

## INFORMAZIONI PERSONALI

Massimo Mauri

Sesso maschile | Data di nascita | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Facility Manager di Cineca con Delega alla sicurezza e all'Energia (Energy Manager)

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

2003 – data attuale

Dipendente del Consorzio Interuniversitario CINECA  
Casalecchio di Reno (BO).

- Dal 10 giugno 2019 ad oggi  
Responsabile Unico del Procedimento (RUP) e Responsabile Lavori (RL) per l'affidamento delle attività di progettazione, servizi propedeutici ed accessori alla progettazione e di supporto per la realizzazione del nuovo Datacenter di Cineca presso il Tecnopolo di Bologna (LEONARDO).
- Dal 15 ottobre 2018 ad oggi  
Procuratore speciale del servizio risorse tecniche e servizi generali di Cineca comprensive delle funzioni di RUP per le procedure di affidamento di appalti o concessioni dell'area tecnica di presidio con delega di spesa.
- Da Gennaio 2017 ad oggi  
Nomina responsabile area Risorse Tecniche e Servizi Generali con Delega alla sicurezza e all'Energia (Energy Manager).
- Dal 27 aprile 2015 ad oggi  
Procuratore speciale in materia di prevenzione degli infortuni e sicurezza sul lavoro
- Dal 12 Dicembre 2011 a gennaio 2017  
Passaggio qualifica quadro di 1° livello per il coordinamento del Gruppo Facility con Delega alla sicurezza e all'Energia (EM).
- 01 Marzo 2007 - al 12 dicembre 2011  
Responsabile dell'Ufficio Tecnico (Gruppo Facility) del CINECA.
- 01 Aprile 2004 - 01 Marzo 2007  
Tecnologo presso l'ufficio tecnico del CINECA.
- 2003 – 2004  
Collaboratore tecnico presso l'ufficio tecnico del CINECA.
- 2001-2004  
Attività didattica presso il Politecnico di Milano (Facoltà del Design)  
Incarico insegnamento (AA 2003/2004) - Modellazione virtuale di spazi architettonici.
- 2001- 2003  
Collaborazione alla progettazione ed elaborazione grafica 3d presso il Vsit Lab CINECA.

- 2003-2004

Progetto di edificio residenziale per complessivi n° 5 alloggi sito in via Reggio Emilia 8/2, Bologna.

- 2002-2003

Ristrutturazione completa con cambio d'uso di due appartamenti in Via Toscana 144, Bologna.

- 2002-2003

Ristrutturazione completa con cambio d'uso di appartamento in via Don Guanella, Bologna.

- 2001

Recupero del "Cippo Commemorativo" di Sacerno presso la Chiesa di S.Elena località Sacerno Comune di Calderara di Reno.

- 1999-2001

Attività di collaborazione editoriale con la rivista di design industriale "OTTAGONO"

- 1999-2001

Borsa di Studio presso il CINECA (centro interuniversitario di supercalcolo) per "Grafica Avanzata Immersiva".

- 1999-2001

Ristrutturazione completa di una mansarda in via Massarenti n°24, Bologna. Progettazione e direzione lavori.

- 1999-2001

Progetto per ristrutturazione completa di casa colonica in via Beverara n°204, Bologna. Progettazione e direzione lavori.

- 1999- 2000

Progetto per ristrutturazione completa di una mansarda in via Miramonte n°15, Bologna. Progettazione e direzione lavori

- 1999-2000

Progetto per Ristrutturazione completa di una mansarda in via Degli Angeli 25, Bologna. Progettazione e direzione lavori.

- 1999-2000

Progetto per Ristrutturazione completa di una mansarda in via D'Azeglio n°75, Bologna. Progettazione e direzione lavori.

- 1997- 1999

- Area ex Manifattura Tabacchi
- Area CNR (studio di fattibilità)
- Nuova Chiesa di San Biagio (Casalecchio di Reno).
- Restauro dei Portici di San Luca

Collaborazione alla progettazione ed elaborazione grafica.

- 1997- 1999

Progetto di un edificio ad uso industriale più palazzina servizi a Bazzano. Ristrutturazione e conversione di un Borgo rurale ad uso residenziale (sito in via Vizzano, Comune di Sasso Marconi), con sistemazione di sette unità immobiliari nella

casa padronale, riconversione del fienile in quattro unità immobiliari, trasformazione dell'ex ricovero macchine in villetta bifamiliare. Progetto dell'area cortiliva (aia) e sistemazione a verde del terreno annesso.

Progettazione di Quattro + Quattro villette monofamiliari BIOCLIMATICHE a San Lazzaro (BO).

