



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE BORGHESE-FARANDA

Con sedi associate

METD023017 ITCG "F. Borghese" – MERA023011 IPAA "G. Faranda" – MERI02301L IPIA "G. Faranda"

METD02351L SIRIO "F. Borghese"

Via Mons. Ficarra, 10 – 98066 – PATTI (ME)

Centralino/Fax 0941 21007 Presidenza 0941 22078

www.itborghesepatti.edu.it e-mail: meis023001@istruzione.it

pec: meis023001@pec.istruzione.it

Cod.Min. MEIS023001 - Cod.Fisc. 94014110830

DIPARTIMENTI DISCIPLINARI A.S.2019/20

I COMPITI DEL RESPONSABILE DI DIPARTIMENTO

Il lavoro di ogni Dipartimento è coordinato da un docente responsabile nominato dal D.S.

Il responsabile di Dipartimento svolge i seguenti compiti:

- Rappresenta il Dipartimento disciplinare
- Richiede Convocazione delle riunioni del Dipartimento
- È il punto di riferimento per i docenti del proprio Dipartimento e garante del funzionamento e della trasparenza del Dipartimento
- Raccoglie la documentazione e i verbali delle riunioni di Dipartimento.

DIPARTIMENTO	DISCIPLINE	RESPONSABILE DIPARTIMENTO
COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO	- TECN. E TECNICHE DI RAPPRESENT. GRAFICHE - PROGETTAZIONE, COSTRUZIONI E IMPIANTI - SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE - GESTIONE DEL CANTIERE E SICUREZZA - TOPOGRAFIA - GEOPEDOLOGIA, ECONOMIA ED ESTIMO	PROF. NICOLINO NATOLI
AGRARIA	- TECN. E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA - CONTABILITA' E TECNICA AMMINISTRATIVA - ECOLOGIA E PEDOLOGIA - CHIMICA APPLICATA - TECNICHE DI ALLEVAMENTO - AGRONOMIA TERRITORIALE - ECONOMIA AGRARIA - TECNICHE DI PRODUZIONE E TRASF. - ECONOMIA DEI MERCATI - BIOLOGIA APPLICATA - BIOCHIMICA E MICROBIOLOGIA - TECNOLOGIE INFORMATICHE - TECN. DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZ.	PROF. SGRO' ANTONIO

<p>ELETTRONICA ELETTROTECNICA MECCANICA</p>	<ul style="list-style-type: none"> -TECNOLOGIA MECCANICA - MECCANICA E MACCHINE - IMPIANTI TERMOTECNICI -TECNOL. E TECN. DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA -TECNOLOGIE INFORMATICHE -TECNOL. DELL'INFORMAZ. E DELLA COMUNICAZ. - ELETTRONICA, TELECOMUNICAZ. E APPLICAZ. - ELETTROTECNICA, ELETTRONICA E APPLICAZIONI - SISTEMI E AUTOMAZIONE -TECNOLOGIE MECCANICHE -TECNOLOGIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE -TECNOL. E TECN. DI INSTALLAZ. E MANUTENZIONE 	<p>PROF. FRANCESCO ZAPPIA</p>
<p>LETTERARIO-UMANISTICO</p>	<ul style="list-style-type: none"> -ITALIANO -STORIA -RELIGIONE -FILOSOFIA E PSICOLOGIA 	<p>PROF. SCHIAVONE ROSA</p>
<p>LINGUISTICO</p>	<p>LINGUE STRANIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - INGLESE - FRANCESE - SPAGNOLO - TEDESCO - CINESE 	<p>PROF. GIARDINA PATRIZIA</p>
<p>GIURIDICO ECONOMICO AZIENDALE</p>	<ul style="list-style-type: none"> -DIRITTO -ECONOMIA POLITICA -RELAZ. INT. MARKETING -GEOGRAFIA ECONOMICA -ARTE e TERRITORIO -ECONOMIA AZIENDALE -INFORMATICA -TECN. DELLE COMUNICAZIONI 	<p>PROF. VINCENZO AMATO</p>
<p>MATEMATICO SCIENTIFICO</p>	<ul style="list-style-type: none"> - MATEMATICA - MATEMATICA APPLICATA - MATEMATICA E FISICA 	<p>PROF. CRISTOFARO RIZZO</p>
<p>SCIENZE INTEGRATE</p>	<ul style="list-style-type: none"> -SCIENZE INTEGRATE: BIOLOGIA, IGIENE, ANATOMIA E FISIOLOGIA, CHIMICA E FISICA - SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE 	<p>PROF. ANGELA RIZZO</p>
<p>SOSTEGNO</p>	<p>AREA AD01, AREA AD02, AREA AD03, AREA AD04</p>	<p>PROF. MELINA AIELLO</p>