

ARGO ScuolaNext Guida introduttiva

Versione 1.0

1) Profilo Docente

Il Docente ha accesso completo in visualizzazione e modifica sui Registri di classe e del Professore, può personalizzare il proprio programma scolastico e i codici di valutazione da utilizzare.

Ha accesso al tabellone delle proprie classi; gestisce le bacheche informatiche, pubblica documenti e invia comunicazioni cumulative via e-mail alle famiglie.

Sceglie quando rendere visualizzabili i voti alle famiglie.

Consente di effettuare le operazioni di scrutinio con modalità simili a quelle viste con le precedenti versioni del programma.

2) Accesso a ScuolaNext

Per l'utilizzo di **ScuolaNext**, su piattaforma Windows, è obbligatorio impiegare il browser **Mozilla Firefox**, possibilmente aggiornato all'ultima versione disponibile nel sito: *www.mozilla.org/it/firefox/*

Si accede a ScuolaNext digitando <u>www.portaleargo.it</u> nel proprio browser.

😻 Google - Mozilla Firefox		
<u>Eile M</u> odifica <u>V</u> isualizza <u>C</u> ronologia S <u>e</u> gnalibri <u>S</u> trumenti <u>A</u> iuto		
S Google +		
+ ttps://www.portaleargo.it/		오 🖡 🏠
	+Tu Gmail Immagini	Accedi
\mathbf{C} I		
(-0000)		
GUUXIC		
Cerca con Google Mi sento fortunato		
Pubblicità Soluzioni aziendali Informazioni	Norme sulla privacy e termini aggiornati Impostazioni	Google.com
l cookie ci aiutano a fornire i nostri servizi. Utilizzando tali servizi, accetti il nostro utilizzo dei cookie. ok Ulteriori informazioni		

Dopo aver fatto clic sul link Argo ScuolaNext vengono richiesti:

- Nome utente, solitamente del tipo *nome.cognome.SG19298* (maiuscole o minuscole NON fanno differenza) e la
- **Password** (rispettare il maiuscolo e il minuscolo) da cambiare al primo accesso. Le credenziali di accesso verranno inviate all'e-mail depositata presso l'ufficio personale.

Infine fare clic su ACCEDI oppure Esci per uscire.



Con l'inserimento corretto del **Nome utente** e della **Password**, comparirà a video la maschera principale dell'applicativo, contenente a sinistra il menù principale con tutti i pannelli necessari all'accesso delle principali funzioni.



L'icona di colore azzurro consente l'accesso al *Registro di Classe*, mentre l'icona di colore rosso consente l'accesso al *Registro del Professore*.

3) Registro di Classe

Firma di presenza, inserimento assenze e attività svolte e assegnate.

Dopo avere fatto clic (clic singolo) sull'icona **Registro di Classe**, il sistema propone una finestra contestuale per la selezione della classe. L'albero di sinistra mostra la struttura della scuola, con i vari indirizzi e le relative denominazioni.

Facendo clic su uno degli indirizzi compariranno le sole classi associate al docente. Facendo doppio clic su una delle classi (a destra) si accede al giornale di classe.



Da notare che se viene tolto il segno di spunto su **Solo classi del Docente** verranno visualizzate **tutte** le classi dell'Istituto. Sarà così possibile, come mostrato in seguito, firmare il registro qualora sia necessario effettuare una **sostituzione** di un collega in una classe **non propria**.



La finestra del registro di classe è composta da tre schede, di cui una a visione giornaliera e le altre a visione settimanale.

Gli oggetti comuni a tutte le schede del registro sono i seguenti (in tutte le finestre aperte le informazioni relative alla funzione svolta dai pulsanti (Informazioni sui bottoni) sono visualizzabili

facendo clic sull'icona 💡):

- pulsante per l'uscita dal **Registro di Classe**;
- box di riepilogo con le informazioni sulla classe scelta;
- scelta giorno tramite calendario o spostamento di un giorno avanti o indietro.

