

CURRICULUM VITAE E PROFESSIONALE DI MONDI LEOPOLDA

INFORMAZIONI PERSONALI	N. Riferimento	
NOME		LEOPOLDA MONDI
Indirizzo		
Telefono		
E-mail		leopolda.mondi@primocircolomarsciano.edu.it
Nazionalità		Italiana
Data di nascita		09/01/1964
TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE		
<i>TITOLO DI STUDIO</i>	1	Diploma di maturità magistrale
<i>TIPO DI IMPIEGO</i>		Docente Scuola Primaria
NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO		MIUR Direzione Didattica 1° Circolo Marsciano
<i>ALTRI TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI</i>		Abilitazione all'insegnamento nella scuola dell'Infanzia e nella Scuola Primaria
<i>ESPERIENZE PROFESSIONALI (INCARICHI RICOPERTI)</i>		<ul style="list-style-type: none"> • N° 7 anni di preruolo (Scuola Primaria e Infanzia) • N° 18 anni di ruolo ambito logico-matematico • Coordinatrice macroaree progettuali di lavoro: media education,lim, Progetto Cartesio. • Dal 2007/ 08 ad oggi webmaster del sito www.dd1marsciano.it poi www.primocircolomarsciano.gov.it • Supporto ai docenti del circolo sull'uso delle nuove tecnologie nella didattica • Rapporti con la facoltà Scienze della Formazione per progetti di ricerca azione (media education e progetto Cartesio) • Esperienze con gruppo di lavoro Progetto Cartesio • Nell'anno scolastico 2011- 2012 ha ricevuto l'incarico in qualità di docente al corso di formazione nell'ambito del progetto di ricerca azione Cartesio • Nell'anno scolastico 2012 -2013 incarico di co-tutor nel progetto "didattica inclusiva e nativi digitali promosso dal Miur e dall'Ufficio Scolastico Regionale (gruppo Todi) • Formazione interna al Circolo su LIM e risorse didattiche in rete • Collaborazione con la facoltà di Scienze della Formazione nella pubblicazione del volume " 1,2,3, Cartesio sperimentare le competenze matematiche nella scuola dell'infanzia e del primo ciclo di istruzione " MORLACCHI EDITORE • Esperienze con la piattaforma Moodle ruolo studente e docente

	2	<ul style="list-style-type: none"> • Tutor dei tirocinanti Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria A.A. 2013/2014- 2014/2015 • Nell'anno scolastico 2013/ 2014 incarico di conduzione di attività laboratoriale nell'ambito della formazione del progetto CARTESIO START polo di Torgiano • Aprile 2014: inserimento elenco dei docenti formatori per i progetti formativi volti al potenziamento delle competenze digitali. Elenco Regionale PNSD (Net Teacher) • Maggio 2014 incarico di esperto esterno sull'utilizzo di software specifico di geometria con la lim presso la direzione didattica di Todi • Anni scolastici 2015/2016 – 2016/17 FUNZIONE STRUMENTALE “VALUTAZIONE – AUTOVALUTAZIONE –PON- NUOVE TECNOLOGIE” • Partecipazione a gruppo di lavoro Progetto Vales e RAV • Da Dicembre 2015 ad oggi nomina ANIMATORE DIGITALE • Anni scolastici 2017/2018 Funzione strumentale : □ COORDINAMENTO PTOF D' ISTITUTO/ PON • Collaborazione con DS e DSGA nella gestione PON RETE LAN/WLAN – PON AMBIENTI DIGITALI • Anno scolastico 2017/2018 – coordinamento PON “INCLUSIONE E LOTTA AL DISAGIO” • Anno scolastico 2018-19 – coordinamento pon COMPETENZE DI BASE PRIMARIA E PON COMPETENZE DI BASE INFANZIA • Anno scolastico 2018- 2019 – incarico delegato del ds a supporto del ds e del dsga gestione PON “Pensiero computazionale e cittadinanza digitale” e PON "Potenziamento dell'educazione al patrimonio culturale, artistico, paesaggistico" • Anno scolastico 2018- 2019 – Gestione progetto PTOF di mediazione linguistica “Viaggiando insieme nell'italiano” finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia. • Anno 2018- 19- Coordinamento Progetto di ricerca INDIRE STAMPANTE 3D • Anno scolastico 2018/19 Funzione strumentale COORDINAMENTO PTOF – RAV –PON NUOVE TECNOLOGIE –INNOVAZIONE DIDATTICA – FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO. CODING E NUOVE TECNOLOGIE • Anno scolastico 2018 – 19 breve intervento al congresso CNIS Cagliari 12-13 Aprile • Anni scolastici 2019 /2020 Funzione strumentale • Anni scolastici 2019 /2020 Funzione strumentale • Anno scolastico 2021/2022 Funzione strumentale • Anni scolastici 2020/2021, 2021/2022 – collaborazione con DS e DSGA nella progettazione, gestione e rendicontazione progetti PON-FESR smart class e nella progettazione progetti PON FESR – “Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione” e PON FESR Rete locali, cablate e wireless, nelle scuole • Esperienza nella gestione della piattaforma google workspace for education ex G-suite
CAPACITA' LINGUISTICHE		Inglese livello scolastico
CAPACITA' NELL'USO DELLE TECNOLOGIE		<p>Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows.</p> <p>Ottima competenza nell'utilizzo del pacchetto Office e programmi open source</p> <p>Ottima competenza nell'uso della LIM, da 8 anni viene usata costantemente nella didattica .</p> <p>Buone capacità nella gestione della piattaforma GPU</p>

