

Formato europeo per
il curriculum vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome

NORI ANASTASIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

Insegnamento

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

DAL 1.09.2020 AD OGGI

Istituto Comprensivo "A. Gandiglio" Fano (PU) Scuola Secondaria di I grado

Ministero Pubblica Istruzione

Docente a tempo indeterminato di Tecnologia nella scuola secondaria di I grado comprendente informatica

Attività di docenza con lezioni ed attività teoriche e pratiche di tecnologia e storia della tecnologia, di disegno tecnico, di informatica con utilizzo dei principali programmi ed applicazioni anche attraverso piattaforme online adottate presso l'Istituto.

Ulteriori incarichi d'Istituto:

a. s. 2021-22:

- **Funzione Strumentale di "Supporto e informazione digitale" di Istituto**

a. s. 2020-21:

- **Attività di docenza per corsi di formazione di informatica destinati ai docenti** della Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di Istituto per la Didattica Digitale Integrata attraverso l'utilizzo della piattaforma di Istituto *GSuite Google*: Gmail posta elettronica, Documenti Google, Fogli Google, Drive, Classroom, Videocomunicazione Meet, Calendar, Presentazioni
- **Realizzazione del Sito di Istituto per l'accoglienza** con la presentazione dell'Offerta Formativa della Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria e degli Open Day di Istituto

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

DAL 1.09.2019 AL 31.08.2020

Istituto Comprensivo "G. Padalino" Fano (PU) Scuola Secondaria di I grado

Ministero Pubblica Istruzione

Docente a tempo indeterminato di Sostegno nella scuola secondaria di I grado

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Lezioni ed attività teoriche e pratiche nell'ambito del sostegno didattico agli alunni con disabilità</p> <p>Ulteriori incarichi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attività di docenza per corso di formazione di informatica destinati ai docenti della Scuola Secondaria "Metodologie innovative per l'inclusione scolastica nella Didattica Digitale" attraverso l'utilizzo della piattaforma di Istituto <i>GSuite Google</i>: Gmail posta elettronica, Documenti Google, Fogli Google, Drive, Classroom, Videocomunicazione Meet, Calendar, Presentazioni
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>A.S 2004-2005-2006 supplenze saltuarie A.S. 2008-2009 supplenza annuale Dall' A.S. 2010-2011 fino all' A.S. 2018-2019 supplenze annuali</p> <p>Istituti Comprensivi - Scuole secondarie di primo grado della Provincia di Pesaro e Urbino (Pian del Bruscolo, Saltara, Mondolfo, Fossombrone, Montelabbate, Macerata Feltria, Sant'Ippolito, Marotta, Fano)</p> <p><i>Ministero Pubblica Istruzione</i></p> <p>Docente a tempo determinato di Tecnologia nella scuola secondaria di I grado comprendente informatica, e docente di Sostegno.</p> <p>Attività di docenza con lezioni ed attività teoriche e pratiche di tecnologia e storia della tecnologia, di disegno tecnico, di informatica con utilizzo dei principali programmi per il Computer e di disegno per Computer.</p> <p>Lezioni ed attività teoriche e pratiche nell'ambito del sostegno didattico agli alunni con disabilità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>A.S. 2006 - 2007</p> <p>Istituto Tecnico per Geometri di Pesaro – Via Nanterre - Pesaro</p> <p><i>Ministero Pubblica Istruzione</i></p> <p>Docente di DISEGNO TECNICO, TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI, COSTRUZIONI E DISEGNO TECNICO CAD (Autocad)</p> <p>Attività di docenza con lezioni teoriche e pratiche di materie tecniche, progettazione architettonica e di disegno sia tradizionale sia su computer con corso specifico di Disegno Cad (Autocad)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>MARZO 2007</p> <p>Istituto Tecnico per Geometri di Pesaro – Via Nanterre – Pesaro</p> <p><i>Ministero Pubblica Istruzione</i></p> <p>Docente di DISEGNO TECNICO CAD (Autocad) Corso Serale</p> <p>Attività di docenza con lezioni teoriche e pratiche di metodologie e progettazione architettonica attraverso l'utilizzo del software AutoCad. Corso Serale per Geometri.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>2012 - 2013</p> <p>CENTRO PER L'IMPIEGO, L'ORIENTAMENTO E LA FORMAZIONE CIOF di Fano Via De Cuppis 2 Fano (PU)</p> <p><i>Ente Pubblico Formazione professionale e politiche per l'occupazione della Provincia di Pesaro e Urbino.</i></p> <p>Docente di INFORMATICA DI BASE, AUTOCAD BASE E DI AUTOCAD AVANZATO progetti formativi per "Sostegno Al Reddito E Alle Competenze Dei Lavoratori In Sospensione".</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Attività di docenza con lezioni teoriche e pratiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informatica di base: utilizzo del Computer e dei principali software di base quali videoscrittura, gestione dati, calcoli e grafici, posta elettronica, presentazioni. - Autocad base e avanzato: utilizzo del software di disegno bidimensionale e tridimensionale "AutoCad" per disegno al computer
<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 	<p>MAGGIO - DICEMBRE 2010</p> <p>ENDO-FAP FANO ENTE NAZIONALE DON ORIONE Via IV Novembre 47 Fano (PU)</p> <p><i>Ente Nazionale Don Orione Formazione e aggiornamento professionale</i></p> <p>Docente di AUTOCAD, Architettura eco compatibile, Uso razionale delle risorse, Sostenibilità ambientale e iter progettuale - corso FSE n.103113 "Tecnico problematiche energetico ambientali nella progettazione edilizia".</p> <p>Attività di docenza con lezioni teoriche e pratiche di metodologie e progettazione architettonica attraverso l'utilizzo del software AutoCad per disegno al computer e lezioni di problematiche energetico ambientali nella progettazione edilizia.</p>
<p><i>Altre attività</i></p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2020</p> <p>Progettista PNSD Piano Nazionale Scuola Digitale - MIUR</p> <p>Collaborazione e redazione del capitolato per la realizzazione di "Ambienti di apprendimento innovativi" all'interno del Piano Nazionale Scuola Digitale per l'IC "G. Padalino" Fano (PU).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2020</p> <p>Collaudatore progetto PON FESR "Smart Class" – MIUR FESR</p> <p>Collaudo per l'allestimento di <i>centri scolastici digitali – smart class</i> per l'IC "G. Padalino" Fano (PU).</p> <p>Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) Obiettivo Specifico 10.8 – Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 2004</p> <p>Libera Professione di Architetto</p> <p>Sviluppo e redazione di progetti edilizi partendo dalle ipotesi di fattibilità e dal rilievo strumentale geometrico fino alla presentazione del progetto presso le amministrazioni e gli enti coinvolti nel procedimento e conseguente realizzazione dell'opera. Utilizzo dei programmi di disegno Cad (Autocad), del pacchetto Office, Photoshop per il restauro e la fotografia e di programmi specifici per la professione.</p>

