

after*

FUTURI DIGITALI

Competenze Digitali e disuguaglianze
Passato, presente e futuri possibili per colmare i divari digitali

Giovedì 26 ottobre ore 16.00 -18.00

Palazzo D'Accursio - Sala Tassinari, Piazza Maggiore 6, Bologna

Il territorio si racconta: best practice regionali di
esperienza formative

Elena Vignocchi
Responsabile Area
Istruzione e Formazione Professionale Futura

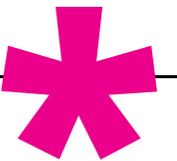




Campagna di **laboratori gratuiti**

rivolti alle **studentesse** della scuola secondaria di primo grado volti a far conoscere e sperimentare alle ragazze i **vari settori della tecnica** e della scienza, nell'area manifatturiera ma non solo.

Presso le sedi degli Istituti secondari di secondo grado e dei Centri di formazione professionale e **gestiti direttamente dalle studentesse e dagli studenti di questi ultimi, in logica di peer education.**



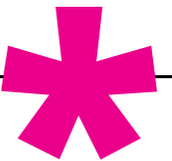
Parte integrante di ECCO! Educazione Comunicazione Cultura per le Pari Opportunità di Genere

Strategia innovativa promossa dalla Città Metropolitana di Bologna in collaborazione e in rete con i servizi territoriali, le scuole e gli enti di formazione e diversi partner del territorio metropolitano.

Nella convinzione che la Scuola sia il luogo privilegiato per **promuovere le pari opportunità e prevenire le discriminazioni**, ECCO! valorizza le attività di **contrasto agli stereotipi** attraverso attività di educazione, sensibilizzazione, formazione, comunicazione rivolte a studentesse e studenti, docenti, famiglie e operatori e operatrici di enti pubblici e privati.

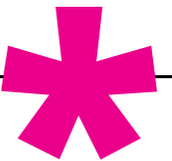
Anche il nostro Ente di formazione partecipa alla Rete ECCO!

<https://www.cfp-futura.it/Under18/AzioniinOtticadiGenere.aspx>



I LABORATORI DI FUTURA

- Attraverso giochi ed esperimenti, si scoprono i **concetti base dell'elettrotecnica e dell'elettronica.**
- Istituti di Istruzione **Secondaria di I Grado** del territorio (San Giovanni in Persiceto e San Pietro in Casale)
- Docente Chiara Zaniboni
- **Peer educator:** allievi/e classi II "Operatore Sistemi Elettrico-Elettronici" e "Operatore Impianti Elettrici"





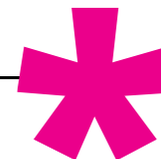
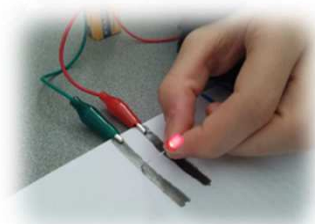
ELETTROLAB

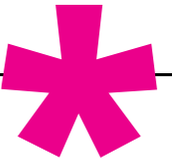
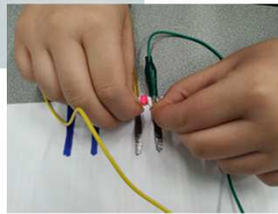
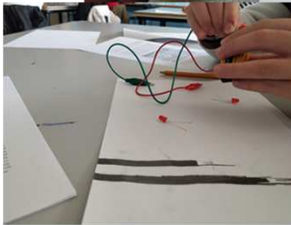
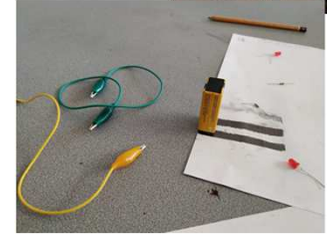
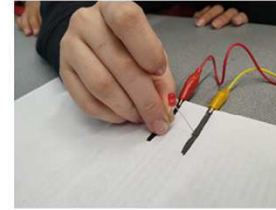
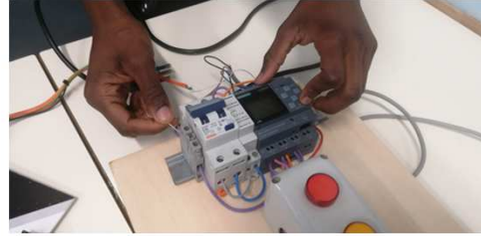
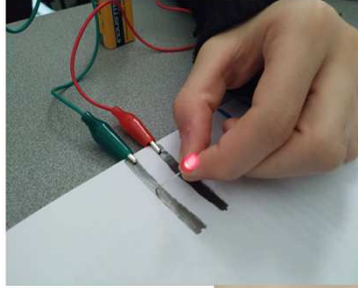
Martedì 22 Novembre 2022 ore 9:00 - 10:00 e 10:30 - 11:30
presso Futura - San Pietro in Casale - Via Benelli, 9

Giovedì 1 Dicembre 2022 ore 9:00 - 10:00
presso Futura - San Giovanni in Persiceto - Via Bologna, 96/e

Attraverso giochi ed esperimenti, scopriamo i concetti base
dell'**elettrotecnica** e dell'**elettronica**.

