

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
E-mail
Nazionalità
Luogo e Data di nascita
Codice Fiscale

ING. LUCHI DANIELE

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Giugno 2018 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

Impresa individuale.

Consulenza in ambito tecnologico per aziende ed enti.

Data Protection Officer (DPO), Innovation Manager, relatore a presentazioni e corsi di formazione su temi tecnologici, Industria 4.0 e sul trattamento dati personali.

- Marzo 2013 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Virtualis snc, Via S. Donato, 1243, 55100 - Lucca (LU)

Start-up nata all'interno del Polo Tecnologico Lucchese.

Sviluppo software su piattaforme mobili (tablet e smartphone), con particolare riferimento ai settori delle comunicazioni, della Realtà Aumentata/Virtuale/Mista, della sicurezza e delle "App"
Socio Fondatore ed Amministratore

Progettazione Elettronica, Integratore di Sistemi, Responsabile Tecnico, Esperto GDPR

- Marzo 2008-Dicembre 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Consorzio SMART, Via Alamanni 20/22, 56010 - San Giuliano Terme (PI)

System Integrator specializzato in soluzioni e servizi tecnologici nei settori delle telecomunicazioni, dell'informatica, dell'impiantistica e della comunicazione

Vice Presidente

Socio Fondatore, coordinatore delle attività amministrative e marketing

- Gennaio 2001-Dicembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

TelNet Italia snc, Via Pistoiese 444 - 59100 Prato (PO)

Società di impianti elettrici (ai sensi della Legge 37/08 lettere A, B, C, D, E, G), telefonici (con Abilitazione Ministeriale di 1° grado), tecnologici, informatici e multimediali

Socio Fondatore ed Amministratore

Responsabile Tecnico, Progettazione, Direzione Lavori

- Marzo 1999 -Settembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tessilform SpA, Via Gobetti 7/9 - 50013 Capalle (FI)

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Produttrice e distributrice del marchio *Patrizia Pepe Firenze* – Settore Moda
Dipendente Part-Time
Assistente del responsabile del sistema informativo
- Settembre 1997- Febbraio 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- AICS - Babele Freetime** – Lucca (LU)
Associazione culturale
Collaborazione esterna
Insegnante di ripetizione per le materie scientifiche, organizzatore corsi informatici

VOLONTARIATO E TERZO SETTORE

- Luglio 2018 – oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Ruolo
- www.oltrelamoda.it
Sito/Blog legato a progetti didattici finanziati con il contributo del Ministero delle Pari Opportunità sulle STEM realizzati all'interno di istituti locali sia pubblici che privati della scuola primaria e secondaria di primo grado
Web Master
Blogger, formatore e coordinatore
- Gennaio 2018 – oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Ruolo
- www.oltrelorfo.it
Sito/Blog legato a progetti didattici di "orto 2.0" con il contributo di Regione Toscana e Comune di Lucca, realizzati all'interno di istituti locali sia pubblici che privati dell'infanzia, della scuola primaria e secondaria di primo grado
Web Master
Blogger, formatore e coordinatore
- Dicembre 2017 – oggi
 - Nome e indirizzo dell'ente
 - Tipo di ente
 - Tipo di impiego
 - Ruolo
- Istituto Comprensivo Lucca 7** Via di Fregionaia, 27 – S. Maria a Colle 55100 Lucca (LU) – www.lucca7.gov.it
Istituto Comprensivo statale composto da 1 scuola secondaria di primo grado, 7 scuole primarie e 4 dell'infanzia
Consigliere e Presidente del Consiglio di Istituto
Presidente del Consiglio di Istituto
- Aprile 2017 – oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Ruolo
- www.privacytop.it
Sito/Blog tenuto a livello personale legato al nuovo Regolamento Europeo sul trattamento dei dati personali – GDPR UE 679/2016
Web Master
Blogger, formatore e coordinatore
- Aprile 2017 – oggi
 - Nome e indirizzo dell'ente
 - Tipo di ente
 - Tipo di impiego
- Lucca Coding – Associazione di Promozione Sociale** Via delle Gavine, 255 – 55100 Lucca (LU) – www.luccacoding.it
Associazione di promozione sociale orientata alla diffusione della cultura ed alfabetizzazione informatica, soprattutto nei giovani. Iscritta al Registro Regionale delle APS nella sezione della Provincia di Lucca
Fondatore e Presidente

