

I.I.S.S. Piero Gobetti

Servizi per la Sanità
e l'Assistenza sociale





Indirizzo SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE

- Indirizzo rivolto a studenti interessati all'assistenza alle persone in ambito sociale e sanitario.
- Discipline professionalizzanti biennio: scienze umane e sociali, metodologie operative.
- Prevalenza discipline professionalizzanti nel successivo triennio.

Protocollo di Intesa siglato tra la Regione Emilia Romagna e l'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia Romagna (DGR n.911/2015)

Percorso Regionale - Qualifica Operatore Socio Sanitario

- Dall'anno scolastico 2015-2016 la scuola organizza a partire dalle classi terze un percorso per consentire il rilascio della **Qualifica**, una volta superato il relativo esame, dopo il termine del quinto anno.
- Qualifica richiesta per poter accedere alle professioni **sub-infermieristiche** nelle strutture per anziani e disabili e in quelle ospedaliere.





DISCIPLINA	ANNO SCOLASTICO				
	Nuovo Ordinamento				
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Inglese Tecnico			1	1	1
Storia	1	1	2	2	2
Seconda lingua comunitaria (francese)	2	2	3	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Geografia	1	1			
Diritto, Economia e Tecnica amministrativa del settore socio-sanitario			3	4	4
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra, biologia e chimica)	3 (2) *	2 (1) *			
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2 (2) *	2 (1) *			
Metodologie operative	3	4	3	2	2
Scienze umane e sociali	4(3) *	4(3) *			
Igiene e cultura medico – sanitaria			4	4	4
Psicologia generale ed applicata			4	5	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

Titolo di studio rilasciato: DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE PROFESSIONALE ad Indirizzo SERVIZI per la SANITA' e l'ASSISTENZA SOCIALE

* Le ore tra parentesi si intendono di laboratorio in compresenza con Insegnante Tecnico – Pratico; gli abbinamenti con le materie sono suscettibili di variazioni.

Tutte le discipline concorrono trasversalmente al raggiungimento di un monte ore complessivo di almeno 33 ore annue di Educazione Civica, da svolgersi in orario curricolare e/o extracurricolare.

PECULIARITÀ INDIRIZZO PROFESSIONALE

FONTE: miur.gov.it/istituti-profesionali

- percorsi di apprendimento **personalizzati**;
- metodologie didattiche per apprendere in modo **induttivo**, attraverso esperienze di **laboratorio** e in contesti **operativi**;
- **bilancio formativo** per ciascun studente;
- docenti tutor che lavorano con i singoli per **motivare**, **orientare** e **costruire** in modo progressivo il percorso formativo;
- modello didattico che raccorda direttamente gli indirizzi di studio ai settori produttivi di riferimento per offrire **concrete prospettive di occupabilità**.



IL DIPLOMATO IN SERVIZI PER LA SANITÀ E L'ASSISTENZA SOCIALE

- partecipa alla rilevazione dei **bisogni socio-sanitari** del territorio attraverso l'interazione con enti pubblici e privati e istituzioni,
- si rapporta con le figure competenti e orienta l'utenza verso **strutture idonee**,
- interviene nella gestione dell'**impresa socio-sanitaria**,
- organizza interventi a sostegno dell'**inclusione sociale** di persone, comunità e fasce deboli,
- interagisce con gli utenti del servizio e predispone **piani individualizzati di intervento**.

◆ *qualifica OSS*



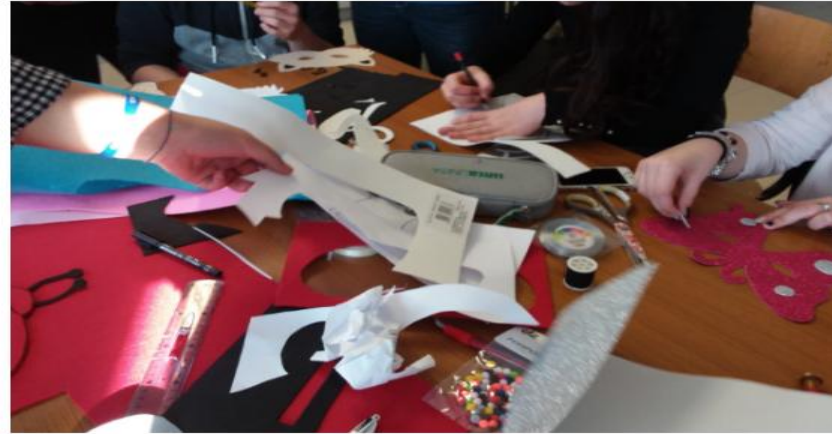
Attività didattica

“Il laboratorio delle
attività”