- 1993-1996

Collaborazione coordinata continuativa con lo studio TecnoProgetti di Bologna.

Progetto di uno show room per l'esposizione e vendita di borse (Arch.Mauri).

Progetto d'adeguamento interno e arredo di un appartamento privato facente parte di un complesso edilizio.

Progetto e realizzazione della galleria d'arte Molducci a San Lazzaro -Bologna.

Concorso European4 con lo studio Arch.Modelli.

Progetto di unione e arredo di due monolocali in un edificio

Concorso per un polo scolastico a Castello di Serravalle con lo studio Arch.Modelli (terzo classificato).

Concorso per la riqualificazione di un lotto urbano nella città di Vienna.

Attività didattica presso l'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Progettazione Architettonica III, AA 1995/96 1996/97 (prof. Bruno Gemignani).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Febbraio 1996
	Facoltà di architettura di Firenze
	Abilitazione professionale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Iscrizione all'ordine Architetti di Bologna con il n° 2683
	1989 -1995
	Facoltà di architettura di Firenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Diploma di Laurea in Architettura Indirizzo Progettazione con tesi : "Proposta progettuale dell'area Ex-Buton di Bologna" Relatore- Prof. Bruno Geminiani.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Diploma di laurea in architettura 108/110
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	1981 -1986
	Liceo Scientifico Marcello Malpigli di Bologna
	Materie artistiche
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Diploma di maturità Scientifica

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>07 luglio 2022</p> <p>DATA CENTER INNOVATION DAY</p> <p>Relatore: Progettare, Implementare, Gestire e Utilizzare Data Center efficienti e sicuri</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>26-29 ottobre 2021</p> <p>Key Energy 2021</p> <p>Relatore: Smart Building Tassello Fondamentale delle Smart City</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>12 Maggio 2021</p> <p>Data Center Nation Milan</p> <p>Membro del Advisory Board DCN</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>03-13 febbraio 2020</p> <p>RINA</p> <p>Progettare ed implementare un sistema di Gestione Energia ai sensi della UNI EN ISO 50001</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>01gennaio 2020-28 novembre 2020</p> <p>Unipro s.r.l</p> <p>Esperto in gestione Energia (EGE)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>21-22 novembre 2019</p> <p>LUMI EXPORT</p> <p>Relatore: Digitalizzazione Supercomputer e Sostenibilit�</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>6 novembre 2019</p> <p>IFMA Facility Management Day</p> <p>Relatore per "FABBRICANDO IL FUTURO"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Ottobre 2019 Corso di 3gg</p> <p>DCD (Data Center Design)</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Data Center Design Awareness (DCDA-IT-5.09)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Novembre 2016 Corso di 40 ore FAV – Fondazione Aldini Valeriani</p> <p>EGE – Esperto Gestione energia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Maggio 2016 Corso di 40 ore AIRIS e RINA – Corso per operatore termografico di II livello</p> <p>“Termografia all’infrarosso”</p> <p>Operatore di secondo livello certificato L’operatore addetto alle prove non distruttive qualificato al LIVELLO 2 , in conformità alla norma UNI EN ISO 9712:2012,</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>11 Novembre 2015 ISNOVA – Modalità di conduzione di un analisi energetica</p> <p>“Gestione energia”</p> <p>partecipante</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>28 Novembre 2014 AGHAPE – Trainig tecnico</p> <p>“I certificati Binachi”</p> <p>partecipante</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>12 Febbraio 2014 al 19 Febbraio 2014 Fav – Fondazione Aldini Valeriani</p> <p>Gestione della sicurezza per Dirigenti</p> <p>partecipante Esito positivo al test di verifica finale con presenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Dal Maggio 2014 a Luglio 2014 FUTURA – Corso di 68 ore</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Facilitatore della transizione energetica  partecipante
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	Dal 16 ottobre al 18 Dicembre 2010 AFOR – Corso di 60 ore per Energy Manager con verifica  “Gestione energia”  Energy manager Esito positivo al test di verifica finale con presenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	25 Marzo 2010 CRIT – Innovazione e Brokeraggio Tecnologico  “Applicazioni Fotovoltaiche ed innovazione”  Tavolo di Lavoro e Confronto
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	5 Marzo 2010 “Come rendere efficienti gli ambienti IT, abbattendo i costi energetici” presso il Museo Del Patrimonio Industriale di Bologna  Efficienza energetica nei Data Center  Relatore a un seminario tecnico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	28 Aprile 2009 “DATACENTER DYNAMICS”  Strategie di Condizionamento ad Alta Densità a garanzia della continuità operativa dei supercomputer  Relatore
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	26 – 27 febbraio 2009 “ISES ITALIA”  PROGETTAZIONE FOTOVOLTAICA  Formazione