<ul style="list-style-type: none"> • Ruolo 	Presidente, rappresentante legale, coordinatore generale, partecipazione a bandi
<ul style="list-style-type: none"> • Gennaio 2015 – oggi • Nome e indirizzo dell'ente • Tipo di ente • Tipo di impiego • Ruolo 	<p>CoderDojo Lucca c/o Polo Tecnologico Lucchese, Via della Chiesa XXXII - trav. I, n° 231 – 55100 Lucca (LU) – www.coderdojolucca.it</p> <p>Sezione locale del movimento internazionale "Codedojo", progetto collaborativo tra diversi enti locali (Polo, scuole, aziende) su base volontaria per la diffusione dell'informatica e del "coding" tra i ragazzi</p> <p>Volontario</p> <p>Mentor per i ragazzi, organizzatore e coordinatore delle attività</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Gennaio 2012 – oggi • Nome e indirizzo dell'ente • Tipo di ente • Tipo di impiego • Ruolo 	<p>Gruppo Donatori di Sangue Fratres Nave, sezione locale dei donatori di sangue Via Ducceschi – 55100 Lucca (LU)</p> <p>Sezione locale del gruppo donatori di sangue Fratres</p> <p>Volontario</p> <p>Donatore di sangue</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • 2018 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Fondazione Italiana per l'Innovazione Forense – Consiglio Nazionale Ingegneri – Consiglio Nazionale Forense con il patrocinio del Garante della Protezione dei dati</p> <p>Corso di alta formazione sulla protezione dei dati personali – Responsabile della protezione dei dati (DPO)</p> <p>Responsabile della protezione dei dati (RDP) / Data Protection Officer (DPO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 2018 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Camera di Commercio di Lucca</p> <p>Corso di aggiornamento normativo e giurisprudenziale per Arbitri</p> <p>Rinnovo iscrizione Albo Arbitri Conciliatori della Camera di Commercio di Lucca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 2013 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Istituto Nazionale Bioarchitettura</p> <p>Laboratorio del costruire sostenibile</p> <p>Approfondimento sulla progettazione biocompatibili ed ecosostenibili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 2012 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>ENEL SpA</p> <p>Corso per abilitazione agente <i>Enel Green Power</i></p> <p>Agente Enel Green Power</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 2007 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Camera di Commercio di Lucca</p> <p>Corso arbitrato</p> <p>Arbitro Conciliatore iscritto all'elenco della Camera di Commercio di Lucca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 19/02/04 • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Firenze Tecnologie</p>

o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario "Nuovo Testo Unico sulla Privacy"
•16/02/04 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca Iscrizione al numero A1493 della Sezione A
• 03/03/03 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita	Università degli Studi Di Pisa Ingegneria Elettronica Titolo della tesi (a carattere sperimentale): "Analisi e collaudo di sistemi per la sintesi digitale diretta di frequenza tramite approssimazione polinomiale" Laurea In Ingegneria Elettronica (108/110) – vecchio ordinamento
• Gennaio 2001- Dicembre 2002 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipato a diversi corsi tecnici della durata di qualche giorno ciascuno nel campo dell'informatica e delle telecomunicazioni, tra cui: Certificazione CSP (Cisco); Phones, software per Call Center (IFM Infomaster); CustomerAct, applicazione di CRM (PAT); Operatori Automatici e Voice Mail (certificazione Anyware); Informatica Aziendale (diploma presso Istituto Professionale Sapere di Fano).
•Luglio 1994 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita	Liceo Scientifico A. Vallisneri di Lucca Maturità Scientifica Diploma (56/60)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Particolarmente interessato a tutti gli aspetti della moderna tecnologia, sia informatica che elettronica, telecomunicazioni e didattica.

Partecipazione annuale a Fiere e Convegni nei settori dell' Elettronica e Automazione (BIAS), dell'Informatica (SMAU, OMAT) e delle Telecomunicazioni (VoiceCom), della Comunicazione (Viscom), della Tecnologia per i beni culturali (Lu.Be.C), dell'Audio/Video e System Integration (ISE ad Amsterdam), Lucca Digital Festival, Didacta Firenze.

Partecipato a diversi progetti di ricerca e sviluppo nei settori dell'Identificazione a Radio Frequenza (RFID), Voice Over IP (VoIP), Interattività ed Olografia, localizzazione e way finding (Fits.Me), Cloud ed Industria 4.0 (APIC).

Ottime capacità di coordinatore e mediatore.