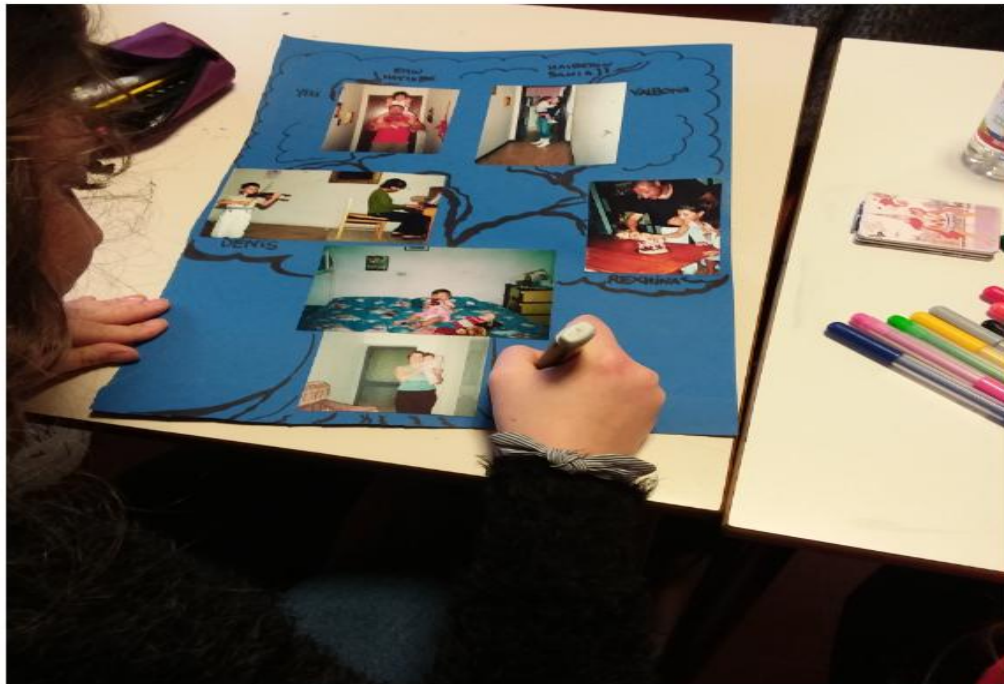
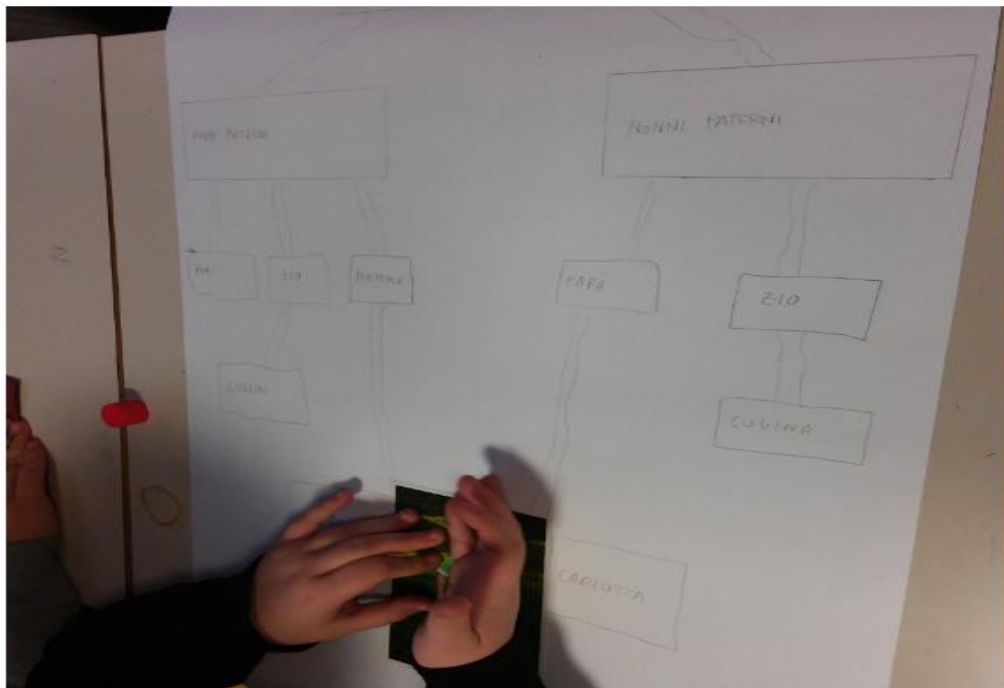