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>21 ottobre 2008</p> <p>“Dall’ Industria alle telecomunicazioni: il futuro dell’energia tra affidabilità ed eco-sostenibilità”</p> <p>Convegno</p> <p>Aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>12-15 Settembre 2008</p> <p>INTELEC 2008 – SAN DIEGO CA</p> <p>Convegno</p> <p>Aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>04 Giugno 2008</p> <p>ASSOLOMBARDA</p> <p>Convegno “Green ICT opportunità per le imprese e consigli per i manager IT”</p> <p>Aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>18-19 Dicembre 2007</p> <p>ITA- Formazione</p> <p>“Esecuzione e direzione dei lavori pubblici tra codice appalti e regolamento di attuazione”</p> <p>Aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>26-27 Giugno 2007</p> <p>ITA- Formazione</p> <p>“Trattativa privata e procedure in economia per lavori, servizi e forniture”</p> <p>Aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>07 Giugno 2007</p> <p>AEIT</p> <p>Incontro Tecnico: “gruppi di continuità assoluta – risparmio energetico ed affidabilità di impianto”</p> <p>Aggiornamento</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>05 Aprile 2007</p> <p>CHLORIDE SILECTRON</p> <p>Tecno Community Day : “ la qualità e la continuità elettrica di un Data Center”</p> <p>Aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>15-19 Maggio 2006</p> <p>IIR (Istituto Internazionale di Ricerca)</p> <p>”Ingegneria di Manutenzione”</p> <p>Corso di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Novembre 2005</p> <p>Quasap (qualità e servizi per gli appalti pubblici)</p> <p>”Gli affidamenti diretti su lavori, forniture e servizi”</p> <p>Corso di aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Febbraio 2005</p> <p>ITA- Formazione</p> <p>“Appalti di Lavori Pubblici”</p> <p>Corso di aggiornamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Giugno – settembre 2005</p> <p>Neoetica Bologna</p> <p>Corso Architectural Desktop</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Dicembre 2003</p> <p>ITA- Formazione</p> <p>“Direzione dei Lavori Pubblici, esecuzione e sospensione lavori, varianti, collaudo, riserve”</p> <p>Corso di Formazione</p>



Estate 2000

Corso ufficiale Multigen a San Jose CA (USA)

Stage presso il Cultural Virtual Lab (cvrlab) dell'università della California (UCLA-Los Angeles-CA)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso di formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Grafica interattiva tridimensionale

1999-2001

Borsa di Studio presso il CINECA (centro interuniversitario di supercalcolo) per "Grafica Avanzata Immersiva"

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

CINECA CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO

Via Magnanelli 6/3, Casalecchio di Reno, Bologna

- Tipo di azienda o settore

CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO

- Tipo di impiego

Modellazione tridimensionale

- Principali mansioni e responsabilità

Collaboratore

1987 -1988

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Servizio militare di leva

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Allievo Ufficiale di Complemento (AUC 129° Coso)

- Qualifica conseguita

SottoTenente

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

Competenze comunicative

Capacità di lavorare in gruppo in ambienti multiculturali e competenza in ambienti IT. Approfondita conoscenza dei processi in ambiente IT. Aggiungere relazioni internazionali in ambito tecnopolo

Competenze organizzative e gestionali

Ottima capacità di coordinamento fasi di lavoro in fase progettuale e realizzativa, espletamento pratiche e organizzazione cantieri.  
Approfondita conoscenza dei principi e delle tecniche dell'Ingegneria di manutenzione.  
Approfondita conoscenza dei processi di Service Management.  
Approfondita conoscenza degli impianti MEP per mission critical

**Competenze professionali**

Responsabile del gruppo Facility per il mantenimento e ampliamento del patrimonio tecnico ed immobiliare del Consorzio e gestione dei servizi generali.

In particolare come responsabile dei team di progettazione impiantistica (MEP) e dei lavori per le installazioni dei Supercalcolatori denominati:

- SP4-SP5-
- Blue Gene-Q-
- Blue Gene-P-
- sistema Fermi,
- sistema Marconi A1-A2-A3-A4-A5,
- MARCONI 100

Responsabile per Cineca del team di progettazione impiantistica ed architettonica per la realizzazione del nuovo datacenter di Cineca-INFN presso il Tecnopolo di Bologna.

