

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LENCI TOMMASO**
Indirizzo **44, VIA TIZIANO, I - 60125, ANCONA**
Telefono **+ 39 071 806 32 43**
Fax
E-mail **tommaso.lenci@regione.marche.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1 gennaio 2004 - oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Marche, 9, via Gentile da Fabriano, I – 60125, Ancona
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Titolare Posizione Organizzativa "Qualità dell'aria e inquinamento acustico, elettromagnetico e luminoso"
- Principali mansioni e responsabilità Referente tecnico e amministrativo per la Regione Marche per le problematiche relative all'inquinamento atmosferico, acustico, elettromagnetico, luminoso e per la strategia di adattamento ai cambiamenti climatici:
redazione del Piano regionale di risanamento e mantenimento della qualità dell'aria ambiente;
redazione della zonizzazione e classificazione del territorio regionale ai fini della valutazione della qualità dell'aria ambiente;
redazione del progetto di adeguamento della rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria ambiente;
redazione e attuazione dei piani di azione per la riduzione dell'inquinamento atmosferico;
referente regionale per il Progetto Inquinamento Ancona (PIA);
predisposizione, redazione e implementazione dell'inventario regionale delle emissioni atmosfera;
individuazione e adozione della modellistica diffusiva e predittiva per gli inquinanti atmosferici;
coordinamento Accordo di collaborazione tra Regione Marche, Università degli Studi di Urbino e Università Politecnica delle Marche ai fini della realizzazione dell'inventario delle emissioni in atmosfera e della modellistica predittiva e diffusiva degli inquinanti atmosferici;
coordinamento con altri Servizi regionali e con gli Enti locali per l'attuazione dei provvedimenti previsti dal Piano regionale di risanamento e mantenimento della qualità dell'aria ambiente;
predisposizione di gare per l'acquisizione di servizi a supporto del Piano regionale di risanamento e mantenimento della qualità dell'aria ambiente;
predisposizione atti normativi e provvedimenti relativi alla tutela e al risanamento della qualità dell'aria;
redazione e attuazione dell'Accordo Programma Quadro "Inquinamento atmosferico" tra Ministero dell'Economia e Finanze, Ministero Ambiente e Regione Marche;
acquisizione, elaborazione e trasmissione dei dati e delle informazioni sulla qualità dell'aria regionale al Ministero Ambiente e all'ISPRA;
adempimenti regionali di reporting dei dati di qualità dell'aria sulle piattaforme web Infoaria e Groupware;
redazione periodica della relazione regionale sulla stato della qualità dell'aria;
direttore operativo e referente tematico per le matrici atmosfera e campi elettromagnetici per l'adozione del sistema ASTRID al fine della realizzazione del SIRA Marche;
gestione finanziamenti comunitari, statali e regionali per il miglioramento della qualità dell'aria;
gestione finanziamenti per la gestione della rete regionale della qualità dell'aria;

membro del Coordinamento ex art.20 D. Lgs. 155/2010 per la qualità dell'aria ambiente istituito presso il Ministero Ambiente;

membro Gruppo di Lavoro del Ministero Ambiente per la redazione delle linee guida nazionali per la predisposizione delle reti di monitoraggio atmosferico;

partecipazione a tavoli interregionali e a conferenze unificate Stato- regioni su tematiche relative alla qualità dell'aria;

coordinamento delle riunioni e dei tavoli tecnici con Province, ARPAM e comuni in materia di inquinamento atmosferico;

partecipazione al tavolo tecnico "qualità dell'aria" per il semestre di presidenza italiana alla U.E.;

predisposizione atti normativi e provvedimenti relativi alla tutela e risanamento dall'inquinamento acustico;

partecipazione Gruppi di Lavoro nella redazione della nuova normativa di armonizzazione acustica;

consulenza e partecipazione a tavoli tecnici per l'applicazione della nuova normativa di armonizzazione acustica;

predisposizione modulistica in attuazione della nuova normativa acustica (D. Lgs. 42/2017);

responsabile del procedimento pratiche per il riconoscimento dei tecnici competenti in acustica ambientale ai sensi della legge 447/1995 e membro della relativa commissione regionale;

partecipazione a tavoli interregionali e conferenze unificate Stato- regioni su tematiche relative all'inquinamento acustico;

coordinamento di tavoli tecnici e referente nei rapporti con Enti Locali e organizzazioni di categoria sulle tematiche relative all'inquinamento acustico;

