



POR MARCHE FSE 2014-2020 – ASSE III P.Inv 10.4 – D.D.P.F. N. 1050/IFD DEL 26/06/19

Finanziato dalla Regione Marche con D.D.P.F. n. 71/IFD del 30/01/2020 Cod. 1016308 CUP

B75E2000040009

### SCHEDA ORIENTAMENTO SCUOLE SUPERIORI

<b>NOME ISITITUTO SCOLASTICO principale</b>	IPSIA "GUASTAFERRO"					
<b>Indirizzo, cap, città</b>	VIALE DELLO SPORT, 60					
<b>Codice meccanografico</b>	APRI03000A					
<b>C.F.</b>	82000470441					
<b>Telefono / fax</b>	0735.780525 FAX 0735.780405					
<b>Email /email pec</b>	apri03000a@istruzione.it					
<b>Sito internet</b>	www.ipsia.edu.it					
<b>Pagina facebook</b>	<a href="https://www.facebook.com/ipsiaguastaferra/">https://www.facebook.com/ipsiaguastaferra/</a>					
<b>PARTE 1: INFORMAZIONI DI CARATTERE GENERALE</b>						
<b>ISTITUTO 1</b>						
<b>1.1</b>	<b>INDIRIZZI PRESENTI NELL'ISTITUTO</b>	<b>Arti Ausiliari Delle Professioni Sanitarie/ Odontotecnico</b>	<b>Manutenzione e Assistenza Tecnica</b>	<b>Industria e Artigianato per Il Made In Italy</b>	<b>Servizi Culturali e di Spettacolo</b>	<b>Gestione delle Acque e Risanamento Ambientale</b>
<b>1.2</b>	<b>DIPLOMA</b>	Odontotecnico	Meccanico Elettrotecnico Elettronico	Chimico Cosmetico  Moda Grafica E Design	Audiovisivo	Gestione delle Acque e Risanamento Ambientale
<b>1.3</b>	<b>ATTESTATO DI QUALIFICA REGIONALE</b>		Operatore Meccanico  Operatore Elettrico	Operatore dell' Abbigliamento  Operatore Grafico Multimedia  Operatore Benessere (Estetista/Acconciatore)	Operatore Grafico	
<b>1.4</b>	<b>POST DIPLOMA</b>	Iscrizione a tutti i corsi di laurea.  Le facoltà più affini sono quelle relative alle professioni sanitarie (Odontoiatria, Medicina, Fisioterapia)	Iscrizione a tutti i corsi di laurea.  Le facoltà più affini sono: Ingegneria Meccanica, Elettronica, Elettrotecnica	Iscrizione a tutti i corsi di laurea.  Le facoltà più affini sono: Chimica, Biologia, Farmacia	Iscrizione a tutti i corsi di laurea.  Le facoltà più affini sono: Accademia di Belle Arti, DAMS, Architettura	Iscrizione a tutti i corsi di laurea.  Le facoltà più affini sono: Biologia, Chimica, Farmacia

