



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "G. e M. MONTANI"
Agraria agroalimentare e agroindustria, Chimica materiali e biotecnologie, Elettronica ed Elettrotecnica,
Informatica e Telecomunicazioni, Meccanica meccatronica ed energia, Trasporti e Logistica
CONVITTO ANNESSO E AZIENDA AGRARIA
63900 FERMO - Via Montani n. 7 - Tel. 0734-622632
63833 MONTEGIORGIO - Via Giotto n. 5 - Tel. 0734-956122
www.istitutomontani.it mail: aptf010002@istruzione.it pec: aptf010002@pec.istruzione.it
Codice Istituto APTF010002 Codice Fiscale 00258760446



Prot. n. 14728-3 /lp/sl

FERMO, li 14-10-2015

Al Prof. **MARRONE ANIELLO**
SEDE

OGGETTO: Nomina Responsabile Programmazione e Didattica (RPD).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l'art. 3 del D.P.R. n. 275 del 08-03-1999 concernente la predisposizione del P.O.F. da parte delle Istituzioni Scolastiche.
- VISTA** l'elaborazione ed approvazione del Piano dell'Offerta Formativa, per l'anno scolastico 2015-2016, avvenuta con delibera nella seduta del Collegio dei Docenti del 08-09-2015.
- VISTA** l'adozione, da parte del Consiglio di Istituto, del Piano dell'Offerta Formativa avvenuta con delibera n. 120 nella seduta del 09-10-2015.
- VISTO** quanto indicato nella normativa ISO 9001 del 2008.
- VISTA** la Sua disponibilità e competenza.

AFFIDA

alla S.V. l'incarico di **RESPONSABILE PROGRAMMAZIONE E DIDATTICA DEL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' (RPD)** per l'anno scolastico 2015-2016.

La S.V. è incaricata di monitorare l'erogazione degli eventi formativi e di riferire al DS, valutando i seguenti punti:

- Rispetto del programma di erogazione.
- Disponibilità e necessità di risorse.
- Corrispondenza delle progettazioni didattiche con gli obiettivi definiti (conoscenze, abilità e competenze).
- Valutazione intermedie e finali dei percorsi formativi riscontro di eventuali non conformità, audit sulle attività erogate, valutazione della soddisfazione degli utenti (discenti) e delle altre parti interessate.

per accettazione:



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof.ssa Margherita Bohanni