

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

Da agosto 2011 – oggi

**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

**Dirigente area reti e impianti** - Dirigente

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
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da gennaio 2003 – oggi

**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

**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 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 2016/2018 in corso di esecuzione), alla "Manutenzione delle reti e impianti acquedotto, fognatura e depurazione, reperibilità e pronto intervento nei Comuni di Fano, Mondolfo e Monteporzio" (Importo stimato 3.000.000 Euro/anno - anni 2017/2019 in corso di esecuzione), all'"Estendimento della rete di distribuzione del gas metano nelle località di Strada San Michele, Falcinetto, Sant'Andrea in Villis, San Cesareo Ferretto Magliano, Carignano, Caminate, Via Campanella, nel Comune di Fano - rete di distribuzione gas gestita da A.E.S. Fano Distribuzione Gas Srl" (Importo lavori 1.620.000 Euro - anno 2016/2017 in corso di esecuzione), all'"Ampliamento e potenziamento dell'impianto di depurazione acque reflue di Ponte Sasso, 1° stralcio" (Importo lavori 1.400.000 Euro - anno 2016 in corso di esecuzione), 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 2012/2016), all'"Ampliamento e potenziamento dell'impianto di potabilizzazione di Torno" (Importo stimato 2.600.000 Euro - anno 2014), alla "Realizzazione del collettore fognario di fondovalle Mondolfo - 5° lotto" (Importo stimato 800.000 Euro - anno 2014), 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 2013/2016), 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 "Riqualificazione 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 3.000.000 Euro/anno - anni 2017/2019 in corso di esecuzione), 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 2012/2016), 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

Da agosto 2006 - agosto 2011

• 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
- Principali mansioni e responsabilità

**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

Da dicembre 2003 – agosto 2011

- 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

**Capo settore fognature** - Impiegato

- Principali mansioni e responsabilità

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

Da settembre 2001 – agosto 2011

- 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

**Tecnico settore gas** - Impiegato

- Principali mansioni e responsabilità

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

Da novembre 1998 – settembre 2001

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

- Tipo di azienda o settore

Società di ingegneria nei settori oil&gas e ambientale.

• Tipo di impiego

**Responsabile dell'ingegneria civile** - Impiegato

• Principali mansioni e responsabilità

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)
- ✓ 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.

• Date

Da luglio 1998 - novembre 1998

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

**FRA.SA. srl**

• Tipo di azienda o settore

Impresa edile di costruzioni

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Rapporto di collaborazione per attività di coordinamento in cantiere (Pesaro).

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date 12 ottobre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione TiForma – Consulenza e Formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario di aggiornamento – Dirigere i Lavori Pubblici con il nuovo codice (D. Lgs 50/2016): cosa cambia.
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  - Attestato
  
- Date 7-8 Ottobre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione per la tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori nei cantieri temporanei e mobili – Lavori in quota e utilizzo di sistemi e DPI anticaduta - D.Lgs. 81/2008 Titolo IV
  - Qualifica conseguita Certificato di formazione
  - Attestato
  
- Date 15 giugno 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino e Comune di Pesaro
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario formativo – Progettazione fognaria con il principio/sistema dell'invarianza idraulica
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  - Attestato
  
- Date 5 maggio 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino e Università Politecnica delle Marche
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario formativo – Conoscere il rischio idraulico
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  - Attestato
  
- Date 23 febbraio 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione TiForma – Consulenza e Formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario di aggiornamento - La qualità contrattuale alla luce della nuova delibera AEEGSI 655/15: implicazioni tecnico-gestionali, tariffarie e contrattuali
  - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
  - Attestato
  
- Date 11 Ottobre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione per la tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori nei cantieri temporanei e mobili - Rischio chimico - D.Lgs. 81/2008 Titolo IV
  - Qualifica conseguita

- Attestato

Certificato di formazione
  
- Date

11 Settembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di formazione per la tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori nei cantieri temporanei e mobili – Rischio chimico - D.Lgs. 81/2008 Titolo IV
- Qualifica conseguita

