

Ministero dell'Istruzione e del Merito Istituto d'Istruzione Superiore "F. Tassara- Ghislandi"

Via Folgore 16 – 25043 Breno (Bs) Tel: 0364/22461 – 0364/22462 - Fax: 0364/326301 sito: www.iistassara.edu.it e-mail uffici: bsis001009@istruzione.it P.E.C.: bsis001009@pec.istruzione.it

Agli studenti e alle loro famiglie Ai docenti All'ufficio tecnico Al sito ufficiale

Oggetto: sportelli didattici

Quale ulteriore misura tesa al recupero e al sostegno degli apprendimenti, l'Istituto rende disponibile, come da calendario in calce, sportelli didattici in diverse discipline.

L'iniziativa, destinata agli allievi che desiderano migliorare il loro livello nelle materie indicate, prevede un intervento molto mirato: lo studente si prenota almeno con 24 ore di anticipo e segnala chiaramente l'argomento da esercitare. La prenotazione e la gestione degli sportelli didattici, avverrà tramite piattaforma RESERVIO: l'accesso alla piattaforma si effettuera' tramite il sito web istituzionale attraverso la sezione SERVIZI oppure tramite il tasto ACCEDI presente in alto nella homepage. Sul sito sarà presente inoltre una guida esplicativa.

Si precisa che detta procedura non ha solo una finalità organizzativa, ma è tesa anche a responsabilizzare gli allievi, rendendoli consapevoli delle precise difficoltà che incontrano. Ogni docente avra' cura di compilare debitamente l'apposito registro, disponibile nella rete

Intranet d'istituto.

Cordiali saluti.

Il dirigente scolastico Roberta Pugliese

MATEMATICA

GIORNO	ORA	PLESSO	DOCENTE
LUNEDI'	14.30-15.30	SEDE	FRANZINI
LUNEDI'	15.30-16.30	SEDE	FRANZINI
MERCOLEDI'	14.30-15.30	SEDE solo 3ETA-4MCT-5ETA	SOLANO
MERCOLEDI'	15.30-16.30	SEDE solo 3ETA-4MCT-5ETA	SOLANO
MARTEDI'	14.30-15.30	SEDE	BERTI
MARTEDI'	15.30-16.30	SEDE	BERTI
MERCOLEDI'	13.30-14.30	GHISLANDI	BIGATTI
MERCOLEDI'	14.30-15.30	GHISLANDI	BIGATTI

Referente: RP/It



Indirizzi tecnici: Chimica, Materiali e Biotecnologie; Meccanica, Meccatronica ed Energia; Elettronica ed Elettrotecnica; Turismo
Indirizzi professionali: Manutenzione e Assist. Tecnica elettr. e meccan.; Produz. Industriali e Artigianali (moda); Serv. Sociosanitari
Istruzione e formazione professionale (leFP): Operatore meccanico, Operatore elettrico

INGLESE

GIORNO	ORA	PLESSO	DOCENTE
MARTEDI'	13.30 - 14.30	GHISLANDI	INVERSINI
GIOVEDI'	14.30 -15.30	GHISLANDI	INVERSINI

TECNOLOGIE ELETTROTECNICHE ED ELETTRONICHE

GIORNO	ORA	PLESSO	DOCENTE
MERCOLEDI'	14.00-15.00	SEDE	CASTAGNA
MERCOLEDI'	15.00-16.00	SEDE	CASTAGNA
LUNEDI'	15.00-16.00	SEDE	IACONO
LUNEDI'	16.00-17.00	SEDE	IACONO

SISTEMI

GIORNO	ORA	PLESSO	DOCENTE
GIOVEDI'	14.00-15.00	SEDE	BERTI
GIOVEDI'	15.00-16.00	SEDE	BERTI

MECCANICA

GIORNO	ORA	PLESSO	DOCENTE
MARTEDI'	15.00-16.00	SEDE	BELLANO
MARTEDI'	16.00-17.00	SEDE	BELLANO

STORIA

GIORNO	ORA	PLESSO	DOCENTE
LUNEDI'	15.00-16.00	GHISLANDI	IPPOLITO

ITALIANO

GIORNO	ORA	PLESSO	DOCENTE
GIOVEDI'	15.00-16.00	SEDE	ARVONIO
GIOVEDI'	16.00-17.00	SEDE	ARVONIO

Referente: RP/It



Indirizzi tecnici: Chimica, Materiali e Biotecnologie; Meccanica, Meccatronica ed Energia; Elettronica ed Elettrotecnica; Turismo
Indirizzi professionali: Manutenzione e Assist. Tecnica elettr. e meccan.; Produz. Industriali e Artigianali (moda); Serv. Sociosanitari
Istruzione e formazione professionale (leFP): Operatore meccanico, Operatore elettrico