

PIAZZA CAVOUR, PIAZZA MASACCIO 9.00 - 13.00 E 14.00 - 18.00**(DALLE ORE 9.00 ALLE 13.00 SU PRENOTAZIONE; IL POMERIGGIO PARTECIPAZIONE LIBERA)****ATTIVITÀ DEDICATE AGLI STUDENTI DELLE SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE DI PRIMO GRADO****GEOLOGIA IN TOSCANA: LEGGERE LE ROCCE PER
PRENDERSI CURA DEL TERRITORIO**

A cura del Centro di GeoTecnologie dell'Università di Siena

**ASCOLTARE LA TERRA: LE ONDE CHE RACCONTANO
IL SOTTOSUOLO**A cura dell'Istituto Nazionale di Geofisica e
Vulcanologia (INGV)**BOMBE DI SEMI E MONITORAGGIO IRRIGAZIONE CON
L'AUSILIO DELLA ROBOTICA.**

A cura di IC Dante Alighieri

**PRENDERSI CURA DELL'ALTRO E DELLA COMUNITÀ:
COME INTERVENIRE IN CASO DI EMERGENZA
SANITARIA**

A cura di IC Marconi

**PRENDERSI CURA DELL'ALTRO ATTRAVERSO LA
SPERIMENTAZIONE DELL'ATTIVITÀ CREATIVA**

A cura di IC Marconi

GIOCHI DIGITALI CHE FANNO BENE ALL'AMBIENTE.

A cura di IC Marconi

**CONOSCO, CURO, CAPISCO. CONOSCENDO LE NOSTRE
RADICI, CURANDO IL LUOGO IN CUI VIVIAMO, CAPIAMO
MEGLIO ANCHE NOI STESSI E GLI ALTRI**

A cura di IC Masaccio

SPORT DI TUTTI

A cura di IC Masaccio

**DA RIFIUTO A RISORSA. PRENDERSI CURA
DELL'AMBIENTE PER PRENDERSI CURA DI NOI STESSI.**

A cura di IC Masaccio

**CURA DI SÉ E CURA DEGLI ALTRI: L'INTELLIGENZA
EMOTIVA E LA GESTIONE DEL CONFLITTO**A cura di Licei Giovanni da San Giovanni -
Dipartimento di Scienze Umane**CURA DELLA BIODIVERSITÀ CON LE TECNOLOGIE
INNOVATIVE**A cura di Licei Giovanni da San Giovanni -
Dipartimento di Scienze Naturali**VIAGGIO NEL MONDO DELLE PIANTE OFFICINALI E
DELL'ERBORISTERIA APPLICATA**A cura di Licei Giovanni da San Giovanni -
Dipartimento Scienze Naturali**EQUILIBRI TRA SPECIE**A cura di Licei Giovanni da San Giovanni -
Dipartimento Matematica/Fisica/Informatica**PRENDITI CURA DI TE**

A cura di I.I.S. B. Varchi

ARTE IN CORS-IA

A cura di I.I.S. B. Varchi

**"ORO BLU": MONITORAGGIO DEI CORSI D'ACQUA E DELLE
ECOMAFIE IN VALDARNO**

A cura di I.I.S. B. Varchi

SEGNI RIBELLI

A cura di I.I.S. B. Varchi

**IL BATTITO D'ALI CHE SALVA IL MONDO:
LE API, INGRANAGGIO PREZIOSO DELLA BIODIVERSITÀ,
DA CONOSCERE E PROTEGGERE**

A cura di I.I.S. B. Varchi

CURA DELLA BELLEZZA TRA PASSATO E PRESENTEA cura di ISIS Valdarno - Dipartimento
Acconciatura/Estetica**ISIS VALDARNO CON AIRC PER LA RICERCA**A cura di ISIS Valdarno -
Dipartimento Biotecnologie Sanitarie**DIVENTA CITIZEN SCIENTIST CON "ORO BLU"**A cura di ISIS Valdarno -
Dipartimento Chimica, Materiali e Biotecnologie**GEOHYDRA, L'ACQUA CON LA SOLA FORZA DELL'ARIA**A cura di ISIS Valdarno -
Dipartimento Elettronica ed Elettrotecnica**'IO ROBOT' PER L'UOMO, PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA**A cura di ISIS Valdarno -
Dipartimento Elettronica ed Elettrotecnica**EDUCARE AL PRENDERSI CURA: LA SICUREZZA
QUOTIDIANA IN REALTÀ VIRTUALE**

