendale.</p> <p><u>Capo Progetto Fascicolo Sanitario Elettronico:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema della Regione Emilia-Romagna per la gestione delle storia clinica degli assistiti, che permette anche l'accesso a tutti i servizi sanitari online delle Azienda Sanitarie della Regione.</li> <li>• Il FSE regionale rende disponibile anche una App ER-Salute che permette l'accesso ai servizi in mobilità</li> </ul> <p><u>Capo Progetto SISP – Sistema Informativo Sanità Penitenziaria:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto regionale per la gestione delle strutture sanitarie nelle Carceri presenti in Regione Emilia-Romagna.</li> <li>• Tra le innovazioni del progetto evidenzio l'utilizzo dei tablet per l'erogazione delle terapie farmacologiche nelle celle.</li> </ul> <p><u>Capo Progetto SOLE – Sanità On LinE:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progetto regionale per il collegamento dei medici di medicina generale (MMG) e dei pediatri di libera scelta (PLS) con le strutture sanitarie ed ospedaliere della Regione Emilia-Romagna.</li> <li>• Stesura dei documenti di progetto (Piano Esecutivo, Piano Operativo e SAL rendicontativi).</li> <li>• Gestione dei rapporti con la Regione, con le aziende sanitarie ed ospedaliere, con i MMG/PLS e le loro organizzazioni sindacali, con i fornitori del progetto.</li> </ul> <p><u>Coordinamento attività di ricerca sull'interoperabilità tra le Regioni e le Società In-House: attività svolta in staff alla Direzione Generale di CUP 2000.</u> <u>Capo Progetto MHD – Manutenzione ed Help Desk:</u> gestendo il progetto per la manutenzione dei sistemi e delle applicazioni sviluppati nell'ambito dei servizi/progetti ICT regionali, e per il supporto agli utenti finali: MMG/PLS, operatori sanitari e cittadini. <u>Vice-Direttore BU SOLE, FSE e Reti Regionali,</u> a supporto del Direttore BU nella gestione dei progetti e dei capi progetto</p>