<p>ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI,</p>	<p>Autrice di numerosi ipertesti e lezioni multimediali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione a Incontro di formazione “ DIFFICOLTA’ IN MATEMATICA” Todi • Partecipazione Corso di aggiornamento “ LE POTENZIALITA’ E L’UTILIZZO DELLA LIM “ presso l’IPSSARCT “F. Cavallotti “ di Città di Castello • Corso di aggiornamento “LA personalizzazione del software “presso “F. Cavallotti” • Formazione “NUOVA DIDATTICA E VALUTAZIONE PER COMPETENZE” presso Istituto Agrario Todi • Corsi di aggiornamento di “LETTO- SCRITTURA • Officina matematica di Emma Castelnuovo • Convegno Regionale di formazione per Dirigenti Scolastici e docenti “Didattica digitale” • CONVEGNO INTERREGIONALE SULLA DIDATTICA DELLA MATEMATICA “Da Cartesio al curriculum verticale di matematica” • Scuola umbra 2.0 • Convegno “IO L’ALTRO, LA RELAZIONE • Formazione Puntoedu fortic • Formazione ANSAS Scuola Digitale – Lim 2010/2011 • Partecipazione a Seminario di presentazione “PROGETTO CARTESIO” Perugia, Dipartimento di Matematica e Informatica • Partecipazione al CONVEGNO INDICAZIONI NAZIONALI E COMPETENZE DI CITTADINANZA Norcia • Partecipazione al Seminario “La Scuola umbra per l’Open Source” • Partecipazione al workshop “scuola 2.0 in umbria: modelli e opportunità alla luce dell’Agenda Digitale italiana • Partecipazione al seminario a conclusione del progetto: “DIDATTICA INCLUSIVA E NATIVI DIGITALI” • Partecipazione al convegno: “ LA GESTIONE DEL SITO INTERNET DELLA SCUOLA: profili giuridici e responsabilità • Partecipazione al Seminario regionale per le istituzioni scolastiche impegnate nell’azione cl@sse 2.0 • Partecipazione formazione interna al Circolo Progetto continuità sull’intelligenza numerica • Partecipazione a incontri di formazione presso il Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria (tutor dei tirocinanti) • Partecipazione alla Conferenza Regionale su NUOVE INDICAZIONI PER IL CURRICOLO 2012 .La parola alla scuola. • Formazione POLO QUALITA’ DI NAPOLI : COMETA PLUS , UNO STRUMENTO PER L’AUTOVALUTAZIONE • Partecipazione seminario di formazione “A lezione con la Lim” Pearson • Partecipazione a Seminari online organizzati da Pearson Italia:- La matematica tra logica e creatività
--	--