A cura di ISIS Valdarno - Dipartimento Informatica

RESTAURO

A cura di ISIS Valdarno - Dipartimento Meccanica

FORMAZIONE IN PISTA

A cura di ISIS Valdarno - Dipartimento Meccanica

LA MEMORIA OLFATTIVA

A cura di ISIS Giorgio Vasari

LA SINESTESIA È SERVITA

A cura di ISIS Giorgio Vasari



Notte europea
delle ricercatrici
e dei ricercatori

26.09.2025
SAN GIOVANNI VALDARNO

PIAZZA CAVOUR, PIAZZA MASACCIO 9.00 - 13.00 E 14.00 - 18.00
(DALLE ORE 9.00 ALLE 13.00 SU PRENOTAZIONE; IL POMERIGGIO PARTECIPAZIONE LIBERA)

ATTIVITÀ DEDICATE AGLI STUDENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO

LA SALUTE DEL SUOLO SPECCHIO DELLA SALUTE UMANA.

A cura del Centro di GeoTecnologie dell'Università di Siena

VEDERE L'INVISIBILE: IL TERRITORIO IN REALTÀ AUMENTATA.

A cura del Centro di GeoTecnologie dell'Università di Siena

COM'È FATTO UN MONUMENTO? SCOPRIRLO E CONSERVARLO CON LE GEOTECNOLOGIE.

A cura del Dipartimento di Scienze Storiche dei Beni Culturali dell'Università di Siena

CREARE L'ARTE DEL TÈ IN TAZZE E CALLIGRAFIA.

A cura del Dipartimento di Filologia e Critica delle Letterature Antiche e Moderne dell'Università di Siena

MICROCOSMI PREZIOSI. L'AFFASCINANTE UNIVERSO DELLE PIETRE PREZIOSE. SOSTENIBILITÀ SOCIALE E AMBIENTALE.

A cura del Dipartimento di Filologia e Critica delle Letterature Antiche e Moderne dell'Università di Siena

AMMAZZA CHE MAPPA.

A cura del Centro di GeoTecnologie in collaborazione con TED

APPLICAZIONI GEOFISICHE COME STRUMENTO DI PREVENZIONE PER LA TUTELA DEL TERRITORIO E DELLE INFRASTRUTTURE.

A cura di Geoexplorer I.S. s.r.l.

ABBI CURA DI TE, SEI UN'OPERA D'ARTE.

A cura di KÌPO

PRENDERSI CURA DELL'AMBIENTE - LE BIOTECNOLOGIE CHE TRASFORMANO UN RIFIUTO IN UNA ENERGIA PULITA.

A cura di I.I.S. B. Varchi

PRENDERSI CURA DEL BUIO

A cura di ISIS Valdarno - Dipartimento Fisica

E SE CADESSI IN UN BUCO NERO? UFF.

A cura di ISIS Valdarno - Dipartimento Fisica

IL TRENO GALLEGGIANTE: UN NUOVO ORIZZONT PER UNA MOBILITÀ SOSTENIBILE

A cura di ISIS Valdarno - Dipartimento Fisica

LA MACCHINA DEL TEMPO.

A cura di ISIS Valdarno - Dipartimento Moda

GERMOGLI D'ARTE.

A cura di Fondazione Mus.e.

PRENDERSI CURA: SEMI DI CONOSCENZA, RADICI NEL TERRITORIO