gestione del fondo di rotazione per i finanziamenti agli enti locali per la predisposizione dei piani di classificazione acustica e dei piani di risanamento acustico comunali;

predisposizione del piano triennale di risanamento acustico;

responsabile nei settori dell'inquinamento atmosferico e dell'inquinamento acustico relativi al SIA del progetto preliminare della strada Pedemontana tratto Sassoferrato (Berbentina) – Cagli;

predisposizione atti normativi e provvedimenti relativi alla tutela dall'inquinamento elettromagnetico;

consulenza tecnica e amministrativa nella redazione della L.R. 30/03/2017 n.12 "Disciplina regionale in materia di impianti radioelettrici ai fini della tutela ambientale e sanitaria della popolazione";

predisposizione, in collaborazione con ARPAM, dei progetti regionali per l'accesso ai finanziamenti del Programma CEM (campi elettro magnetici);

studi predisposizione regolamento regionale riduzione e prevenzione inquinamento luminoso;

- Date (da – a) 1 marzo 2002 – 31 dicembre 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Marche, 9, via Gentile da Fabriano, I – 60125, Ancona
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Funzionario responsabile pratiche relative alla messa in sicurezza, la bonifica ed il ripristino ambientale dei siti inquinati.
- Principali mansioni e responsabilità valutazione tecnico amministrativa progetti, coordinamento, partecipazione conferenze dei servizi.
- Date (da – a) 1 marzo 1997 – 28 febbraio 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Geosevices, Paris – France; Geolog, San Donato Milanese – Italy; Datalog, Calgary, Alberta - Canada
- Tipo di azienda o settore Società di mudlogging nella esplorazione ed estrazione di idrocarburi in cantieri su terra e off shore
- Tipo di impiego Mudlogger e Total Drill Controll Engineer
- Principali mansioni e responsabilità Mansioni e responsabilità relative al mudlogging
- Date (da – a) 10 settembre 1996 – 28 febbraio 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consulente libero professionista
- Tipo di azienda o settore Geologia e geotecnica
- Tipo di impiego Consulenze e incarichi professionali
- Principali mansioni e responsabilità Mansioni e responsabilità professionali relative a geologia, geotecnica e idrogeologia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 24/09/2012 – 11/01/2013 / 17/09/2013 – 22/10/2013 / 18/09/2014 – 13/11/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio di progettazione comunitaria: base / avanzato / strategica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Individuazione dei programmi e fondi comunitari in base alle esigenze della programmazione regionale;
redazione progetto comunitario, scelta partenariato, individuazione stakeholders;
presentazione progetto.
- Qualifica conseguita Ha superato le prove finali con profitto
- Date (da – a) 03/09/2015 – 22/09/2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Euroenglish: livello intermedio – 2^a step
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio conoscenza avanzata della lingua inglese: scrittura, lettura, espressione orale;
- Qualifica conseguita Ha superato la prova finale con profitto
- Date (da – a) 20/01/2010 – 18/02/2010 / 9/11/2011 – 17/11/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I Sistemi Informativi Territoriali e l'utilizzo del GIS (Geographical Information System): base / avanzato
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Rappresentazione cartografica, sistemi di riferimento, sistemi di coordinate, proiezioni cartografiche;
conoscenze specifiche del GIS, periferiche specializzate e relativi formati, schematizzazione della realtà, topologia.
- Qualifica conseguita Certificato GIS
- Date (da – a) 29/10/2008 – 12/03/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Analisi e reporting ambientale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sviluppo delle competenze tecniche ed organizzative collegate al processo di analisi ambientale, per l'implementazione del Sistema Informativo Regionale Ambientale (SIRA) e la redazione del Rapporto Annuale sullo Stato dell'Ambiente (RSA)
- Qualifica conseguita Ha superato la prova finale con profitto
- Date (da – a) 16/09/2008 – 27/01/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione La valutazione ambientale strategica applicata alla programmazione regionale di settore
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi di piani e progetti oggetto di VAS;
Analisi del contesto pianificatorio e programmatico di riferimento;
Analisi della STRAS;
Analisi del contesto ambientale di riferimento;
Valutazione degli effetti e indirizzi di mitigazione/compensazione
- Qualifica conseguita Ha superato la prova finale con profitto
- Date (da – a) 9/11/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Decreto del Dirigente della Posizione di Funzione Tutela delle Risorse Ambientali ed Attività Estrattive n. 187/TRA_08 del 09/11/2006
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Predisposizione piani di monitoraggio e di risanamento acustico;
misurazioni del clima acustico attraverso fonometri ed altre apparecchiature acustiche;
valutazioni di impatto acustico attraverso misure e modelli di calcolo.
- Qualifica conseguita Riconoscimento di tecnico competente in acustica ambientale
Iscrizione all'Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica – ENTECA – n. 3471
- Date (da – a) 13/02/2006 – 14/03/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Formazione del Personale Regionale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di diritto amministrativo
- Date (da – a) 24/02/2005 – 17/06/2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 - Date (da – a)