*I laboratori sono rivolti a **studentesse** degli Istituti di Istruzione Secondaria di Primo Grado, e sono guidati dalla docente **Chiara Zaniboni**, insieme ad alcuni allievi delle classi seconde "Operatore Sistemi Elettrico-Elettronica" e "Operatore Impianti Elettrici".*





← → ↻ 🏠 cfp-futura.it/Under18.aspx 🔍 📄 ☆ 📱 🌐

Vianova Web App CFP FUTURA Centro... Soggetti Attuatori... Google Traduttore ProprioWeb-Proforma ENNEADI | European... Scuola Oggi MIUR Ufficio Scolastic...



FUTURA
Società pubblica per la formazione professionale e lo sviluppo del territorio
Via Bologna 96/e - San Giovanni in Persiceto (BO)

051 68 11 411 📞
info@cfp-futura.it 📧

Home
Under 18
Persone
Aziende
Pubblica Amministrazione
Servizi
Contatti
Corsi



OPERATORE IMPIANTI ELETTRICI

(presso la sede di San Pietro in Casale)

ATTESTATO RILASCIATO: Certificato di Qualifica Professionale di Operatore Impianti Elettrici

DESCRIZIONE SINTETICA: installa, manutiene e ripara impianti elettrici civili, industriali e del terziario di diversa tipologia

→ Tu sei qui : Under 18

giovedì 26 ottobre 2023

» leFP Giovani Under 18

» Quarto Anno leFP

» Garanzia Giovani

» News / Seminari / Eventi

» Multimedia

» Azioni in Ottica di Genere

» Fondo Asilo Migrazione e Integrazione - CaspER 2

» Documenti

Corsi Gratuiti a Qualifica

Futura, per il biennio 2023-2025, organizza i seguenti **CORSI GRATUITI a QUALIFICA**:

- OPERATORE MECCANICO
- OPERATORE MECCATRONICO DELL'AUTORIPARAZIONE
- OPERATORE SISTEMI ELETTRICO-ELETTRONICI
- OPERATORE IMPIANTI ELETTRICI

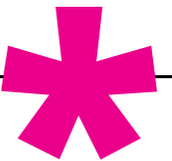
Visualizza il **volantino** dei corsi leFP per il biennio 2023-2025.

Per l'anno formativo 2023/2024 Futura organizza inoltre **2 percorsi gratuiti di Quarto Anno di Istruzione e Formazione Professionale**:

- **TECNICO NELLA GESTIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE E IMPIANTI**
- **TECNICO AUTRONICO DELL'AUTOMOBILE** (Ente Titolare: Fondazione Aldini Valeriani - Partner Attuatore: Futura)

Le competenze digitali nei percorsi leFP

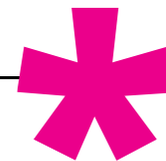
<https://www.cfp-futura.it/Under18.aspx>





Le competenze digitali nei percorsi leFP

<https://www.cfp-futura.it/Under18.aspx>



Progetti leFP

*L'operazione è in linea con "ADER - Agenda digitale Emilia Romagna 2020-2025" con obiettivo primario "la diffusione di competenze, responsabilità e consapevolezza digitale in tutte le fasce di età della popolazione con focus specifico rivolto al gap di genere" e con l'Agenda Digitale Locale, che intende fare del territorio un ecosistema digitale. L'operazione prenderà a riferimento il framework europeo **DIGCOMP** come mezzo per migliorare le competenze professionali e di cittadinanza. Il percorso formativo, pertanto, si propone di consentire ai giovani di acquisire le competenze digitali necessarie ad un pieno inserimento sociale e lavorativo attraverso l'utilizzo di modalità formative e supporti metodologici adeguati.*

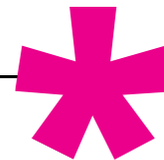
Verranno utilizzati invece software professionali specifici in base al profilo di riferimento.

Progetto accoglienza, orientamento, formazione

Minori Stranieri Non Accompagnati del territorio di Bologna - ambito meccanico

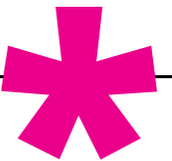
Il percorso prevede lo sviluppo interdisciplinare di competenze digitali, sia per favorire le attività di studio e professionali, sia come agenti di inclusione sociale.

- *Uso base di software di videoscrittura, fogli di calcolo, archiviazione dati e presentazioni.*
- *Struttura generale e operazioni comuni ai diversi pacchetti applicativi (Tipologia di menù, operazioni di edizione, creazione e conservazione di documenti ecc.).*
- *Effettuare ricerche su Internet: l'affidabilità dei siti.*
- *Uso appropriato nell'ambito professionale dei social media.*
- *PEC, SPID, siti istituzionali nazionali e locali.*



Il Quadro Europeo per le Competenze Digitali dei Cittadini (*Digital Competence Framework for Citizens*), più noto come **DigComp**, è l'insieme delle linee guida definite dalla Commissione Europea sulle competenze digitali che i cittadini devono possedere per poter godere di una buona qualità della vita, partecipare alla società democratica ed essere competitivi nel mondo del lavoro.

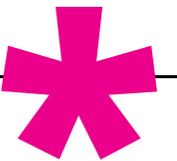
(Da Wikipedia)



Altri percorsi formativi

Donne Digitali – Percorsi di formazione professionale
l'acquisizione di conoscenze e competenze connesse
digitalizzazione

Percorsi di formazione permanente in area bolognese
l'occupabilità e l'inclusione nel mercato del lavoro



Grazie per l'attenzione!



<https://www.cfp-futura.it/>



<https://www.facebook.com/FuturaCFP/>



<https://www.instagram.com/futura.ig/>



<https://www.linkedin.com/company/futura-cfp>