**Coordinamento:**

- Coordinare le attività di manutenzione degli immobili di proprietà del Consorzio
- Coordinare le attività di manutenzione delle infrastrutture elettriche e meccaniche del Consorzio
- Redazione dei budget annuali e triennali per le attività di manutenzione e ampliamento del patrimonio immobiliare del Consorzio
- Controllo e verifica reportistica degli allineamenti dei budget previsionali
- Programmazione e coordinamento delle operazioni manutentive ordinarie e straordinarie del Consorzio
- Approntamento dei Gantt per le lavorazioni edili ed infrastrutturali del Consorzio
- Verifica del mantenimento dei requisiti di qualità del Consorzio
- Verifica e controllo dei servizi generali
- Coordinamento delle ditte erogatrici di servizi e dei contratti di appalto/subappalto
- Delega in materia di sicurezza

**Progettazione:**

- Progettazione e direzione lavori per gli ampliamenti edili e infrastrutturali del Consorzio
- Preparazione Capitolati e Gare Appalto per ampliamenti e servizi generali
- Progettazione delle attività triennali per l'ampliamento e la sistemazione della sede consortile, in particolare:
  1. Progettazione di campo fotovoltaico del tipo integrato a copertura di parcheggio esistente per 200kW di picco.
  2. Progettazione e direzione lavori per ristrutturazione globale (Re4) di fabbricato ad uso uffici, ad alta efficienza energetica (CLASSE A) di circa 1000m<sup>2</sup>.
  3. Progettazione e direzione lavori per ristrutturazione globale (Re4) di fabbricato ad uso uffici e sale ced ad efficienza energetica (CLASSE B) di circa 2000 m<sup>2</sup>.
  4. Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di nuovo parcheggio di circa 2500m<sup>2</sup>.
  5. Responsabile dei lavori e del team di progettazione di nuovo edificio polifunzionale ad uso sale conferenze ed uffici ad alta efficienza energetica (CLASSE A) 5000m<sup>2</sup>.
  6. Responsabile dei lavori e del team di progettazione di nuovo edificio ad uso foresteria e servizi generali, ad alta efficienza energetica (CLASSE A) di circa 1500m<sup>2</sup>.

**Progettazione e direzione lavori per gli ampliamenti edili e infrastrutturali del Consorzio**

- Preparazione Capitolati e Gare Appalto per ampliamenti e servizi generali
- Progettazione delle attività triennali per l'ampliamento e la sistemazione della sede consortile, in particolare:
  1. Ampliamento infrastruttura elettrica da 2400kW a 4200kW.
  2. Ampliamento edile e infrastrutturale delle sale CED e locali tecnici
  3. Ampliamento dell'infrastruttura di condizionamento di precisione per le sale di elaborazione dati 1500m<sup>2</sup>.

4. Progettazione e direzione lavori per la ristrutturazione degli immobili di proprietà del Consorzio.
5. Progettazione e direzione lavori per manutenzioni straordinarie immobili di proprietà del Consorzio.

#### Competenze informatiche

Buona conoscenza dei sistemi operativi DOS-Windows.  
 Ottima conoscenza dei prodotti Autodesk (Autocad, Revit, ADT e applicativi).  
 Ottima conoscenza dei prodotti Kinetix-discret(3dstudioMax e Viz).  
 Ottima conoscenza dei prodotti Adobe (Photoshop5).  
 Ottima conoscenza dei prodotti Multigen-Paradigm (CreatorPro-Terrain).  
 Ottima conoscenza dei prodotti Alias/Wavefront (Studio9.5-Maya).  
 Buona conoscenza ArcvieW e Sistemi GIS.  
 Ottima conoscenza dei fogli di calcolo (word, exel) per computi e contabilità e di prodotti dedicati ACCA.  
 Ottima conoscenza di Microsfot Project.

#### Altre competenze

Buone doti di disegno a mano libera

#### Patente di guida

Patente A, B, C, D

### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### Pubblicazioni

M.A.Mauri, Ezio Sturaro, Davide Zardo  
 UNIFLAIR S.p.A.Active Floor System for High Density Applications – Experimental Test Case-  
 “white paper INTELEC 2008”

M.A.Mauri, ETC- Enterprise Trading Communication  
 Cineca – Chloride: supercalcolo e data center protetti dagli UPS – Case History- Chloride -  
 Secure Power Always.-

L. Calori, T. Diamanti, A. Guidazzoli, M.A. Mauri, M.C. Liguori, F. Serafini, L. Valentini, ViSMan  
 - a Software for Managing Virtual Scenarios, in "Science and Supercomputing at CINECA.  
 Report 2003", Bologna, 2003.

