

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LUCERTINI MATTEO**
Indirizzo **OMISSIS**
Telefono **0721 83391 (centralino ASET S.p.a.)**
Fax
E-mail *ma.lucertini@asetservizi.it*

Nazionalità Italiana
Data di nascita 27/02/1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Da agosto 2011 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASET S.p.a. – Via Enrico Mattei, 17 – 61032 Fano (PU) Italia**
- Tipo di azienda o settore Servizi pubblici locali – Servizio idrico integrato, Distribuzione gas naturale, Igiene ambientale, Pubblica illuminazione
- Tipo di impiego **Dirigente operativo area reti e impianti - Dirigente**
- Principali mansioni e responsabilità Direzione e coordinamento dell'Area Reti e Impianti (servizio acquedotto, fognatura, depurazione e pubblica illuminazione); responsabilità e gestione delle risorse, del personale e dei mezzi presenti all'interno dell'Area; sviluppo ed attuazione degli obiettivi d'Area; controllo dell'andamento della gestione; aggiornamento delle normative che riguardano specificamente l'area coordinata e le correlate attività di cantiere; gestione dei rapporti con le ditte appaltatrici.
Progettista di tutte le attività di manutenzione ordinaria e straordinaria (ivi comprese le attività di bonifica, di potenziamento ed adeguamento normativo) delle reti gas, acquedotto, fognatura e depurazione.
Direttore Lavori per tutti gli appalti di lavori relativi al servizio idrico integrato e distribuzione gas.

- Date Da gennaio 2003 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASET S.p.a. – Via Enrico Mattei, 17 – 61032 Fano (PU) Italia**
- Tipo di azienda o settore Servizi pubblici locali – Servizio idrico integrato, Distribuzione gas naturale, Igiene ambientale, Pubblica illuminazione
- Tipo di impiego **Attività di ingegneria svolte - Interventi Servizio idrico integrato e distribuzione gas**
- Principali mansioni e responsabilità **Direzione Lavori** (Lavori Pubblici) per gli appalti relativi alla "Manutenzione delle reti e impianti acquedotto, fognatura e depurazione, reperibilità e pronto intervento nei Comuni di Fano, Mondolfo e Monteporzio" (Importo stimato 2.600.000 Euro/anno – anni 2012/2013 e in corso), all'"Ampliamento e potenziamento dell'impianto di potabilizzazione di Torno" (Importo stimato 2.600.000 Euro – in corso d'esecuzione), alla "Realizzazione del collettore fognario di fondovalle Mondolfo – 5° lotto" (Importo stimato 800.000 Euro – in corso d'esecuzione), al "Potenziamento della rete idrica di Bellocchi" (Importo stimato 2.050.000 Euro – anno 2007), alla "Realizzazione del collettore fognario per il collegamento della rete fognaria di Carignano" (Importo stimato 2.600.000 Euro – anni 2010/2011), alla "Manutenzione degli impianti e della rete di distribuzione gas gestita da A.E.S. Fano Distribuzione Gas Srl nel Comune di Fano, reperibilità e pronto intervento" (Importo stimato 200.000 Euro - anni 2013/2014 e in corso), alla "Realizzazione del

collettore fognario di fondovalle Mondolfo – 1° lotto” (Importo stimato 1.360.000 Euro – anni 2008/2009), alla “Manutenzione, il pronto intervento e gli estendimenti delle reti idriche, fognarie e gas dei Comuni di Fano, Mondolfo e Monteporzio” (Importo stimato 2.450.000 Euro/anno – anni 2007/2011), al “Potenziamento degli impianti di sollevamento fognari per acque bianche e nere nel Comune di Fano” (Importo stimato 600.000 Euro – anno 2005), alla “Manutenzione, il pronto intervento e gli estendimenti delle reti idriche, fognarie e gas dei Comuni di Fano, Mondolfo e Monteporzio” (Importo stimato 1.600.000 Euro/anno – anni 2003/2006), alla “Riqualficazione dei servizi interrati del centro storico del Comune di Fano, 2° stralcio” (Importo stimato 1.000.000 Euro – anno 2005).

Consulenze Tecniche di Parte (CTP) su incarico di Aset Spa e del Comune di Fano relative a Cause Civili inerenti i servizi gestiti, presso i Tribunali di Pesaro/Fano.

Responsabile Unico del Procedimento (Lavori Pubblici) per l'appalto relativo al “Potenziamento degli impianti di sollevamento fognari per acque bianche e nere nel Comune di Fano” (Importo stimato 600.000 Euro – anno 2005).