	<p><u>Resp. Gestione Fornitori Progetto SOLE – Sanità On LinE</u>, gestendo l'iter contrattuale e la relazione con i fornitori delle aziende sanitarie e dei MMG/PLS coinvolti nel progetto SOLE</p> <p>Collaborato ai seguenti progetti di ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>OPLON</u>: OPPortunitites for an active and healthy LONGevity</li> <li>○ <u>MOTION</u>: The MOTION project is carried out under the AAL Programme with funding by the European Union and involved National Funding Authorities</li> <li>○ <u>ACTIVAGE</u>: Breaking barriers for a sustainable Active and Healthy Ageing through IoT</li> <li>○ <u>COSIE</u>: Co-creation of service innovation in Europe</li> </ul>
Date (da – a)	<b>2006 – 2007</b>
Nome-indirizzo del datore lavoro	Eunics S.p.A. – <i>Pregnana Milanese (MI) – Italy (sede di Bologna)</i>
Tipo di azienda o settore	Società di servizi e soluzioni ICT
	Grande realtà italiana nell'Information & Communication Technology, eredita l'esperienza e le conoscenze di Olivetti Soluzioni e Servizi prima, e di Getronics Solutions Italy poi. Eunics si pone come partner ideale per le imprese e la pubblica amministrazione per progettare, sviluppare e gestire soluzioni ICT flessibili e innovative indispensabili per l'efficienza del business e dei servizi ai cittadini.
Tipo di qualifica	Quadro
Principali mansioni e responsabilità	<p><i>Mansioni e Responsabilità nell'ultimo anno</i></p> <p><u>Coordinatore Progetti di ricerca europei:</u></p> <p>Conoscenza approfondita delle opportunità offerte dai fondi di ricerca e capacità di individuare i progetti finanziabili in relazione alle competenze aziendali.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stesura delle proposte di progetto.</li> <li>• Gestione dei rapporti con i partner e con l'ente erogatore.</li> <li>• Coordinamento delle attività sui progetti finanziati.</li> </ul> <p><u>Responsabile Business Unit Kiosk and Fidelity Systems (di recente costituzione)</u></p> <p>Missione della BU è quella di definire, realizzare e commercializzare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicazioni Self-Service, realizzando soluzioni software adatte a progetti di complessità crescente (dal chiosco informativo al chiosco multi-funzione)</li> <li>• Servizi di Fidelity, realizzando soluzioni software adatte alla vendita di servizi sia in contesti tradizionali (gestione campagne promozionali), sia in contesti innovativi (incentivazione e ottimizzazione all'uso e alla fruizione di servizi).</li> <li>• Gestione dei rapporti con i fornitori, con la struttura commerciale e quella marketing.</li> </ul>
Date (da – a)	<b>1989 – 2006 e 1985 – 1988</b>
Nome-indirizzo del datore lavoro	Regulus S.p.A. – <i>Bologna – Italy</i>
Tipo di azienda o settore	Software House
	La società sviluppa prodotti e soluzioni software per i mercati: Pubblica Amministrazione (principalmente soluzioni per l'erogazione dei servizi online multi-canale a cittadini ed imprese negli ambiti dei piani di eGovernment, T-Government, eDemocracy) e Bancario (principalmente applicazioni di sportello bancario e di self-service).
Tipo di qualifica	Quadro
Principali mansioni e responsabilità	<p><i>Mansioni e Responsabilità negli ultimi 5 anni</i></p> <p><u>Business Developer:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ricerca e sviluppo di nuove opportunità sul mercato principale della Pubblica Amministrazione e su temi innovativi, quali: Controllo del Territorio, Supporto ai Disabili.</li> <li>• Gestione dei rapporti con altre società, ricerca e sviluppo di nuove opportunità di collaborazione (in Italia e all'Estero), gestione dei rapporti e coordinamento delle attività.</li> <li>• Individuazione dei bandi gara, preparazione risposta e gestione dei rapporti con i partner.</li> <li>• Studio ed analisi delle evoluzioni sui prodotti e sulle soluzioni software.</li> </ul> <p><u>Responsabile Comunicazione e Immagine aziendale:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definizione e gestione completa dei contenuti e dei messaggi sul sito web.</li> <li>• Definizione, gestione e coordinamento delle attività pubblicitarie: organizzazione convegni tematici, seminari e fiere; rapporti con la stampa per notizie su società, progetti e soluzioni.</li> <li>• Gestione del DB aziendale della documentazione e delle brochure commerciali, e definizione degli aspetti comunicativi relativi.</li> <li>• Gestione dei rapporti con la proprietà per le notizie interne e la Knowledge base.</li> </ul> <p><u>Coordinatore Progetti di ricerca (italiani ed europei):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conoscenza approfondita delle opportunità offerte dai fondi di ricerca e capacità di individuare i progetti finanziabili in relazione alle competenze aziendali.</li> <li>• Stesura delle proposte di progetto.</li> </ul>

- Gestione dei rapporti con i partner e con l'ente erogatore.
- Coordinamento delle attività sui progetti finanziati; principali progetti:
  - HANDS eten project of the year 2007, M-TOGUIDE IP (IST – 2001 – 36004)
  - SM-PAYSOC IP (IST 1998 – 2002, IST – 2001 – 32526)
  - LAICA (Laboratorio di Ambient Intelligence per una Città Amica – Ambient Intelligence Laboratory for a Friendly City), co-funded by Regione Emilia Romagna

#### *Mansioni e Responsabilità negli anni precedenti*

Per tutti gli anni 90 il mercato sul quale ho lavorato è stato quello delle applicazioni e dei prodotti per lo sportello Bancario.

Le mansioni e le responsabilità sono cresciute, passando dalla programmazione, all'analisi, alla gestione di progetti sino al coordinamento tecnico dei prodotti e delle soluzioni bancarie. Ho svolto anche attività di supporto alla vendita, dimostrazioni e presentazione dei prodotti. Ho impostato, preparato e condotto il corso di addestramento, rivolto a clienti e personale interno, sul linguaggio proprietario TPMaster, curandone anche gli aspetti di manualistica e documentazione.