M.E. Bonfigli, T. Diamanti, A. Guidazzoli, M.A. Mauri, M.C. Liguori, D. Semprini, F. Serafini, D.  
 Vasetti, MUVI - A Virtual Museum of Daily Life: New Technologies for Supporting History and  
 its Communication, in "Science and Supercomputing at CINECA. Report 2003", Bologna, 2003.

C. Borgatti, L. Calori, T. Diamanti, M. Felicori, A. Guidazzoli, M.A. Mauri, M.C. Liguori, L.  
 Valentini, Certosa virtual museum, in "Science and Supercomputing at CINECA. Report 2003",  
 Bologna, 2003.

A. Guidazzoli, M.C. Liguori, M.A. Mauri, R. Perani, R. Salvi, Virtual scenographies for  
 educational purposes, in "Science and Supercomputing at CINECA. Report 2003", Bologna,  
 2003.

A. Guidazzoli, M.A. Mauri, R. Salvi, M.C. Liguori, Augmented Culture: Historical Environments  
 for Captivating Educational TV Programs, in CAA 2003 - Enter the past, the E-way into the four  
 dimensions of Cultural Heritage, Proceedings (Wien, 8-12 April 2003).

C. Borgatti, M. Felicori, A. Guidazzoli, M.A. Mauri, T. Diamanti, M.C. Liguori, The Certosa  
 Museum, city of memory, in EVA2003 London - Electronic Imaging and the Visual Art,  
 Proceedings (London, 22-26 July 2003).

T. DIAMANTI, M. FELICORI, A. GUIDAZZOLI, M.C. LIGUORI, M.A. MAURI, S. PESCARIN,  
 Dal GIS alla Realtà Virtuale. Applicazioni per i Beni Culturali e il Decision Making, in "Mondo

GIS", Luglio/Agosto 2003, pp. 17-20.

L. CALORI, T. DIAMANTI, A. GUIDAZZOLI, M.C. LIGUORI, M.A. MAURI, L. VALENTINI,  
Certosa virtual museum: a dynamic multilevel desktop VR application, poster at Eurographics  
2003, 1-6 September 2003, Granada, Spain.

T. DIAMANTI, M. FELICORI, A. GUIDAZZOLI, M.C. LIGUORI, M.A. MAURI, S. PESCARIN,  
Modular real time applications for Cultural Heritage and decision making, in Proceedings of  
ICHIM 2003, Paris, 8-12 September 2003.

Realtà Virtuale e Beni Culturali: some applications (Francesca Bocchi, Maria Elena Bonfigli,  
Luigi Calori, Antonella Guidazzoli, Maria Chiara Liguori, Massimo Alessio Mauri, Maura Melotti,  
Donatella Vasetti), presentato durante la conferenza "La Telematica per i Beni Culturali"  
organizzato da AEI il 31 Marzo 2000 a Firenze (La Telematica per i beni culturali, Acts of the  
Conference, 31st march 2000, Bologna, Pitagora Publishing House, 2000).

Virtual Reality and Cultural Heritage Magazines: some applications (Francesca Bocchi, Maria  
Elena Bonfigli, Luigi Calori, Antonella Guidazzoli, Maria Chiara Liguori, Massimo Alessio Mauri,  
Maura Melotti, Donatella Vasetti), presentato durante la conferenza EVA 2000 tenuta a Firenze -  
Electronic Imaging and the Visual Arts - 27-31 marzo 2000, Firenze - e pubblicati negli atti della  
Conferenza (EVA 2000 Florence - Electronic Imaging and the Visual Arts: Il Nuovo  
Rinascimento, Acts of the Conference, - 27-31st march 2000, Bologna, Pitagora Publishing  
House, 2000).

"Quaderni di Informatica" - Spazi di simulazione architettonica in ambiente di grafica immersiva  
(Bonfigli, Guidazzoli, Liguori, Mauri).

"Tailored Virtual Tours" Cultural Heritage Worlds. Proceedings ACM Siggraph2000 Conference  
"Abstracts and Applications"-New Orleans july2000-(Calori, Guidazzoli, Mauri, Melotti).

"Immersive Graphics and some prospective for daily life museum" European Workshop IPGS  
and applications-proceedings 16/17 ottobre2000 (Liguori, Mauri, Vasetti).

1999-2001

N° 135 - "Inserto Blister"

N° 136 - "Inserto Blister"

N° 137- "Inserto Blister" p.146-149

N° 138- "Inserto Blister" p.104-108

N° 139- "Inserto Blister" p.124-127

"Reality & Virtual Reality" p.82-83

N° 141- "Interactive Computer Graphics & Virtual Reality" p.94-95

N° 142 - "UCLA & Virtual Reality" p.74-83.

**Trattamento dei dati personali** Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.