

Oggetto: **Orientamento in entrata e giornate di ScuolAperta.**

L'**Istituto di Istruzione Superiore "Volterra-Elia"** presenta un'offerta formativa articolata in diversi settori e percorsi formativi - di **Istruzione Tecnico Tecnologica (ITT)** e **Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate (LS-OSA)** - e tende a sviluppare competenze in uscita delle studentesse e degli studenti idonee all'inserimento nel mondo del lavoro o al proseguimento degli studi nel settore universitario o dell'Istruzione Tecnica Superiore in raccordo con il territorio e le sue realtà formative, imprenditoriali, produttive.

La nostra scuola si caratterizza per una **didattica laboratoriale** estesa a **tutte le discipline**, e reputa il **laboratorio** lo spazio fisico e mentale più idoneo a un'adeguata formazione tecnico-scientifica e globale.

L' offerta formativa prevede in particolare i seguenti ordinamenti e indirizzi

ISTITUTO TECNICO AD INDIRIZZO TECNOLOGICO

- 1) **"Meccanica, Meccatronica ed Energia"** con due articolazioni:
 - **"Meccanica e Meccatronica"**
 - **"Energia"** (*attualmente non attiva*)
- 2) **"Trasporti e Logistica"** con quattro articolazioni:
 - **"Conduzione del mezzo navale"**
 - **"Conduzione del mezzo aereo"**
 - **"Conduzione di apparati e impianti marittimi"**
 - **"Logistica"** (*attualmente non attiva*)
- 3) **"Elettronica ed Elettrotecnica"** con tre articolazioni:
 - **"Elettronica"**
 - **"Elettrotecnica"**
 - **"Automazione"** (*attualmente non attiva*)
- 4) **"Informatica e Telecomunicazioni"** con due articolazioni:
 - **"Informatica"**,
 - **"Telecomunicazioni"**
- 5) **"Chimica, Materiali e Biotecnologie"** con una articolazione
 - **"Chimica e Materiali"**

1/5

- **“Biotecnologie ambientali”** (*attualmente non attiva*)
- **“Biotecnologie sanitarie”** (*attualmente non attiva*)

LICEO SCIENTIFICO

Opzione "Scienze Applicate"

Riguardo in particolare al Liceo Scientifico Opzione "Scienze Applicate", tale settore formativo, recependo la **tradizione di eccellenza dell'ex Liceo Scientifico-Tecnologico** presente nel nostro Istituto sin dal 1995, consente di:

- sperimentare l'insegnamento delle discipline tecniche e scientifiche (Informatica, Scienze, Biologia, Chimica, Fisica) in **laboratori attrezzati inseriti in orario curricolare**; - di partecipare (classi IV) ai **Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento**, inserendo gli studenti in realtà lavorative dei settori aziendali, della ricerca tecnico scientifica, del mondo delle professioni;
- partecipare alle Olimpiadi della Matematica, della Chimica e delle Scienze naturali, con preparazione interna dei docenti curricolari, e alle certificazioni di Lingua Inglese e di Informatica.

Per i dettagli dei piani di studio dei diversi indirizzi e articolazioni, si rimanda alle dettagliate pagine predisposte sul sito dell'Istituto:

<https://www.iisve.it/pagine/istituto-tecnico-tecnologico>

<https://www.iisve.it/pagine/liceo-scientifico-scienze-applicate-1>

ScuolAperta

Salvo diverse disposizioni normative, le giornate di ScuolAperta si svolgeranno in presenza

A causa dell'emergenza epidemiologica in atto nel paese, le attività avranno un limite massimo di partecipanti e sarà obbligatorio prenotare la propria adesione direttamente nella sezione

ORIENTAMENTO sul sito della scuola

<https://www.iisve.it/pagine/orientamento-in-entrata>

Per favorire l'adesione del massimo numero di interessati, considerando la capienza con adeguato distanziamento degli spazi, è consentita la partecipazione di **massimo due componenti per nucleo familiare (due genitori o un genitore e lo/la studente/ssa)**.

