



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2007-2013



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE)

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "EVANGELISTA TORRICELLI"

Zona Vallone Posta - 98076 Sant'Agata Militello (ME)
Tel. 0941 - 706035 Fax 0941 - 723736
Codice Mecc. Istituto METF040006 Cod. Fisc. 84004130831
E-Mail: mef040006@istruzione.it

C-5-FSE-2013-415 CUP J46G13014410007

**"Competenze per lo Sviluppo" - 2007IT051PO007 - finanziato con il FSE.
" IN AZIENDA OSSERVO, LAVORO, IMPARO"**

INFORMAZIONI RELATIVE ALLO STAGE A RIMINI DAL 17/08 AL 03/09

17 agosto: Raduno partecipanti stazione F.S. Sant'Agata Militello ore 8.15 (18 Studenti + tre tutor Scolastici: Proff.ri G. Brunoni, S. Calcò, G. Cappello).

Partenza da Sant'Agata Militello alle ore 8.46 e arrivo a Napoli alle 16.13

Partenza da Napoli 18.00 - Arrivo a Bologna 21.35

Partenza da Bologna 22.00 – Arrivo a Rimini 23.28

Ogni partecipante, provvederà autonomamente per il pranzo e cena .

Arrivo con BUS privato all'hotel *** S " ALI D'ORO" Viale Lecce n. 3 - 47924 Rivazzurra (Rn) –

Tel. +39 0541/372357 - Fax +39 0541/372444 - E-mail: info@hotelalidoro.com

Camere allievi: 5 triple + 1 doppia + 1 singola

Dal 18 Agosto al 3 Settembre 2014: Incontro con i tutor aziendali dell'ASSOFORM di RIMINI :

Ingegneri Stefano Resta e Pier Paolo Tentoni.

10 ore di orientamento allo stage

Illustrazione di Assoform Rimini e Confindustria Rimini

Illustrazione del territorio e del tessuto economico della provincia di Rimini e dintorni

Illustrazione del progetto e delle aziende sede di stage e relative competenze richieste

Somministrazione Test Analisi competenze in entrata e uscita

Stage in azienda (110 ore)

Stage di laboratorio presso Assoform Rimini e presso AIR PNEUMATIC (azienda di riferimento , articolato in aula/laboratorio e incontri presso aziende e strutture del settore di riferimento:

Modulo 1 Programmazione PLC e Automazione industriale

Modulo 2 Programmazione microcontrollori

Modulo 3 Pneumatica per automazione

Modulo 4 Domotica & Building

Somministrazione Test finali

Relative Certificazioni di partecipazione e competenze

Visite guidate ed Escursioni da definirsi in itinere.

3 settembre

Partenza da Rimini alle 17.22 e arrivo a Bologna alle 18.14

Partenza da Bologna 19.30 e arrivo a Napoli 22.45

Partenza da Napoli 23.53 e arrivo a Sant'Agata 7.55 del 4/09 (prenotazione con cuccette)

Sant'Agata Militello 11/08/2014