A R G O software			Run	SGUOL	ATO PER FIGIANATO "PRIMO	Scuola secondaria di il grado 💌
Registri		Registro di Classe				0 ×
		Giornale Assenze/Sinstificazioni Anostazioni		TECNICO INDUSTRIE ELETTRICHE - SA 🚯	3	Giorno: 21/10/2013 💽 💓
		Ora Pres Materia	_		Attività Account	
		1	Info	rmazioni sui bottoni 🛛 🗱	Auvia Assegna	
		2		Chiudi		
		3 4		Inserisci Appunto per la Classe		
Stampe Registri		5	*	Inserisci Presenza		
Scrutini		7	- 32	Elimina Presenza		
Stampe Scrutini		9				
Comunicazioni	۲	9		Modifica		
Info classe / docenti	۲	10				
Didattica / Tabelle	۲	10	y	Aprinepilogo seturnanale		
Parametrizzazione		12	- 2	Apri Registro del Professore		
		13	-			
		14				
		15				
		🤤 = sostituzione				Controllo firma: non impostato
(20131018) - Uterte massimo ba	arezzi	SG19288 Codice Ministeriale SG19298 Nominativo BA	REZZIMAS	SMO		Versione 1.4.1

Un doppio clic sull'ora di riferimento (ad esempio la 3°) consentirà di immettere la materia svolta e automaticamente la firma di presenza, evidenziata dal simbolo di spunta di colore verde

Qualora venga utilizzato un tablet selezionare l'ora, quindi premere il pulsante Modifica

A R G O software		2/1			033	SCUOU IST. PROF.LE DI 1 L'INDUSTRIA E L'A LEVI"	STATO PER ARTIGIANATO "PRIMO	Scuola	a secondaria di Il grado	<u> </u>
Registri		Registro di Classe								0 X
		Giornale Assenze/Giustificazioni Ora Pres. Materia 1 2 3 4	Modifica Registi Materia: Att. Svolta:	TE TO CI Classe [SISTEMI, AUTOMAZION SISTEMI, AUTOMAZION ORGANIZZAZIONE DEL ELETTROTECNICA, EL APPLICAZIONI	CNICO INDUSTRIE ELETT E ED ORGANIZZAZIC ♥ E ED A PRODUZIONE ETTRONICA ED	RICHE - 5A 🕦	*	Attività Assegnata	Giorno: 21/10/2013	
		5		Caratteri inseriti (max 2	50): 0					
Stampe Registri		6								
Scrutini		7	Att. Assegnata:				N			
Stampe Scrutini	•	8					4			
Comunicazioni		9								
Info classe / docenti	•	10				.11	_			
Didattica / Tabelle		11		Caratteri inseriti (max 2	50): 0					
Parametrizzazione		12								
		12					_			
		13								
		15				Conferma Anr	nulla			
		🤝 = sostituzione							Controllo firma: non	impostato
https://www.securep-argo.com	/argo	web/scuolanext/index.jsf# le:SG19298 l	Nominativo:BAREZZI M	ASSIMO					Versione 1.4.1	

Sempre nella stessa finestra è possibile inserire l'Attività Svolta e l'Attività Assegnata alla classe e confermare.

ARGO software	SEUCLANEX Software Secondaria di II grado										
Registri		Reg	istro d	i Classe			0 X				
		Image: Second									
		Ora Pres. Materia Docente Attività Svolta Attività Assegnata									
		1									
		2									
		3	v	SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE	MASSIMO BAREZZI	Interruttori a camme per uso industriale. Fusibili per applicazioni industriali.					
		3	•	SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE	GIANFRANCO CERESINI	Esercizi sugli operazionali.					
Stampe Registri	•	4	•	SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE	MASSIMO BAREZZI	Interruttori a camme per uso industriale. Fusibili per applicazioni industriali.					
Scrutini Stampe Scrutini	•	4	•	SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE	GIANFRANCO CERESINI	Esercizi sugli operazionali.					
Comunicazioni	•	5									
Info classe / docenti	•	6									
Didattica / Tabelle	٠	7									
Parametrizzazione		8									
		9									
		10									
		11									
		12									
		13									
	-	14									
		15									
		ت =	sostituz	zione			Controllo firma: non impostato				
(20131011) - Utente:massimo.ba	131011) - Utente massimo barezzi. SG19298 Codice Ministeriale: SG19298 Nominativo: BAREZZI MASSIMO Versione 1.4.0										

Inserendo l'orario definitivo (da parte della segreteria) l'assegnazione della materia sarà preimpostata, così come l'assegnazione del docente; pertanto, per inserire la firma di presenza, sarà

sufficiente fare un singolo clic sulla riga dell'ora e cliccare sull'icona inserisci presenza 💘.

In caso di **compresenza**, è sufficiente fare doppio clic sull'ora da firmare in compresenza e dare conferma di quanto proposto a video dal sistema.