Progettazione esecutiva per gli appalti relativi alla “Manutenzione delle reti e impianti acquedotto, fognatura e depurazione, reperibilità e pronto intervento nei Comuni di Fano, Mondolfo e Monteporzio” (Importo stimato 2.600.000 Euro/anno – anni 2012/2013 e in corso), alla “Manutenzione, il pronto intervento e gli estendimenti delle reti idriche, fognarie e gas dei Comuni di Fano, Mondolfo e Monteporzio” (Importo stimato 2.450.000 Euro/anno – anni 2007/2011), alla “Manutenzione, il pronto intervento e gli estendimenti delle reti idriche, fognarie e gas dei Comuni di Fano, Mondolfo e Monteporzio” (Importo stimato 1.600.000 Euro/anno – anni 2003/2006).

Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (ex D.Lgs. 494/96) per gli appalti relativi alla “Realizzazione del collettore fognario per il collegamento della rete fognaria di Carignano” (Importo stimato 2.600.000 Euro – anni 2010/2011), al “Potenziamento degli impianti di sollevamento fognari per acque bianche e nere nel Comune di Fano” (Importo stimato 600.000 Euro – anno 2005).

Docenze in materia di Idraulica e Tecnologia nel corso di formazione FSE per “Tecnico ambientale nella gestione delle risorse idriche” tenutosi presso il Centro per l'Impiego e la Formazione della Provincia di Pesaro e Urbino (novembre – dicembre 2005)

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Da agosto 2006 – agosto 2011

ASET S.p.a. – Via Enrico Mattei, 17 – 61032 Fano (PU) Italia

Servizi pubblici locali – Servizio idrico integrato, Distribuzione gas naturale, Igiene ambientale, Pubblica illuminazione

Responsabile manutenzione e progettazione reti - Quadro

Coordinamento di tutte le attività/lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria (ivi comprese le attività di bonifica, di potenziamento ed adeguamento normativo) delle reti gas, acquedotto, fognatura e depurazione.

Direttore Lavori per tutti gli appalti di lavori relativi al servizio idrico integrato e distribuzione gas.

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Da dicembre 2003 – agosto 2011

ASET S.p.a. – Via Enrico Mattei, 17 – 61032 Fano (PU) Italia

Servizi pubblici locali – Servizio idrico integrato, Distribuzione gas naturale, Igiene ambientale, Pubblica illuminazione

Capo settore fognature - Impiegato

Responsabile del settore tecnico ed amministrativo del Servizio Fognature (30.000 utenze), coordinatore delle attività relative alla progettazione di ampliamenti e bonifiche delle reti fognarie e degli impianti di sollevamento, gestione del contratto di allaccio e di autorizzazione allo scarico, coordinatore delle attività di implementazione del Sistema Informativo Territoriale e verifica idraulica delle reti, predisposizione capitolati d'appalto lavori pubblici. Direzione lavori per l'“Adeguamento normativo e potenziamento degli impianti di sollevamento fognari per acque bianche e nere nel Comune di Fano” (anno 2005), per l'“Adeguamento e potenziamento degli Impianti di sollevamento fognario siti in Piazza Roma, in Via Raffaello e zona “Le Vele” nel Comune di Mondolfo” (anno 2005).

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da settembre 2001 – agosto 2011

ASET S.p.a. – Via Enrico Mattei, 17 – 61032 Fano (PU) Italia

Servizi pubblici locali – Servizio idrico integrato, Distribuzione gas naturale, Igiene ambientale, Pubblica illuminazione

Tecnico settore gas - Impiegato

Tecnico del Servizio Gas (circa 20.000 clienti) responsabile di attività di progettazione e direzione lavori di ampliamenti e bonifiche reti ed impianti di distribuzione gas, di attività di implementazione del Sistema Informativo di Utenza, Sistema Informativo Territoriale e verifica idraulica delle reti.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da novembre 1998 – settembre 2001

ENERECO – Via Divisione Carpazi, 14 – 61032 Fano (PU) Italia

Società di ingegneria nei settori oil&gas e ambientale.

Responsabile dell'ingegneria civile - Impiegato

Supervisione e direzione lavori, studi di fattibilità e consulenze, progettazione esecutiva, sicurezza e coordinamento nei cantieri temporanei e mobili.