<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 	<p>DAL 03.06.2002 AL 03.12.2002</p> <p>IFOA sistema – Consulenza e Formazione per lo sviluppo di impresa. Sede: IFOA Marche Via Pedrotti 15 Pesaro Centro di Formazione e Servizi delle Camere di Commercio</p> <p>Tirocinio formativo presso il Comune di Pesaro – Settore Opere Pubbliche – Servizio Progettazione</p> <p>Attività di collaborazione al Responsabile del Procedimento per la redazione di progetti previsti nell'Elenco Triennale dei lavori Pubblici tra i quali il Restauro ed Adeguamento alle norme del Palazzo Peticari e ricerche storiche sul patrimonio artistico - architettonico comunale.</p>
<p><u>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>2018</p> <p>Università degli studi di Urbino – Carlo Bo</p> <p>Specializzazione sostegno TFA per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità scuola secondaria I grado. Elaborato finale: <i>“La didattica laboratoriale e le tecnologie come risorse inclusive”</i> - votazione 30/30 e lode.</p> <p>Specializzazione per le Attività di Sostegno Didattico agli alunni con disabilità della scuola secondaria I grado</p> <p>Comprensiva di esperienza di Tirocinio e Laboratorio TIC <i>“Tecnologie dell'informazione e della comunicazione”</i> con relativi elaborati prodotti.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>2014</p> <p>Università degli studi di Camerino - Unicam</p> <p>Abilitazione PAS per la classe di concorso A060 Tecnologia nella scuola media (ex A033-educazione tecnica nella scuola media). Votazione 98/100.</p> <p>Abilitazione all'insegnamento cdc A060 Tecnologia nella scuola secondaria di I grado</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>2013</p> <p>Regione Marche</p> <p>Iscrizione nell'elenco dei soggetti certificati e accreditati per interventi di formazione professionale nel Regolamento di accreditamento delle strutture formative della Regione Marche DAFORM. Accreditamento per le aree professionali: Competenza in ingresso - Gestione del processo didattico - Gestione organizzativa - Gestione risorse informative</p> <p>Accreditamento per attività di formazione Regione Marche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>2004</p> <p>Ordine degli Architetti di Pesaro e Urbino</p> <p>Iscrizione all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Pesaro e Urbino – sezione A - al n° 524</p> <p>Iscrizione Ordine Architetti</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Qualifica conseguita 	<p>2004</p> <p>Abilitazione alla professione di Architetto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>Dal 1993 al 2001</p> <p>Università degli studi di Firenze – Facoltà di Architettura</p> <p>Progettazione architettonica, Disegno tecnico, Rilievo architettonico, Urbanistica, Storia dell'architettura, Costruzioni, Consolidamento, Restauro architettonico, Conservazione dei beni architettonici, Estimo.</p> <p>31.10.2001: Tesi di laurea in "Restauro architettonico" votazione 110/110.</p> <p>Laurea in Architettura - Vecchio Ordinamento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>Dal 1988 al 1993</p> <p>Liceo Scientifico Statale "G. Torelli" Fano (PU)</p> <p>Materie scientifiche, linguistiche ed umanistiche.</p> <p>Diploma di maturità scientifica</p>
<p>Altri corsi</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>Febbraio - Marzo 2007</p> <p>Pesaro Point S.p.A. Via Faggi 62, Pesaro – formazione informatica</p> <p>Corso di formazione sulle tecniche di modellazione tridimensionale in ambiente Cad (Autocad 3D). Durata 20 ore.</p> <p>Attestato di frequenza del Corso di Autocad 3D</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio 	<p>Settembre - Novembre 2007</p> <p>Ordine degli Architetti di Pesaro e Urbino Via Buozzi 1, Pesaro</p> <p>Corso di formazione per la rappresentazione tridimensionale computerizzata tramite il software 3D studio Max; tecniche di modellazione tridimensionale e renderizzazione con realizzazione di modelli fotorealistici. Durata 30 ore.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto di studio • Qualifica conseguita 	<p>Da dicembre 2001 a giugno 2002</p> <p>Fondo Sociale Europeo (FSE) – Centro per l'Impiego e la formazione di Pesaro – sede di Fano</p> <p>Corso di formazione per Tecnico Recupero e Restauro degli Immobili di Edilizia Storica. votazione 98/100</p> <p>Qualifica professionale di Tecnico Recupero e Restauro degli Immobili di Edilizia Storica.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Da Gennaio ad Aprile 2004. Alma Mater Studiorum Università di Bologna, facoltà di ingegneria, in convenzione con il Comune di Gabicce Mare: Corso base di architettura ecosostenibile, bioarchitettura, utilizzo di fonti energetiche rinnovabili. - Febbraio 2002. Centro Europeo di Venezia per i Mestieri della Conservazione del Patrimonio Architettonico – Isola di San Servolo, Venezia: Qualifica di Esperto nella conservazione degli elementi in pietra.
--	---