Certificato di formazione
- Attestato

Certificato di formazione
  
- Date

6 luglio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

TiForma – Consulenza e Formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario di aggiornamento - Misuratori dell'acqua: tutto quello che si deve sapere
- Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione
- Attestato

Attestato di partecipazione
  
- Date

Febbraio - Giugno 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di aggiornamento per i ruoli di Coordinatore per la Progettazione ed Esecuzione dei Lavori ai sensi dell'Allegato XIV del D. Lgs 09/04/2008 n° 81 e s.m.i. – ore 40
- Qualifica conseguita

Certificato di formazione
- Attestato

Certificato di formazione
  
- Date

9 – 10 maggio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

AICE – Associazione Italiana di Ingegneria Economica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Economia e Finanza per le PBE (Project Based Enterprises)
- Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione
- Attestato

Attestato di partecipazione
  
- Date

12 maggio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Comune di Fano – Settore LLPP
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ottimizzazione della manutenzione delle pavimentazioni stradali
- Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione
- Attestato

Attestato di partecipazione
  
- Date

Febbraio – Dicembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Nomos Appalti - Consulenza legale agli Enti Locali - Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Il nuovo Regolamento generale ex d.P.R. 207/10 attuativo del Codice dei contratti
- Qualifica conseguita

Master di specializzazione
- Attestato

Certificato di formazione

- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Attestato
  
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Attestato
  
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Attestato
  
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Attestato
  
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Attestato
  
  - Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Attestato
- 
- 4 Febbraio 2009  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino  
  
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  
  
Certificato di formazione
- 29 Maggio 2008  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino  
  
Corso di aggiornamento sulle innovazioni introdotte dal D.Lgs. 81/2008 in materia di sicurezza e coordinamento nei cantieri temporanei e mobili  
  
Certificato di formazione
- 24- 26 maggio 2006  
Università della Calabria  
  
International Short Course – Advances in knowledge of urban drainage from the catchment to the receiving waters  
  
Attestato di partecipazione
- 28 luglio 2005  
Eni Spa - Divisione Gas & Power  
  
Gli aggiornamenti documentali ai sensi della Del. 40/04 – Il ruolo degli accertatori  
  
Attestato di partecipazione
- Maggio 2005  
Associazione Idrotecnica Italiana e Università di Parma  
  
Gestione delle acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne  
  
Attestato di partecipazione
- 15 - 20 Novembre 2002  
Infor Group Pesaro  
  
Corso sul sistema qualità ISO 9001:2000: "Sistemi qualità e vision 2000"  
  
Certificato di formazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Attestato

Novembre 2000  
Università degli Studi di Camerino

Corso di aggiornamento sulle innovazioni introdotte dal D.Lgs. 528/99 in materia di sicurezza e coordinamento nei cantieri temporanei e mobili

Certificato di formazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Attestato

Maggio 2000  
Università di Perugia – Facoltà di Ingegneria

Modellazione agli Elementi Finiti (F.E.M.) ALGOR SuperSap

Certificato di formazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Attestato

Settembre - Dicembre 1999  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro-Urbino

Corso in materia di sicurezza e di coordinamento nei cantieri temporanei e mobili D.Lgs. 14 agosto 1996 n. 494 – ore 120

Certificato di formazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

1998  
Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria

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  
Abilitazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

1989 - 1998  
Università degli studi di Ancona

Laurea in Ingegneria civile-edile con indirizzo di Idraulica presso l'Università degli Studi di Ancona, con una votazione finale di 104/110  
Laurea in Ingegneria civile-edile

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

1984 - 1989  
Liceo scientifico G. Torelli di Fano

Maturità scientifica presso il Liceo Scientifico G. Torelli di Fano, con una votazione finale di 42/60  
Diploma di maturità scientifica

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE



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

## INGLESE

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