PARTE 2: INFORMAZIONI DI CARATTERE PARTICOLARE						
2.1		Arti Ausiliari delle Professioni Sanitarie/ Odontotecnico	Manutenzione e Assistenza Tecnica	Industria e Artigianato per il Made in Italy	Servizi Culturali e di Spettacolo	Gestione delle Acque e Risanamento Ambientale
2.2	ORE SETTIMANALI	32	32	32	32	32
2.3	DISCIPLINE AREA GENERALE BIENNIO E N.ORE SETTIMANALI	Italiano 4 Inglese 3 Matematica 4 Storia 1 Geografia 1 Diritto Economia 2 Scienze motorie 2 Rc/Alt rc 1	Italiano 4 Inglese 3 Matematica 4 Storia 1 Geografia 1 Diritto Economia 2 Scienze motorie 2 Rc / Alt rc 1	Italiano 4 Inglese 3 Matematica 4 Storia 1 Geografia 1 Diritto Economia 2 Scienze Motorie Rc / Alt rc 1	Italiano 4 Inglese 3 matematica 4 storia 1 geografia 1 diritto economia 2 scienze motorie 2 Rc / Alt rc 1	Italiano 4 Inglese 3 matematica 4 storia 1 geografia 1 diritto economia 2 scienze motorie 2 Rc / Alt rc 1
		<b>TOTALE 18</b>	<b>TOTALE 18</b>	<b>TOTALE 18</b>	<b>TOTALE 18</b>	<b>TOTALE 18</b>
2.4	DISCIPLINE AREA DI INDIRIZZO BIENNIO E N.ORE SETTIMANALI	Scienze integrate 3(3) Tecnologie dell'informazione e comunicazione 2 Anatomia fisiologica igiene 2 Rappresentaz. e modellaz. odontotecnica 3 (3) Esercitaz. laboratorio odontotecnico 4  le ore ( ) sono svolte in presenza con l'insegnante teorico pratico	Scienze integrate 3 (2) Tecnologie dell'informazione e comunicazione 3 (2) tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica 2 (2) laboratori tecnologici ed esercitazioni 6  le ore ( ) sono svolte in presenza con l'insegnante teorico pratico	scienze integrate (chimica, scienze della terra) 3 (2)  Tecnologie dell'informazione e comunicazione 2 (2)  Tecnologie disegno e progettazione 3 (2)  Laboratori tecnologici ed esercitazioni 6  le ore ( ) sono svolte in presenza con l'insegnante teorico pratico	scienze integrate 2(2)  Tecnologie dell'informazione e comunicazione 2(2)  Laboratori tecnologici ed esercitazioni 3 (2) Tecnologie disegno e progettazione 5  Linguaggi e tecniche della fotografia e dell'audiovisivo 2  le ore ( ) sono svolte in presenza con l'insegnante teorico pratico	Chimica 4  Tecnologie dell'informazione e comunicazione 2  Laboratori tecnologici ed esercitazioni 4  Tecnologie delle risorse idriche e geologiche 4
		<b>TOTALE 14</b>	<b>TOTALE 14</b>	<b>TOTALE 14</b>	<b>TOTALE 14</b>	<b>TOTALE 14</b>
2.5	ORE DI LABORATORIO TECNICO-PRATICO BIENNIO SETTIMANALI (SE PREVISTE)	12 ore di laboratorio al biennio; 18 ore di laboratorio al triennio	12 ore di laboratorio al biennio; 18 ore di laboratorio al triennio	12 ore di laboratorio al biennio; 18 ore di laboratorio al triennio	12 ore di laboratorio al biennio; 18 ore di laboratorio al triennio	12 ore di laboratorio al biennio; 18 ore di laboratorio al triennio
2.6	ANNO DI CORSO PER AVVIO PCTO (EX ASL) E NUMERO ORE COMPLESSIVO (NEI 5 ANNI)	Dal 2° anno:  Per il conseguimento del diploma 210 ORE	Dal 2° anno:  per il conseguimento della qualifica 80 ore di stage  Per il conseguimento del diploma 210 ore	Dal 2° anno  per il conseguimento della qualifica 250 ore di stage  Per il conseguimento del diploma 210 ORE	Dal 2° anno  per il conseguimento della qualifica 80 ore di stage  Per il conseguimento del diploma 210 ORE	Dal 2° anno  Per il conseguimento del diploma 210 ORE

**PARTE 3: INFORMAZIONI DI CARATTERE GENERALE – all'interno della scuola è presente:**

<i>Barrare la voce prescelta</i>		SI	NO
<b>3.1</b>	Possibilità di fare attività sportiva al chiuso (presenza di palestra)	X	
<b>3.2</b>	Possibilità di fare attività sportiva all'aperto (presenza di spazi verdi)	X	
<b>3.3</b>	Possibilità di usufruire di prodotti presenti nei distributori automatici durante la ricreazione	X	
<b>3.4</b>	Possibilità di usufruire di prodotti freschi durante la ricreazione	X	
<b>3.5</b>	Presenza di laboratori informatici	X	
<b>3.6</b>	Presenza di laboratori di carattere tecnologico/scientifico	X	
<b>3.7</b>	All'interno dell'Istituto è presente un convitto	X	
<b>3.8</b>	Attività di sportello/supporto allo studio	X	