		<p>e le prove Invalsi?- Una scuola davvero inclusiva fare scuola imparando a condividere e valorizzare le differenze.- Concetti di base, abilità, competenze. Costruire unità di competenza nella scuola primaria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione convegno: “La didattica della matematica: come puo’ la Didattica della Matematica creare condizioni opportune per affrontare prove oggettive standard, sia dal punto di vista dell’allievo che dal punto di vista del docente” Prof. Bruno D’Amore • Corso per Animatore digitale gestito dalla Scuola Polo: Direzione didattica di Todi - Azione #28 PNSD • Incontro provinciale per ANIMATORI DIGITALI TODI “ Il PNSD e gli animatori digitali: formazione, didattica, innovazione “ Relatore Dott. Mario Mattioli • CONVEGNO REGIONALE “ Connessi, aperti e creativi. Esperienze di innovazione digitale nelle scuole umbre • Social Network: istruzioni per l'uso: Consapevolezza e libertà digitale per guidare i ragazzi presso l’ISTITUTO COMPRENSIVO SAN VENANZO • Partecipazione evento di presentazione del PNSD presso l’Istituto A. VOLTA a cui ha partecipato la Dott. Bono Sabrina Capo Dipartimento del MIUR per la programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali • La Scuola del futuro, oggi - Infoschool - Gruppo Spaggiari Parma • Incontro operativo sulle Linee Guida dell’Autorità di Gestione. Presso ISIS “Benedetto Varchi” Viale Matteotti,50 Montevarchi (Ar) • Corso di formazione operativa PON AMBIENTI DIGITALI Presso Ist. Ciuffelli Viale Montecristo, Todi • “Organizzazione e gestione di un osservatorio della scuola a pieno tempo” • CORSO “Dinamiche di gruppo” • Partecipazione International Conference “WELBEING AND INCLUSION FOR NEW EDUCATIONAL RESOURCES • Partecipazione SUMMER SCHOOL JESI dal 18 al 24 Luglio organizzato da IMPARO DIGITALE • Formazione PNSD Animatore digitale • Formazione Ambito 2: Corso Avanzato: Didattica per competenze e innovazione metodologica- Corso Avanzato Nr 1 : Competenze digitali e nuovi ambienti di apprendimento • Webinar : pon cittadinanza e creatività digitale 1° e 2° incontro • Corso di formazione dal titolo: “La scuola come acceleratore d’innovazione - Fare rete in Umbria per promuovere lo sviluppo digitale” • Incontro di formazione : Nuove procedure per l’acquisizione dei risultati INVALSI • Corso NIV/ RAV: Incontri territoriali sul piano nazionale scuola digitale presso ITET Aldo Capitini
--	--	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Seminario: Compiti autentici e valutazione: verso la scuola dell'apprendimento • Corso avanzato Competenze digitali e nuovi ambienti di apprendimento • Corso avanzato Didattica per competenze e innovazione metodologica • Osservatorio della scuola a pieno tempo: LA DIDATTICA DEI LINGUAGGI ESPRESSIVI • Seminario formativo "ASPETTI AMMINISTRATIVI NELLA GESTIONE DEI PON/FSE • Percorso di formazione regionale sul curricolo digitale nel primo ciclo di istruzione • Quando educare è più difficile... nell'Era del Digitale Cagliari organizzato da Associazione CNIS Coordinamento Nazionale Insegnanti Specializzati 12-04-2019 al 13-04- 2019 • Buone pratiche e laboratori di robotica, stampa 3D Villa Umbra • Formazione a distanza GPU –INDIRE • Ulteriori ore di formazione sono state svolte online seguendo webinar gratuiti su tematiche inerenti il coding, progetti Pon, PNSD, piattaforme applicabili nella didattica come Moodle e Edmodo □ □ gestione siti web e piattaforma G.suite • Configurazione e gestione piattaforma G.SUITE futura lab UMBERTIDE • Utilizzo nella didattica a distanza della piattaforma G.SUITE (25 ore) • Fare lezione a distanza G.Suite (TUTTOSCUOLA) • Non diamo i numeri: kit di sopravvivenza per la nuova valutazione (25 ore) • Formazione docenti #Azione 25 - FUTURE LAB Umbertide // Formazione a distanza//APPRENDERE DIVERTENDOSI (25 ore) • Curricolo digitale per le scuole umbre_ Percorso formativo B: "La stampante 3D nelle scuole del Primo ciclo"- USR Umbria e INDIRE • Formazione e ricerca azione "Let's debate!" • Formazione docenti #Azione 25 - FUTURE LAB Umbertide // Formazione a distanza//Realtà Aumentata, Virtuale e Mista (25 ore) • Formazione docenti #Azione 25 - FUTURE LAB Umbertide // Formazione a distanza//Making & Tinkering(25 ore)
--	---

La sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della L. 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla L. 675/96 e secondo il D.L. 196/2003.

Data aggiornamento
02/02/2022

Firma
Leopolda Mondì
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993*