Università Politecnica delle Marche- Facoltà di Ingegneria

Corso di perfezionamento in acustica applicata e metodologie di controllo del rumore per l'attività di tecnici competenti in acustica, per la durata di 180 ore
 Attestato di frequenza

25/10/2004 – 21/04/2004

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pesaro e Urbino

Corso di aggiornamento professionale in acustica in edilizia , per la durata di 40 ore

Attestato di frequenza

Settembre 1996 – gennaio 2011

Iscrizione all'Ordine dei Geologi della Regione Marche – n. 496

Abilitazione allo svolgimento della professione di geologo

Luglio 1995- aprile 1996

Borsista dell'Università degli Studi di Urbino presso il Bayerisches Geoinstitut, Universität Bayreuth, Bayreuth, Germania

Studio della reologia delle rocce magmatiche

1989 – 1994

Università degli Studi di Urbino

Corso di Laurea in Scienze Geologiche

Laurea in Scienze Geologiche – conseguita con votazione: 110/110 e lode

1994

St. Patrick School – Oxford Street – London - UK

terzo livello degli esami Cambridge in English for Speakers of Other Languages (ESOL).

First Certificate in English (FCE) – conseguito con votazione: Grade A

1992

Istituto Tecnico Statale e per Geometri "E.F. Corinaldesi"

Diploma di Geometra

1980 – 1985

Liceo Scientifico Statale "E. Medi" - Senigallia

Diploma di Scuola Media Superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

INGLESE

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

Eccellente

Eccellente

Eccellente

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>FRANCESE Buono Elementare Eccellente</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>TEDESCO Buono Elementare buono</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>B</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>ottima capacità di vivere e lavorare in ambienti multiculturali e multilinguistici acquisita in numerosi e lunghi soggiorni all'estero per motivi di studio e lavoro. Ad esempio: un anno per studio e lavoro a Londra, UK; un anno per studio a Bayreuth, Germania, collaborando in progetti con professori e studenti di diverse nazionalità; quattro mesi complessivi per studio e lavoro a Parigi, Francia per corsi sul mudlogging presso la Geoservices S.A.; cinque anni complessivi in cantieri a terra e off-shore per la prospezione, ricerca ed estrazione di idrocarburi in Europa, Africa equatoriale, Africa subsahariana, Africa mediterranea, con ruoli di responsabile del mudlogging e servizi geologici.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>coordinamento e amministrazione di persone nella redazione del piano di risanamento e mantenimento della qualità dell'aria ambiente; coordinamento e organizzazione di persone nella redazione dei piani di azione per la riduzione dell'inquinamento atmosferico; nel 2007 effettuato e superato con profitto corso "Attività formativa sulla gestione delle risorse umane e sull'organizzazione" ; coordinamento di personale di differente nazionalità per le mansioni di mudlogging in cantieri all'estero a terra e off-shore.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Ottime competenze teoriche e pratiche nell'uso dei programmi del pacchetto Office (Microsoft, LibreOffice, OpenOffice) - quotidianamente utilizzati sul luogo di lavoro; Buone competenze nell'uso del software GIS – periodicamente utilizzato nell'ambiente di lavoro.</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	
<p>PUBBLICAZIONI</p>	<p>Dragoni M., Lenci T., Vetrano F.: "Stress Evolution at Compressional and Extensional Plate Boundaries: the role of Nonlinear Rheology". Annali di Geofisica, 1996. M. J. Toplis, D. B. Dingwell, T. Lenci: "Peraluminous viscosity maxima in Na₂O-Al₂O₃-SiO₂ liquidus: The role of triclusters in tectosilicate melts". Geochimica et Cosmochimica Acta, Vol. 61, No 13, 1997. M. J. Toplis, D. B. Dingwell, K. Hess, T. Lenci: "Viscosity, fragility, and configurational entropy of melts along the join SiO₂-NaAlSiO₄". American Mineralogist, Vol. 82, 1997.</p>