Commesse principali:

- ✓ Sostituzione di un oleodotto DN 16" di collegamento tra darsena e deposito costiero Agip Petroli di Palermo e relative opere accessorie. (gennaio – marzo 2001)
- ✓ Realizzazione di un serbatoio in acciaio per acqua di spiazzamento oleodotti presso il deposito Agip Petroli di Ortona (CH). (dicembre 2000 – aprile 2001) – Direzione lavori
- ✓ Realizzazione di un oleodotto DN 8" di collegamento tra darsena e deposito costiero Agip Petroli di Pantelleria (TP) e relative opere accessorie. (giugno – dicembre 2000)
- ✓ Realizzazione di un complesso di case a schiera di 20 unità abitative in loc. Carrara di Fano. (marzo – dicembre 2000) - Direzione lavori
- ✓ Realizzazione di un sottopasso in c.a. per la protezione degli oleodotti di collegamento tra i depositi Agip Petroli SpA di Rho e di Pregnana, attraversamento dello svincolo S.P. 172 e strada comunale 336 in località Pregnana Milanese (MI). (maggio – giugno 2000) – Direzione lavori
- ✓ Attività di consulenza e relativo studio di fattibilità riguardo gli interventi di ricostruzione post sisma delle opere di urbanizzazione primaria nel Comune di Muccia (MC) con particolare riguardo alle opere di collettamento e depurazione delle acque reflue, acquedotto, gas e P.I. (maggio – luglio 1999)
- ✓ Attività di consulenza e relativo studio di fattibilità riguardo gli interventi di ricostruzione post sisma delle opere di urbanizzazione primaria (fognatura, acquedotto, gas) in località Sorti, Comune di Pievetorina (MC). (anno 1999)
- ✓ Studio di fattibilità commissionato dalla Società EDISON per il teleriscaldamento del centro abitato di Bussi sul Tirino (PE). (novembre – dicembre 1998)
- ✓ Intervento di ricostruzione post sisma: progettazione esecutiva delle opere di urbanizzazione primaria nel Comune di Muccia (MC) con particolare riguardo alle opere di collettamento e depurazione delle acque reflue, acquedotto, gas e P.I. (anno 2000)
- ✓ Intervento di ricostruzione post sisma: progettazione esecutiva per il ripristino delle opere pubbliche di urbanizzazione primaria (fognatura, acquedotto, gas) in località Sorti, Comune di Pievetorina (MC). (settembre – dicembre 2000)
- ✓ Galleria Blauen. Verifiche strutturali del gasdotto DN36": calcolo delle forze agenti sugli ancoraggi e sui supporti. Committente: SNAMPROGETTI. (settembre 2000)
- ✓ Progettazione del metanodotto SNAM Zimella-Poggio Renatico DN 48" per importazione da CSI: attraversamento del fiume Canal Bianco con tecnica del minitunnel 365 metri. (giugno – novembre 1999)
- ✓ Progettazione di un serbatoio in acciaio sopraelevato di 680 m3 per raccolta acqua potabile commissionato dal Consorzio COMIND. (dicembre 1999)
- ✓ Sostituzione degli oleodotti di collegamento tra la discarica nave e il deposito PetroLig di Vado Ligure. - (Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori)
- ✓ Realizzazione di una nuova rete antincendio all'impianto Acqua Ossigenata di Bussi (PE) di proprietà Ausimont S.p.A. - (Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori)
- ✓ Ripristino del cunicolo di protezione di un tratto di oleodotti DN 12" che collegano l'attracco navi con il Deposito Costiero Agip Petroli di Vibo Marina (VV). - (Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori)

