*Prot. 3469 A/19 Acri, 1 settembre 2015*

 Ai Sigg. Docenti

 S E D E

Oggetto*: Dipartimenti disciplinari.*

Si comunica che le riunioni delle aree disciplinari si terranno presso l’“IIS IPSIA-ITI” – Acri secondo il  seguente calendario:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Area Linguistico-Espressiva** | **Giovedì 03/09/2014** | **dalle ore 8.30 alle 10.30** |
| **Area Tecnologica:****Meccanica** | **Giovedì 03/09/2014** | **dalle ore 8.30 alle 10.30** |
| **Area Tecnologica:****Elettrica-Elettronica** | **Giovedì 03/09/2014** | **dalle ore 10.30 alle 12.30** |
| **Area Scientifica** | **Venerdì 04/09/2015** | **dalle ore 8.30 alle 10.30** |
| **Area Biotecnologica** | **Venerdì 04/09/2015** | **dalle ore 10.30 alle 12.30** |
| **Area di Sostegno** | **Venerdì 04/09/2015** | **dalle ore 10.30 alle 12.30** |

***per discutere il seguente ordine del giorno:***

* *Individuazione coordinatore e docente verbalizzante*
* *Programmazione didattico-educativa*
* *Linee di indirizzo prove d’ingresso classi prime e successive*
* *Proposte attività comuni agli indirizzi di studio*
* *Proposte comuni agli indirizzi: scambi culturali,viaggi d’istruzione,visite guidate*
* *Proposte comuni specifiche da integrare nel POF*

 Il Dirigente Scolastico

 *Prof. Giuseppe Lupinacci*

**DIPARTIMENTI DISCIPLINARI**

|  |
| --- |
| **AREA SCIENTIFICA** |
| *Scienze integrate: Fisica; Chimica e Biologia;* *Scienze e tecnologie applicate* *Matematica; Complementi di matematica;**Educazione fisica (Scienze motorie e sportive);**Tecnologie dell’informazione e della comunicazione -* *Tecnologie informatiche**Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica* |
| **AREA TECNOLOGICA: ELETTRICA-ELETTRONICA** |
| *Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione di apparati e impianti civili e industriali* *Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni;**Laboratori tecnologici ed esercitazioni* |
| **AREA TECNOLOGICA:MECCANICA** |
| *Tecnologia meccanica e applicazioni;**Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto**Laboratori tecnologici ed esercitazioni* |
| **AREA BIOTECNOLOGICA** |
| *Chimica organica e biochimica;* *Chimica analitica e strumentale;* *Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale e sanitario;**Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia* |
| **AREA LINGUISTICO-ESPRESSIVA** |
| *Italiano e Storia;**Geografia;**Religione;* *Lingua Straniera;**Discipline giuridiche ed economiche* |
| **AREA di SOSTEGNO** |