

Si certifica che sul presente atto è stato apposto il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

IL SINDACO

F.to Famiglietti Carmine

IL SEGRETARIO COMUNALE

F.to Dott. Michele Pavone

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'Ufficio,

ATTESTA

- che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio Comunale il giorno 14 MAR. 2013 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

Dalla Residenza Municipale, il 14 MAR. 2013

IL SEGRETARIO COMUNALE

F.to Dott. Michele Pavone

Copia conforme all'originale, per uso amministrativo e di ufficio.

Dalla Residenza Municipale, il 14 MAR. 2013

IL SEGRETARIO COMUNALE

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'Ufficio,

ATTESTA

- che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il giorno _____

Dalla Residenza Municipale, il

IL SEGRETARIO COMUNALE



COMUNE DI CASTEL BARONIA

Provincia di Avellino

COPIA DELIBERAZIONE DI CONSIGLIO COMUNALE

N. 5

Data 18/02/2013

OGGETTO: I.T.I.S. Grottaminarda (AV) - Istituzione sede staccata Comune di Castel Baronia - Indirizzo Elettronica e Elettrotecnica Articolazione Automazione - Determinazioni.

L'anno duemilatredecim il giorno diciotto del mese di febbraio alle ore 18,30 nella sala Consiliare del Comune suddetto, alla prima convocazione in sessione ordinaria, che è stata partecipata ai Signori Consiglieri a norma di legge, risultano all'appello nominale:

CONSIGLIERI	Presente / Assente	CONSIGLIERI	Presente / Assente
<i>FAMIGLIETTI Carmine</i>	<i>presente</i>	<i>MARTONE Gaetano</i>	<i>presente</i>
<i>FAMIGLIETTI Michele</i>	<i>presente</i>	<i>MAZZEO Giuseppe</i>	<i>presente</i>
<i>MONTALBETTI Fabio</i>	<i>assente</i>	<i>PRIMAVERA Giovanni</i>	<i>presente</i>
<i>MARTONE Felice</i>	<i>presente</i>	<i>BARDARO Euplio</i>	<i>presente</i>
<i>PECORARI Corrado Giuseppe</i>	<i>presente</i>	<i>COSTANTINO Giuseppe</i>	<i>presente</i>
<i>RUSSO Antonio</i>	<i>presente</i>	<i>PASTORE Ciriaco</i>	<i>assente</i>
<i>CAPOBIANCO Michele</i>	<i>presente</i>		

Presenti n. 11

Assenti n. 2

Fra gli assenti sono giustificati i Signori Consiglieri: Montalbetti Fabio, Pastore Ciriaco;

Presiede il Signor Famiglietti Carmine nella sua qualità di Sindaco

Assiste il Segretario Comunale Dott. Michele Pavone.

LA SEDUTA E' PUBBLICA

IL PRESIDENTE

- dichiara aperta la discussione sull'argomento in oggetto regolarmente iscritto all'ordine del giorno, premettendo che sulla proposta della presente deliberazione, è stato acquisito il parere in ordine alla regolarità tecnica da parte del Responsabile del Servizio inerente e del Responsabile di Ragioneria in ordine alla regolarità contabile.