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

ITALIANO

INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Competenze tecniche informatiche: LIVELLO AVANZATO

- Buona conoscenza del **Sistema Operativo Windows** e dei programmi:
 - **Pacchetto Microsoft Office:** Word, Excel, PowerPoint, Publisher, Outlook, Internet Explorer;
 - **Piattaforma GSuite Google:** Gmail posta elettronica, Documenti Google, Fogli Google, Drive, Classroom, Videocomunicazione Meet, Site per realizzazione siti, Calendar, Presentazioni, Disegni
 - **App per insegnamento:** Pixton, Padlet, Jamboard, Scratch, Learning Apps, Genially, Powtoon, Kahoot, Canva, Adobe Spark, Quizlet, mappe concettuali, materiale multimediale, presentazioni, documenti, video, disegni condivisi, tavoletta grafica, registro elettronico
 - **Disegno tecnico e architettura:** Autodesk Autocad 2D e 3D, Archicad, 3D Studio Max
 - **Impaginazione ed elaborazione grafica:** InDesign e Photoshop

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Capacità di **lavorare in gruppo e relazionarsi con altri** maturata in molteplici situazioni professionali in cui è indispensabile la sinergia e collaborazione tra figure diverse con obiettivi comuni da raggiungere. Ho acquisito tali competenze nel corso delle attività svolte durante la carriera scolastica - universitaria, di architetto ed in particolare nel corso delle attività svolte come docente.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Capacità di **organizzare autonomamente il lavoro ed i tempi** necessari per lo svolgimento degli incarichi; flessibilità nella modifica dell'assetto del programma lavorativo in base alle mutate esigenze che di volta in volta si propongono; capacità di lavorare in situazioni di stress.
 Capacità di fronteggiare e risolvere problemi complessi, rispettare le scadenze, definire priorità e assumere responsabilità. Ho acquisito tali competenze nell'organizzazione delle attività didattiche previste dall'ordinamento scolastico in qualità di docente e nell'attività di architetto per la gestione globale della progettazione.

<p><u>CAPACITÀ E COMPETENZE</u> <u>ARTISTICHE</u></p> <p><u>ALTRE CAPACITÀ E</u> <u>COMPETENZE</u></p>	<p>Conoscenza delle tecniche di rappresentazione e del disegno tecnico manuale e digitale e dell'elaborazione digitale di immagini e fotoraddrizzamenti digitali. Capacità di realizzare fotografie di buon livello approfondita con la partecipazione a corsi di fotografia digitale di livello avanzato.</p> <p>Conoscenza delle tematiche ambientali, risparmio energetico, uso di fonti di energie alternative rinnovabili anche applicate all'architettura e all'edilizia.</p>
<p><u>PATENTE</u></p>	<p>Possiedo la patente di guida (patente B)</p>
<p><u>ULTERIORI INFORMAZIONI</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Publicazioni: <ul style="list-style-type: none"> - D.Trebbi – S.Bruscia – A.Nori – G.Calegari "PALAZZO GRADARI, GIÀ PALAZZO MAMIANI DELLA ROVERE-indagini e scoperte dopo il restauro" ed. Futura, Senigallia (AN) 2004. - Capitolo all'interno di "ARCHITETTURE DALLA PARTE DEI BAMBINI" ed. MANENT, Firenze 1996.

Fano lì Dicembre 2021

Anastasia Nori