Gli adulti dovranno esibire il GREEN PASS e tutti i visitatori dovranno arrivare almeno 15 minuti prima dell'inizio del turno prescelto. Si prescrive di indossare una mascherina di tipo FFP-2.

ISTITUTO TECNICO AD INDIRIZZOTECONOLOGICO		LICEO SCIENTIFICO Opzione SCIENZE APPLICATE	
DOMENICA 21 NOVEMBRE	I TURNO 09:00 II TURNO 10:00 III TURNO 11:00 Aula Magna + visita Indirizzi ITT	DOMENICA 21 NOVEMBRE	I TURNO 09:00 II TURNO 10:00 III TURNO 11:00 Aula Multimediale + Visita ai laboratori
DOMENICA 5 DICEMBRE	I TURNO 09:00 II TURNO 10:00 III TURNO 11:00 Aula Magna + visita Indirizzi ITT	DOMENICA 5 DICEMBRE	I TURNO 09:00 II TURNO 10:00 III TURNO 11:00 Aula Multimediale + Visita ai laboratori
SABATO 18 DICEMBRE	I TURNO 15:00 II TURNO 16:00 III TURNO 17:00 Aula Magna + visita Indirizzi ITT	SABATO 18 DICEMBRE	I TURNO 15:00 II TURNO 16:00 III TURNO 17:00 Aula Multimediale + Visita ai laboratori
DOMENICA 16 GENNAIO	I TURNO 09:00 II TURNO 10:00 III TURNO 11:00 Aula Magna + visita Indirizzi ITT	DOMENICA 16 GENNAIO	I TURNO 09:00 II TURNO 10:00 III TURNO 11:00 Aula Multimediale + Visita ai laboratori
SABATO 22 GENNAIO	I TURNO 15:00 II TURNO 16:00 III TURNO 17:00 Aula Magna + visita Indirizzi ITT	SABATO 22 GENNAIO	I TURNO 15:00 II TURNO 16:00 III TURNO 17:00 Aula Multimediale + Visita ai laboratori



**IIS
VOLTERRA
ELIA** Ancona

Via Esino, 36 - 60126 Ancona [AN] - Tel. 071 883997
C.F. 80011010420 - C.M. ANIS014007 - C.U.U. UFR9Y6
PEO: anis014007@istruzione.it
PEC: anis014007@pec.istruzione.it
www.iisve.it



Progetto Ponte

Progetto “Ponte”: esperienze di laboratorio in presenza (salvo diverse disposizioni normative) per gruppi di studenti in orario pomeridiano, esclusivamente su prenotazione, in condizioni di distanziamento. Si prescrive di indossare una mascherina di tipo FFP-2.

L'elenco dei laboratori attivati, il calendario e le modalità di prenotazione saranno pubblicati nella sezione **ORIENTAMENTO** del sito

<https://www.iisve.it/pagine/ponte-scuole-medie-laboratori>

Sportello per le famiglie

(a distanza su richiesta)

È previsto uno **sportello di colloquio**, individuale o in piccoli gruppi, in orario pomeridiano con docenti della Scuola che presenteranno l'offerta formativa, le strutture e i servizi della scuola. Sarà disponibile inoltre uno **sportello per le famiglie che vogliono avere informazioni sulla didattica per gli studenti con Bisogni Educativi Speciali.**

Per ogni altra informazione, si prega di contattare il **Prof. Matteo Palmucci, Funzione Strumentale per l'Orientamento in entrata**, all'indirizzo e-mail m.palmucci@iisve.it

Si prega di dare alla presente la **massima diffusione ai genitori, alle studentesse e agli studenti e ai docenti interessati.**

Ringraziando per la collaborazione, porgo cordiali saluti.

Ancona, 8 novembre 2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Maria Rita Fiordelmondo