Ottime conoscenze di moltissime applicazioni software, in svariati settori.

ALLEGATI

Elenco delle principali attività ed incarichi svolti.

PATENTE

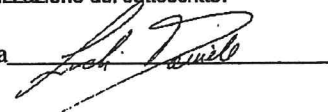
Possesso patente di guida tipo A e B.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR – UE 2016/679 e del D.Lgs 196/03 così come modificato dal D.Lgs 101/18.

NON autorizzo la divulgazione a terzi del presente se non in seguito ad espressa autorizzazione del sottoscritto.

Data 14 Maggio 2019

Firma



2019	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Incarico di Responsabile ICT e Coordinatore della Comunicazione Digitale per Lucca Crea S.r.l. (società soggetta a direzione di Lucca Holding su indirizzo del Comune di Lucca), organizzatrice dell'evento Lucca Comics & Games e di altre manifestazioni locali, oltre che gestore del Polo Fiere Lucchese
2019	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Docenze su progetti POR-FSE su temi di trattamento dati personali ("Manager Culturale 2.0" - FI), Industria 4.0 ("MEC-UP Start" - PT)
2019	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Incarichi vari per docenza in temi quali "piattaforme di e-procurement", "tecniche SEO e SEM per l'e-commerce", "GDPR UE 679/16, D.Lgs. 196/03 così come modificato dal D.Lgs. 101/18" in aziende ed enti pubblici
2018	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Incarico di DPO (ai sensi del GDPR - UE 2016/679) per Consorzio Co&So, gruppo cooperativo composto da oltre 40 soggetti operanti nel terzo settore in varie aree: socio-sanitaria, culturale e turismo, formazione, educazione, inserimento lavorativo, povertà ed immigrazione.
2018	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Incarico di DPO (ai sensi del GDPR - UE 2016/679) per Lucca Crea S.r.l. (società soggetta a direzione di Lucca Holding su indirizzo del Comune di Lucca), organizzatrice dell'evento Lucca Comics & Games e di altre manifestazioni locali, oltre che gestore del Polo Fiere Lucchese.
2018	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Incarichi vari per docenza in temi quali "metodologie e strumenti di project planning", "excel base", "privacy, sicurezza reti, struttura ed infrastruttura" per varie aziende ed enti pubblici
2018	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Incarico di consulenza sull'adeguamento al GDPR - UE 2016/679 per Consorzio EGO - European Gravitational Observatory, composto da INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare) e dal francese CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique)
2018	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Consulente Privacy e coordinatore in varie aziende per l'adeguamento alla nuova legge sulla privacy - GDPR (UE 2016/679).
2018	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Scrittura e coordinamento di progetto di R&S finanziato dalla Regione Toscana "APIC: Ambiente di Personalizzazione di Internet delle cose nel settore Cartario" in collaborazione con ISTI (Istituto di Scienze e Tecnologie dell'Informazione) del CNR.
2018	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Analisi e progettazione di software verificizzato per la gestione di commessa compatibile con Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2015 per società di ingegneria leader nella progettazione di infrastrutture per telecomunicazioni, ferroviario ed ambientale
2017	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e coordinamento lavori in realizzazione copertura wireless e relativo cablaggio in rame e fibra ottica per tre sedi di multinazionale tedesca in ambito cartario per un totale di oltre 400 access point.
2017	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e realizzazione di strumentazione portatile per diagnosi su problematiche di produzione in linea nel settore cartario/cartotecnico tramite l'utilizzo di telecamere ad alta velocità e video-analisi
2017	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Fondatore e Presidente dell'Associazione di Promozione Sociale "Lucca Coding" (www.luccacoding.it), che ha come obiettivo l'insegnamento dell'informatica e dello spirito imprenditoriale ai ragazzi.
2017	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Coordinatore tecnico all'interno del progetto di R&S finanziato dalla Regione Toscana FITS.ME (http://hiis.isti.cnr.it/FITS.ME/) in collaborazione con ISTI (Istituto di Scienze e Tecnologie dell'Informazione) del CNR. La finalità del progetto è quella di realizzare un sistema integrato in grado di facilitare l'orientamento degli utenti all'interno di edifici di grandi dimensioni come ad esempio gli ospedali.
2017	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Accreditato la propria azienda come fornitore di TIM Digital Store, seguendo sia gli aspetti marketing che tecnici richiesti dalla piattaforma.
2016	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e realizzazione di copertura DECT per azienda farmaceutica integrata con diffusione sonora per evacuazione vocale
2016	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Coordinatore di un progetto di ridefinizione di processi aziendali per la consegna e gestione contrattualistica dei veicoli presso un importante dealer in Toscana. Analista per la definizione del software (sia web che su mobile, con integrazione NFC, sintesi vocale e GPS) e referente principale per l'implementazione e lo start-up dello stesso.
2016	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Consulente presso "Very Office" di Prato per l'implementazione del progetto "Very Office, Very Social" all'interno di un bando di "Servizi Qualificati" della Regione Toscana
2016	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Coordinatore e responsabile nell'attivazione di diverse piattaforme in Cloud per la raccolta di ordini in ambito di produzione calzaturiero, basate su software realizzato dalla propria azienda ed al quale ha contribuito come analista.
2016	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e realizzazione di impianto di videosorveglianza per porto turistico per oltre 80 telecamere IP, integrando l'impianto telefonico, citofonico e l'automazione sbarre, oltre che realizzando l'infrastruttura di rete fibra e rame a supporto dello stesso.
2015	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mentor, organizzatore e fondatore (insieme ad altri) di CoderDojoLucca (www.coderdojolucca.it), attività gratuite di Coderdojo all'interno del Polo Tecnologico Lucchese