Per rimuovere invece la propria firma e le relative attività è sufficiente fare clic sul pulsante *.

Se si vuole registrare la propria presenza per un'altra materia o compilare anche i campi di Attività, è necessario cliccare sul pulsante (modifica), che determina l'apertura di una specifica finestra .

Il programma consente effettuare la **sostituzione** di un docente assente. L'operazione consiste nella selezione dell'ora di lezione in cui si vuole sostituire il docente assente e nella scelta di una

propria materia mediante la finestra di modifica

In corrispondenza dell'ora in cui è avvenuta la sostituzione saranno riportati i nominativi di entrambi i docenti (supplente e sostituito). In particolare, accanto al nome del docente supplente comparirà l'icona di presenza, mentre accanto al nome del docente sostituito comparirà l'icona di sostituzione 2.

Nel caso in cui il docente debba firmare in una classe in cui regolarmente non insegna la tendina con la materie presenterà, oltre alle materie della classe, anche le materie insegnate dal docente nelle proprie classi.

Queste compariranno alla fine della tendina con a fianco la descrizione (D) ad indicare che la materia è del docente e non della classe.

ARGO	/ 3			SEUDLANEXT IST. PROF.LE DI STATO PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO "PRIMO LEVI"	~
Registri		Registro di Classe		0 X	Ē
		Giornale Assenze/Giustificazioni	Modifica Registr	M.A.T.INDIRIZZO ELETTRICO - 4B 👔 🥙 📢 Giorno: 21/10/2013 🗷 📦	
		Ora Pres. Materia 1 2 3 4 5	Materia: Att. Svolta:	RELIGIONE O ATTIVITA' ALTERNATIVE INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE Attività Assegnata MATEMATICA Image: Alternative of the second secon	
Stampe Registri Scrutini Stampe Scrutini Comunicazioni Info classe / docenti		6 7 8 9	Att. Assegnata:	APPLICAZIONI ELETTROT. ELETED AP (D) EAB.TECNOL.E ESERCIT (D) SISTAUTE O.PR.tiel (D) TEC. INST. MANUT. (D) TECN. ELETT. ELETTRO (D)	
Didattica / Tabelle Parametrizzazione	•	10 11 12 13		Caratteri inseriti (max 250): 0	
		14 15		Conferma Annulla	
		So = sostiluzione		Controllo firma: non impostato	

Il programma consente di gestire una situazione di compresenza tra due o più docenti, anche se tale situazione non è prevista da orario scolastico.

Se il docente va in modifica su un'ora di lezione di altro docente, il sistema chiederà se vuole effettuare una **sostituzione** o una **compresenza**. In questo modo, nel secondo caso, verrà duplicata l'ora di lezione per consentire ad entrambi i docenti di firmare la propria presenza.

Quando il docente si posiziona su un'ora di lezione di propria pertinenza, ed in corrispondenza di una materia associata alla classe, verrà inoltre abilitato il pulsante per il passaggio rapido al **Registro**

del Professore *[11]*. Quest'ultimo permette di aprire il **Registro del Professore** senza effettuare nuovamente la ricerca all'interno della struttura scolastica.

Cliccando sul tab Assenze/Giustificazioni, nel Registro di Classe, è possibile passare alla schermata di assegnazione delle assenze. Questo sistema evita l'uso di supporti cartacei per la rilevazione delle assenze e i relativi errori nella comunicazione alla segreteria didattica.

Il giorno attuale è evidenziato con una campitura di colore chiaro, mentre le assenze non giustificate con una campitura di colore giallo chiaro.

Questa **seconda scheda** presenta un'organizzazione di tipo settimanale delle assenze di tutti gli alunni della classe, che vengono riportate all'interno di un'apposita tabella.

Martedì 17/09/2013

La tabella è così strutturata.

- Il giorno selezionato è evidenziato in blu chiaro (azzurro per l'intestazione e bianco per le caselle).
- Se un alunno è ritirato compare l'icona della manina rossa al posto dell'icona maschio/femmina.
- Se in un dato giorno l'alunno ha assenze/ritardi arretrati da giustificare, la sua casella ha sfondo giallo/arancione chiaro.