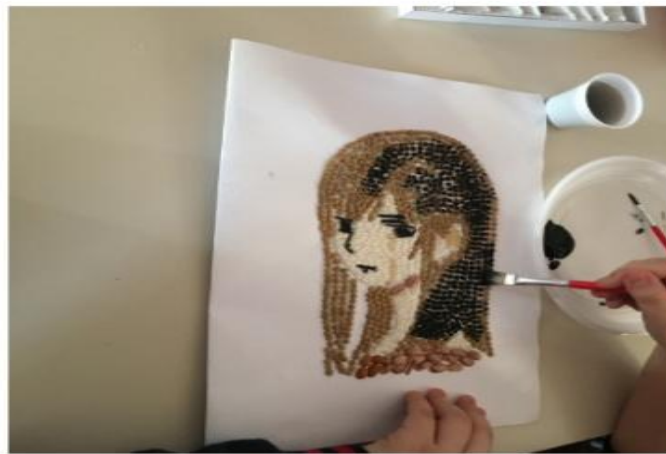


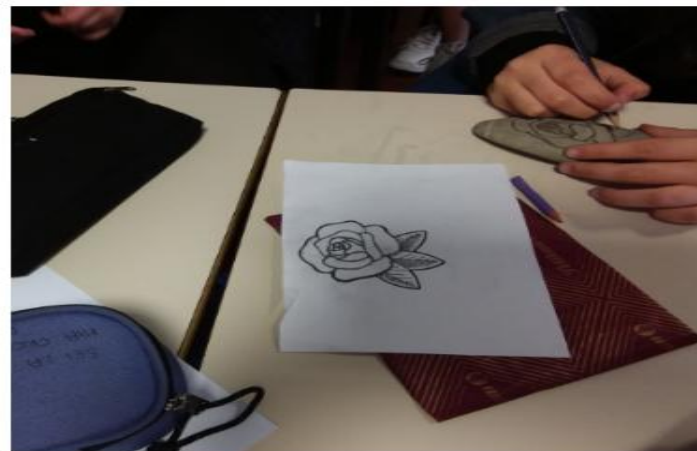






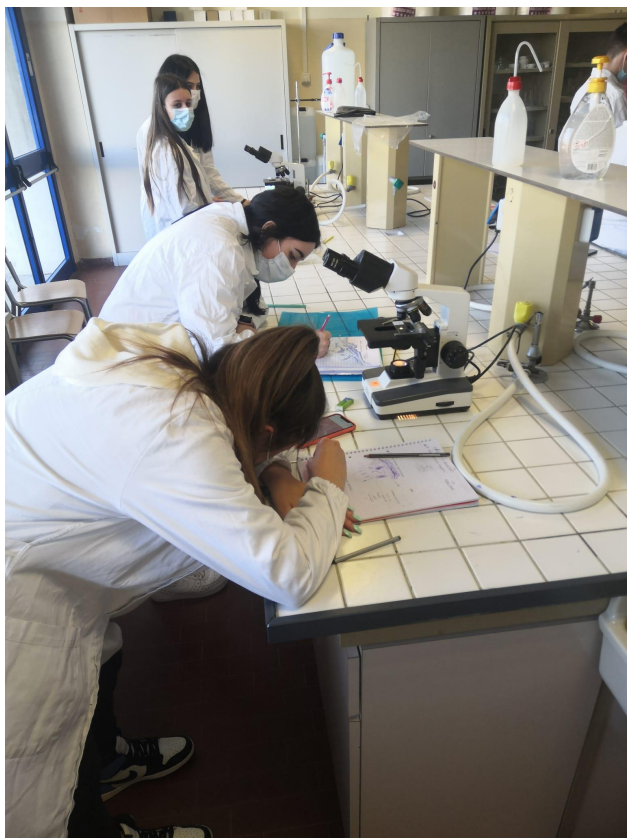
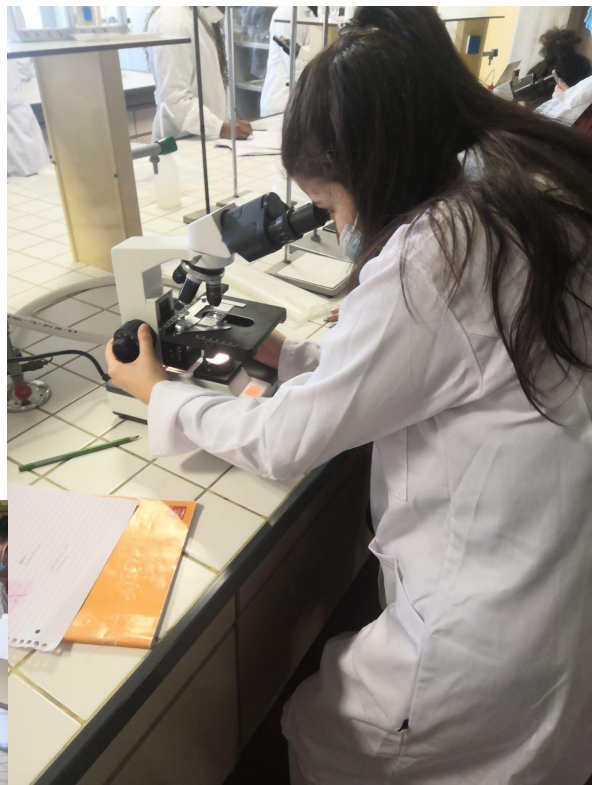






DEBOLI DENTRO BULLI FUORI







The background is a stylized illustration of a library. It features several rows of wooden bookshelves filled with books of various colors. In the foreground, there is a white table with two red chairs. A small green plant sits on the table. A white spotlight beam shines from the top left, illuminating the text. Labels on the shelves include 'physics', 'mathematics', 'technology', 'biology', and 'biology 2'.

Progetto “Una Cosatituzione da vivere”

https://youtu.be/3xqF7MNeJ_A

VI ASPETTIAMO!

physics

mathematics

technology

biology

biology 2