2015	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Coordinamento nella realizzazione di App per Android, in vari ambiti, tra cui un software di raccolta ordini nel settore calzaturiero integrato con gestionali di terze parti
2015	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Collaborazione per la gestione della comunicazione wireless ed integrazione con sistemi terzi di un sistema di Realtà Aumentata a servizio dell'assistenza tecnica per Enel Ricerca e Sviluppo
2014	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Direzione dei Lavori per la realizzazione di un sistema di videosorveglianza per la Protezione Civile della Provincia di Lucca all'interno del progetto SY.NE.R.GI.E.
2014	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Coordinamento e realizzazione impianti audio/video/multimediali/streaming all'Evento Lucca Comics & Games per il palco RIOT GAMES, multinazionale americana produttrice di "Leagues Of Legend", gioco on-line leader mondiale nel suo settore.
2013	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Contribuito alla realizzazione di un drone sperimentale per ENEL INGEGNERIA E RICERCA realizzando parte del sistema di ripresa video e della connettività wireless.
2013	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Consulenza, Ricerca e Sviluppo nell'ambito del progetto "Tessuto Non Tessuto Radiante" presso Lanificio Bigagli SpA – Montemurlo co-finanziato dalla Regione Toscana
2013	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e Direzione dei Lavori per la realizzazione di un sistema di sicurezza "man-down" integrato con la centrale telefonica per la multinazionale Wepa – Cassino, una tra le più grandi cartiere/cartotecnice italiane
2012	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Project Manager per la fornitura ed installazione di Totem Multimediali a servizio della sicurezza sul cantiere ENEL "Dome" di Brindisi all'interno del Progetto "ZAP" (Zero Accidents Program) coordinato da "ENEL Ricerca e Sviluppo"
2012	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ideazione e start-up di una nuova divisione di <i>TelNet Italia</i>, denominata "notonly..." (www.notonly.biz) verticalizzata nel settore emergente della "Comunicazione Interattiva" e della "Tecnologia Emozionale", con progetti di Digital Signage, Vetrine Interattive, Espositori Olografici e Realtà Aumentata
2011	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 200 KW realizzato per azienda di Montemurlo comprensivo di smaltimento eternit e realizzazione nuova copertura in sicurezza e senza interruzione della produzione
2011	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e Direzione Lavori del nuovo CED per <i>GeoSpirit</i>, azienda di abbigliamento proprietaria dei marchi <i>GeoSpirit</i>, <i>Peuterey</i>, <i>Kejo</i> e <i>Dekker</i>
2011	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Responsabile allestimento tecnologico per Sala Stampa e Wireless a servizio dell'evento "Anteprime – Ti presento il mio prossimo Libro" organizzato a Pietrasanta da <i>Einaudi</i>, <i>Electa</i>, <i>Frassinelli</i>, <i>Piemme</i> e <i>Sperling & Kupfer</i>, <i>Mondadori</i> con oltre 30.000 presenze e 40 scrittori nazionali ed internazionali di primo piano
2010	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Coordinatore attività nella gestione di circa 20 VideoWall per un totale di oltre 100 monitor per campagne di comunicazione all'interno di importante catena di negozi monomarca con installazioni sia in Italia che in Europa
2010	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e Direzione Lavori automazione luci per <i>Clinica di San Rossore - Pisa</i> (circa 10.000 mq su 5 livelli) e collegamenti in fibra ottica per le sale operatorie
2009	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione impianti e Direzione Lavori nella Ristrutturazione dell'immobile sede di <i>TelNet Italia</i> (pubblicato su EuropaConcorsi http://europaconcorsi.com/projects/131565-Sede-Telnet-)
2008	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione ed installazione di impianti di domotica BTicino - My Home per conto di <i>Lifetronic</i>, azienda specializzata in questo settore
2007	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e coordinamento lavori per la realizzazione dell'infrastruttura di rete informatica (fibra ottica ed apparati di Networking) dell'Ospedale <i>Policlinico San Donato</i> (MI) ➤ Progettazione ed installazione di un sistema VoIP tra le sedi italiane di <i>Albini e Pitigliani SpA</i> ➤ Coordinamento del servizio di assistenza tecnica e manutenzione per gli impianti telefonici di oltre 400 filiali di banche in tutta la Toscana
2006	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e coordinamento dell'installazione di impianti telefonici con tecnologia DECT per importanti aziende cartarie e tessili, sia in Italia che all'estero ➤ Per <i>Kartogroup SpA</i> (multinazionale nel settore cartario) progettazione e coordinamento dell'installazione di impianto telefonico multisede con numerazione unificata e collegamenti VoIP tra 7 sedi italiane e 5 estere (Germania, Francia, Spagna, Benelux ed Olanda) ➤ Coordinamento del servizio di assistenza tecnica e manutenzione per gli impianti telefonici di oltre 400 filiali di banche in tutta la Toscana ➤ Consulenza sui sistemi telefonici del <i>Gruppo San Donato</i> (MI), uno dei gruppi ospedalieri più grandi d'Italia (18 cliniche di importanza nazionale)
2005	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e coordinatore dell'installazione del sistema telefonico totalmente Software/VoIP per le due sedi di <i>Revet SpA</i> (Recupero Vetri Toscana) ➤ Progettazione e coordinamento dei lavori nella realizzazione di un sistema di controllo accessi per automezzi e personale basato su tecnologia RFID per un deposito <i>ENEL</i> di Ravenna e due centrali elettriche di Venezia (Fusina e Marghera) ➤ Progettazione e realizzazione per un deposito <i>ENEL</i> di un sistema di videosorveglianza su IP