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Demolizione di alcuni serbatoi in acciaio adibiti allo stoccaggio di idrocarburi all'interno del Deposito Agip Petroli di Volpiano (TO). - (Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori) ✓ Ripristino delle opere pubbliche di urbanizzazione primaria in località Sorti, Comune di Pievetorina (MC). - (Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori) ✓ Redazione di Piani di Sicurezza e di Coordinamento (PSC) e di Piani Operativi di Sicurezza (POS) per conto terzi. <p>Da luglio 1998 - novembre 1998</p> <p>FRA.SA. srl</p> <p>Impresa edile di costruzioni</p> <p>Rapporto di collaborazione per attività di coordinamento in cantiere (Pesaro).</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Attestato 	<p>9 – 10 maggio 2013</p> <p>AICE – Associazione Italiana di Ingegneria Economica</p> <p>Economia e Finanza per le PBE (Project Based Enterprises)</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Attestato 	<p>12 maggio 2012</p> <p>Comune di Fano – Settore LLPP</p> <p>Ottimizzazione della manutenzione delle pavimentazioni stradali</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Attestato 	<p>Febbraio – Dicembre 2011</p> <p>Nomos Appalti - Consulenza legale agli Enti Locali - Roma</p> <p>Il nuovo Regolamento generale ex d.P.R. 207/10 attuativo del Codice dei contratti</p> <p>Master di specializzazione</p> <p>Certificato di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Attestato 	<p>4 Febbraio 2009</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino</p> <p>Corso di formazione per la tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori nei cantieri temporanei e mobili - D.Lgs. 81/2008 Titolo IV</p> <p>Certificato di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>29 Maggio 2008</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Attestato 	<p>Corso di aggiornamento sulle innovazioni introdotte dal D.Lgs. 81/2008 in materia di sicurezza e coordinamento nei cantieri temporanei e mobili</p> <p>Certificato di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>24- 26 maggio 2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Attestato 	<p>Università della Calabria</p> <p>International Short Course – Advances in knowledge of urban drainage from the catchment to the receiving waters</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>28 luglio 2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Attestato 	<p>Eni Spa - Divisione Gas & Power</p> <p>Gli aggiornamenti documentali ai sensi della Del. 40/04 – Il ruolo degli accertatori</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Maggio 2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Attestato 	<p>Associazione Idrotecnica Italiana e Università di Parma</p> <p>Gestione delle acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>15 - 20 Novembre 2002</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Attestato 	<p>Infor Group Pesaro</p> <p>Corso sul sistema qualità ISO 9001:2000: “Sistemi qualità e vision 2000”</p> <p>Certificato di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Novembre 2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Attestato 	<p>Università degli Studi di Camerino</p> <p>Corso di aggiornamento sulle innovazioni introdotte dal D.Lgs. 528/99 in materia di sicurezza e coordinamento nei cantieri temporanei e mobili</p> <p>Certificato di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Maggio 2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Attestato 	<p>Università di Perugia – Facoltà di Ingegneria</p> <p>Modellazione agli Elementi Finiti (F.E.M.) ALGOR SuperSap</p> <p>Certificato di formazione</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Attestato 	<p>Settembre - Dicembre 1999</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino</p> <p>Corso in materia di sicurezza e di coordinamento nei cantieri temporanei e mobili D.Lgs. 14 agosto 1996 n. 494 – ore 120</p> <p>Certificato di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1998</p> <p>Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria</p> <p>Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere – Iscrizione all'Albo degli Ingegneri di Pesaro e Urbino con il n. 1123</p> <p>Abilitazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1989 - 1998</p> <p>Università degli studi di Ancona</p> <p>Laurea in Ingegneria civile-edile con indirizzo di Idraulica presso l'Università degli Studi di Ancona, con una votazione finale di 104/110</p> <p>Laurea in Ingegneria civile-edile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1984 - 1989</p> <p>Liceo scientifico G. Torelli di Fano</p> <p>Maturità scientifica presso il Liceo Scientifico G. Torelli di Fano, con una votazione finale di 42/60</p> <p>Diploma di maturità scientifica</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

PROPENSIONE AL COORDINAMENTO DEL LAVORO DI GRUPPO IN REALTÀ AZIENDALI STRUTTURATE.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

COMPETENZA SPECIFICA NELLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI TUTTE LE ATTIVITÀ DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA (IVI COMPRESSE LE ATTIVITÀ DI BONIFICA, DI POTENZIAMENTO ED ADEGUAMENTO NORMATIVO) DELLE RETI GAS, ACQUEDOTTO, FOGNATURA E DEPURAZIONE.

COMPETENZA SPECIFICA NEL COORDINAMENTO DI GRUPPI DI LAVORO E DI SERVIZI COMPLESSI QUALI QUELLI RELATIVI AL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO, ALLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE E ALL'INGEGNERIA.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

COMPETENZA SPECIFICA NELLA PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI E GESTIONE DELLE RETI E DEI RELATIVI IMPIANTI.

COMPETENZA SPECIFICA NEL COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ DI PIANIFICAZIONE, DI SVILUPPO E DI CONTROLLO SUL FUNZIONAMENTO TECNICO DEI SERVIZI PUBBLICI GESTITI.

OTTIMA CONOSCENZA DEI PIÙ DIFFUSI APPLICATIVI MICROSOFT OFFICE (EXCEL, WORD, ACCESS, POWER POINT). OTTIMA CONOSCENZA DI SISTEMI INFORMATIVI DI UTENZA E DI SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI (ARCVIEW). OTTIMA CONOSCENZA DI APPLICATIVI CAD (AUTOCAD, MICROSTATION). BUONA CONOSCENZA DI APPLICATIVI SOFTWARE PER IL DIMENSIONAMENTO IDRAULICO E CIVILE (PRO-SAP, TECNOSAP, CDS, AUTOPIPE). OTTIMA CONOSCENZA DI ALTRI APPLICATIVI (REGOLO SICUREZZA, PRIMUS).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

-

PATENTE O PATENTI

B