I progetti/prodotti principali sono stati:

- Applicazione di sportello per San Paolo di Torino, Banca Intesa, Cassa di Risparmio di Verona Vicenza e Belluno, Banca Popolare di Verona Banco S.Geminiano e S.Prospiero, Banca Popolare di Lodi, ecc.
- Applicazione di sportello per NCR UK, NCR Svizzera e collaborazione con Olivetti Spagna.
- Prodotti di emulazione terminale, cassa valute, cassa assegni, cassa effetti.

Date (da – a)  
Nome-indirizzo del datore lavoro  
Tipo di azienda o settore

**1988 – 1989**  
O.M.Patners srl – *Bologna – Italy*  
Software House

Tipo di qualifica  
Principali mansioni e responsabilità

La società sviluppava pacchetti di contabilità aziendale, per piccole e medie aziende, e programmi didattici in campo informatico (sul linguaggio BASIC, sul Personal Computer).  
Amministratore Delegato  
Coordinamento tecnico e amministrazione società

Date (da – a)  
Nome-indirizzo del datore lavoro  
Tipo di azienda o settore

**1985**  
RegulusIpposistemi srl – *Bologna – Italy*  
Software House

Tipo di qualifica  
Principali mansioni e responsabilità

La società sviluppava pacchetti per la gestione delle Agenzie Ippiche (gestione scommesse, tabulati corse, tabulati risultati, interfacciamento Telex).  
Libero Professionista  
Analisi e sviluppo dei programmi (linguaggio di programmazione Pascal)

Date (da – a)  
Nome-indirizzo del datore lavoro

**1978 – 1984**  
Diverse società ed Enti pubblici

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date (da – a)  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**2007-2018**  
Diverse organizzazioni formative, tra le quali: CUP 2000, UNI, Università Bocconi, Politecnico di Milano e altre  
Corsi obbligatori su sicurezza sul lavoro e anticorruzione.  
Corsi su "procedure aziendali", "counseling aziendale", "eHealth", "Piani regionali sul Fascicolo Sanitario Elettronico", "direttiva 93/42/CE dispositivi medici", "La gestione del software dispositivo medico", "L'azienda sanitaria digitale", etc.

Date (da – a)  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Qualifica conseguita

**1984**  
Istituto di Formazione per Operatori Aziendali (IFOA) - Reggio Emilia  
Linguaggi di programmazione, Analisi di dominio, Gestione progetti  
Analista EDP

Date (da – a)

**1974-1978**

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale (ITIS) Odone Belluzzi – Bologna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Elettronica generale, Elettronica industriale, Tecnologie
Qualifica conseguita	Diploma in Elettronica Industriale
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	60/60

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
<b>LINGUE</b>	
Madrelingua	Italiano
Altre Lingue	Inglese
Capacità di lettura	Buona
Capacità di scrittura	Buona
Capacità di espressione orale	Buona
<b>ASSOCIAZIONI</b>	Membro di HL7 Italia dal 2009 al 2018
<b>PUBBLICAZIONI</b>	
Anni pubblicazione	<b>2005-2011</b>
Editore, titolo e principali contenuti	Gruppo24Ore (1ª edizione 2011) Il Fascicolo Sanitario Elettronico in Italia. La sanità ad alta comunicazione Autore: Mauro Moruzzi Contributo Capitolo: FSE, contenuti e tecnologia Franco Angeli (1ª edizione 2009) Salute & Società: Le reti dell'accesso per la sanità e l'assistenza Autori e curatori: Ilaria Iseppato e Simona Rimondini Contributo Esperienze: La rete SOLE e le ipotesi di sviluppo URL: <a href="http://www.francoangeli.it/Ricerca/Scheda_Libro.asp?CodiceLibro=1341.27">http://www.francoangeli.it/Ricerca/Scheda_Libro.asp?CodiceLibro=1341.27</a> Atti del "Workshop on Ambient Intelligence" Nono convegno della Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale (2005) Ambient intelligence in urban environments Autori: Rita Cucchiara, Andrea Prati, Cesare Osti, Stefano Pavani URL: <a href="https://pdfs.semanticscholar.org/cd49/10ca2ed0126ffd54ae5afe9a7592ca1a1461.pdf">https://pdfs.semanticscholar.org/cd49/10ca2ed0126ffd54ae5afe9a7592ca1a1461.pdf</a> , <a href="https://www.researchgate.net/publication/249708039_Ambient_Intelligence_in_Urban_Environments">https://www.researchgate.net/publication/249708039_Ambient_Intelligence_in_Urban_Environments</a>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	La comprensione delle necessità del cliente/socio e la capacità di essere propositivo sui temi affrontati è frutto dei primi anni da analista. La capacità espositiva si è sviluppata dalle prime attività di supporto alla vendita, nelle quali ho dimostrato e presentato le soluzioni software, sino ai giorni odierni, dove l'attività principale è quella di relazione con clienti/soci e partner. Parallelamente alle capacità di relazione con i clienti/soci, sono cresciute di pari passo anche quelle di relazione con i miei responsabili e quelle di gestione e coordinamento con i miei collaboratori. La distribuzione dei clienti sul territorio Italiano e la partecipazione a progetti di finanziamento Europeo, mi ha portato ad interagire con culture e modalità lavorative diverse, oltre che a viaggiare per lavoro.