	<p>con alcuni punti wireless ed alimentazione elettrica da pannelli solari</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e realizzazione per una piattaforma marina <i>ENEL</i> al largo di Marina di Ravenna di un sistema di videosorveglianza su IP wireless con alcuni punti in zona antideflagrante ➤ Progettazione e realizzazione di un ponte radio per il collegamento dati/audio/video di un deposito <i>ENEL</i> e della relativa piattaforma marina (circa 20 Km in linea d'aria)
2004	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione e realizzazione di vari sistemi VoIP con collegamenti tra sedi distaccate di aziende italiane (Prato-Romania, Quarrata-Russia, Lucca-Torino, Lucca-Firenze, Pisa-Milano-Colorado) ➤ Progettazione e direzione dei lavori per la costruzione di un laboratorio informatico per bambini e disabili ➤ Realizzazione di Call Center completamente VoIP con più sedi distaccate per la <i>Pubblica Assistenza Area Pistoiese</i>, redazione delle specifiche e coordinamento dello sviluppo software ➤ Progettazione e realizzazione di un ponte radio per la "remotizzazione" di un flusso primario ISDN e della rete dati per <i>ASIU SpA</i> (azienda municipalizzata di Piombino) ➤ Progettazione di un sistema di documentazione addebiti telefonici centralizzato per diverse sedi di <i>Albini e Pitigliani SpA</i>, spedizioniere internazionale
2003	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Realizzazione di un prototipo di sistema di Identificazione a Radio Frequenza (RFID) ➤ Progettazione e direzione dei lavori per realizzazione di impianto telefonico DECT per importante azienda tessile in Prato (oltre 100 utenti mobili e copertura di diversi edifici)
2002	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione, realizzazione ed avviamento di importante Contact Center in Firenze basato su centrale telefonica Alcatel e vari software di "Back e Front Office" (CRM/Help Desk/WFA/GroupWare), integrando diversi canali di comunicazione (voce/fax/email/SMS/IVR)