Relazione sull'argomento il **Sindaco**, il quale rappresenta che il Comune di Castel Baronia ha fatto richiesta al Dirigente Scolastico dell'I.T.I.S di Grottaminarda per la previsione, per l'Anno Scolastico 2013/2014, dell'attivazione di una sede staccata ad indirizzo "elettronica ed elettrotecnica" con articolazione "automazione" nel territorio del Comune di Castel Baronia. A tal proposito il Dirigente Scolastico, con nota datata 10 Settembre 2012, comunicava l'adesione all'attivazione della sede staccata dell'I.T.I.S. di Grottaminarda ad indirizzo "elettronica ed elettrotecnica" con articolazione "automazione" a Castel Baronia. Successivamente la Provincia di Avellino, con deliberazione n. 16 del 7 Febbraio 2013, approvava la programmazione dell'offerta formativa e organizzazione della rete scolastica provinciale. Infine, con deliberazione n. 32 dell'8 Febbraio 2013, la Regione Campania concedeva l'attivazione della sede staccata dell'I.T.I.S. di Grottaminarda ad indirizzo "elettronica ed elettrotecnica" con articolazione "automazione" a Castel Baronia. A questo punto il Sindaco descrive l'importanza dell'attivazione di un simile corso, rappresentando che l'identità degli istituti tecnici si caratterizza per una solida base culturale di carattere scientifico e tecnologico costruita attraverso lo studio, l'approfondimento e l'applicazione di linguaggi e metodologie di carattere generale e specifico con l'obiettivo di far conseguire agli studenti, in relazione all'esercizio di professioni tecniche, i saperi e le competenze necessari per un rapido inserimento nel mondo del lavoro o per l'accesso all'università e all'istruzione e formazione tecnica superiore. In particolare in base al profilo comune il Perito in elettronica ed elettrotecnica ha competenze specifiche nel campo dei materiali e delle tecnologie costruttive dei sistemi elettronici e delle macchine elettriche, della generazione, elaborazione e trasmissione dei segnali elettrici ed elettronici, dei sistemi per la generazione, conversione e trasporto dell'energia elettrica e dei relativi impianti di distribuzione, nei contesti produttivi d'interesse, esprime le proprie competenze nella progettazione, costruzione e collaudo dei sistemi elettronici e degli impianti elettrici, è in grado di programmare controllori e microprocessori; opera nell'organizzazione dei servizi e nell'esercizio di sistemi elettrici ed elettronici complessi, è in grado di sviluppare e utilizzare sistemi di acquisizione dati, dispositivi, circuiti, apparecchi e apparati elettronici, conosce le tecniche di controllo e interfaccia mediante software dedicato, integra conoscenze di elettrotecnica, di elettronica e di informatica per intervenire nell'automazione industriale e nel controllo dei processi produttivi, rispetto ai quali è in grado di contribuire all'innovazione e all'adeguamento tecnologico delle imprese relativamente alle tipologie di produzione, interviene nei processi di conversione dell'energia elettrica, anche di fonte alternativa, e del loro controllo, per ottimizzare il consumo energetico e adeguare gli impianti e i dispositivi alle normative sulla sicurezza, è in grado di esprimere le proprie competenze, nell'ambito delle normative vigenti, nel mantenimento della sicurezza sul lavoro e nella tutela ambientale, nonché di intervenire nel miglioramento della qualità dei prodotti e nell'organizzazione produttiva delle aziende, è in grado di pianificare la produzione dei sistemi progettati; descrive e documenta i progetti esecutivi ed il lavoro svolto, utilizza e redige manuali d'uso, conosce ed utilizza strumenti di comunicazione efficace e team working per operare in contesti organizzati. Tale genere di diploma garantisce opportunità lavorative in aziende del settore con mansioni di progettazione, amministrazione, controllo e manutenzione di impianti, in uffici acquisti come responsabili della produzione e manutenzione in aziende del settore, come programmatori di sistemi PLC in aziende di automazione industriale, in studi tecnici di progettazione di impianti elettrici, come elettricisti o capotecnici presso aziende del settore elettrico e di automazione, sia private che pubbliche, come liberi professionisti nell'ambito della progettazione presso studi tecnici (dopo adeguato periodo di tirocinio ed iscrizione all'Albo dei Periti), presso laboratori per attività di realizzazione, collaudo, installazione di apparecchiature elettroniche, presso aziende del settore commerciale: per installazione di componenti hardware e/o software. Conclude sostenendo che questa è una grande opportunità per il territorio, considerato che si tratta forse di un Istituto unico in Provincia di Avellino con tale indirizzo, indi ringrazia il Dirigente Scolastico dell'I.T.I.S di Grottaminarda, la Giunta Provinciale di Avellino e la Regione Campania per la considerazione espressa a

favore delle nostre zone e invita i consiglieri ad esprimersi favorevolmente in ordine all'istituzione di una sede staccata dell'I.T.I.S di Grottaminarda, ad indirizzo "elettronica ed elettrotecnica" con articolazione "automazione" ed a delegare il Sindaco e la Giunta Comunale alla individuazione della sede più idonea per l'ubicazione della sezione staccata ed a compiere ogni intervento per l'eventuale adeguamento della stessa.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Udita la relazione del Sindaco, il quale invita il Consiglio Comunale ad esprimersi favorevolmente in ordine all'attivazione a Castel Baronia di una sede staccata dell'I.T.I.S di Grottaminarda, ad indirizzo "elettronica ed elettrotecnica" con articolazione "automazione";

Dato atto che nessun consigliere è intervenuto nella discussione;

Ritenuto dover approvare l'attivazione a Castel Baronia di una sede staccata dell'I.T.I.S di Grottaminarda, ad indirizzo "elettronica ed elettrotecnica" con articolazione "automazione";

Ritenuto, altresì, delegare il Sindaco e la Giunta Comunale alla individuazione della sede più idonea per l'ubicazione della sezione staccata ed a compiere ogni intervento per l'eventuale adeguamento della stessa;

Acquisiti i pareri favorevoli di regolarità tecnica e contabile;

Con voti unanimi, resi ed accertati legalmente, espressi in forma palese per alzata di mano;

D E L I B E R A

La premessa è parte integrante e sostanziale della presente.

Di **approvare** l'istituzione di una sezione staccata dell'I.T.I.S di Grottaminarda ad indirizzo "elettronico ed elettrotecnico" con articolazione "automazione" presso il Comune di Castel Baronia";

Di **delegare** il Sindaco e la Giunta Comunale alla individuazione della sede più idonea per l'ubicazione della sezione staccata ed a compiere ogni intervento per l'eventuale adeguamento della stessa;

Di **trasmettere** copia della presente deliberazione al Dirigente Scolastico dell'I.T.I.S di Grottaminarda, all'Amministrazione Provinciale di Avellino ed alla Regione Campania;

Di **dichiarare**, con separata unanime votazione, il presente atto immediatamente eseguibile.

Del che è verbale.