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	<p>L'esperienza e la capacità di gestione tecnica e/o organizzativa di persone e progetti, sia interni quali i prodotti sia presso i clienti, è costantemente cresciuta nel tempo.</p> <p>Tra le esperienze vorrei evidenziare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• la migrazione dell'applicazione di sportello bancario, da terminale TC800 a Personal Computer Olivetti M24, fatta alla metà degli anni 80 in un paio di persone</li> <li>• allo sviluppo di un linguaggio di Visual-Programmazione con applicazione sul campo, fatta nei primi anni 90 con un gruppo di 10 persone</li> <li>• allo sviluppo in architettura COM di un nuovo sportello bancario, fatta alla fine degli anni 90 con un gruppo di più di 20 persone, coordinando anche risorse di altre società</li> <li>• alla gestione di tutti i prodotti e progetti bancari della società Regulus (gruppo di 15 persone circa tra dipendenti e consulenti)</li> </ul> <p>L'esperienza nella gestione amministrativa di progetti è maturata molto negli ultimi anni, seguendo completamente i progetti di finanziamento Europei, partendo dalla fase di proposta e definizione dei costi, passando per gli incontri con gli Auditor, sino alla fase di rendicontazione conclusiva.</p> <p>La crescita è proseguita dal 2007 in avanti, sviluppando progetti per la Pubblica Amministrazione, sia nella prima fase come responsabile delle relazioni con i fornitori, poi come capo progetto (SOLE Sanità OnLine, MHD Manutenzione &amp; Help Desk, SISP Sistema Informativo Sanità Penitenziaria, FSE Fascicolo Sanitario Elettronico, etc.) sino alla responsabilità prima della Funzione di Analisi e Progettazione, poi alla responsabilità della Divisione Software &amp; Piattaforme, per finire attualmente al Coordinamento dell'Aggregato Progetti Strategici &amp; Speciali.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<p>L'utilizzo degli strumenti di Office e Google Suite per la preparazione di documenti, spreadsheet e presentazioni, la gestione delle e-mail o l'utilizzo di Project per la gestione dei progetti, è attività quotidiana, con un buon livello di conoscenza.</p> <p>Altrettanto buona è la capacità di navigare su Internet o di muoversi all'interno della Intranet aziendale.</p> <p>I sistemi operativi conosciuti sono principalmente quelli Microsoft, con una breve esperienza nel mondo Unix e OS/2.</p> <p>I linguaggi di programmazione utilizzati sono stati Basic e Pascal tra i primi, passando da TPMaster e AB2 come linguaggi proprietari, finendo con il C, C++ e VisualBasic.</p>
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	<p>Nessuna evidenza.</p>
<b>PATENTI</b>	<p>Patente B (autovetture)</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	
<b>ALLEGATI</b>	<p>Nessun allegato</p>

Trattamento dati

Si autorizza il trattamento dei dati personali in ottemperanza al D.Lgs. 30/06/2003, n. 196 e successive modifiche