A R G O software			R	010	SCUOL/ IST. PROF.LE DI ST L'INDUSTIA E L'AR LEVI*	ATO PER TIGIANATO "PRIMO	Scuola second	aria di Il orado 🛛 🖌
Registri		Registro di Classe					J Sedola Second	
							e	
							Giorna	: 12/10/2013 📑 🕪
		Giornale Assenze/Giustificazioni Annotazioni						
			Lunedi	Martedi	Mercoledi	Giovedi	Venerdi	Sabato
			07/10/2013	08/10/2013	09/10/2013	10/10/2013	11/10/2013	12/10/2013
		Deve giustificare						📩 💼
		1 SALELLO ALESSANDRO 16/10/1992						
		2 🚨 BAZZANO ALESSIO 08/01/1994						12
		3 🚨 BONDI LORENZO 17/09/1995						
		4 🚨 BUTNARU ALEXEI 01/04/1995						
Olamon Davidai		5 S CAMPANA ANDREA 19/12/1995						
Stampe Registri	-	6 Scarrozzo ALEX 05/07/1995					AN	AN
Scrutini	•	7 S CASTELLARI SIMONE 03/11/1995						
Stampe Scrutini	•	8 CHAUCA GIRALDO KEVIN 19/10/1993					AN	
Comunicazioni								R
Info classe / docenti		10 CUBLINU SAINIE ADIOCICO						AN
Didattica / Tabelle		11 CONCOMISAMINE 22/02/1995						
Parametrizzazione		13 SEILAHLYOUNESS 01/10/1993						
T arametrizzazione	-	14 A GAZZOLA NICOLO' 27/05/1992						
		15 A HILA RENATO 18/04/1994						
		16 🗸 LA PLACA GIUSEPPE						-
		LUDOVICO 15/08/1995						ĸ
		17 🙇 LOUM SERIGNE MBACKE' 06/10/1995						
		18 SMORTABIT BILAL 01/08/1994						
		19 SRHAFIR LAHCEN 17/12/1995						
		20 A IOUMI YASSINE MOHAMMED 05/11/1993						12
			577, 144,00,140					
javascript:void(0) *:massimo.ba	arezz	I.SG19298 Codice Ministeriale:SG19298 Nominativo:BAR	EZZI MASSIMO					Versione 1.4.1

Cliccando sull'icona **inserimento dati** is possibile inserire le assenze per ogni alunno, le entrate ritardate, le uscite anticipate, le assenze giustificate e ogni altro tipo di notazione prevista dal programma. Per ciascun alunno si sceglie la dicitura esatta dell'assenza o del ritardo.

Se il docente vuole giustificare le assenze arretrate degli alunni, dovrà invece aprire la finestra di dettaglio dell'alunno, cliccando sul nome presente nella tabella settimanale.

In questa finestra di dettaglio il docente potrà registrare sia le assenze che le giustificazioni per le assenze arretrate dell'alunno, semplicemente contrassegnando il quadratino corrispondente all'assenza da giustificare e cliccando sul pulsante di **Conferma**.

Se il docente registra la giustificazione per **tutte** le assenze arretrate la casella relativa all'alunno **non sarà più colorata in giallo/arancione chiaro**.

ARGO			14444		0		IS L'	SCUOL/ ST. PROF.LE DI ST INDUSTRIA E L'AR		(Т 0 "ргімо		Scuo	la secondaria	a di Il grado 💌
Registri		Registro di Cla	ISSE	4		-								0 ¥
				?	TECNICO INDUS	TRIE	ELETTRICHE	: - 5A 🕕				*	Giorno: 1	2/10/2013 📰 🕨
		Giornale	Goonae Assert/automostone anonazione Sabato - 12/10/2013 X Venerti Sabato											
			Alunno	Ass/Rit/Usc.			Ora	Orario(hh:mm)	Ore As	s.(hh:mm)	×	11/10/201	3	12/10/2013
			AIELLO ALESSANDRO 16/10/1992	(Nessuna)	~	Г	 0	,	1					
		1 🚨 AIELLO ALE:	BAZZANO ALESSIO 08/01/1994	Ingresso in 2ª ora	*	ر ا 📼	0							
		2 🚨 BAZZANO AL	BONDI ORENZO 17/09/1995	(Nessuna)	~	[0							12
		3 🚨 BONDI LORI	BUTNARU ALEXEI 01/04/1995	(Nessuna)	~	ſ	00				=			
			Scampana Andrea 19/12/1995	(Nessuna)	*	Î	0 🕀							
Stampe Registri	•	6 A CARROZZO	CARROZZO ALEX 05/07/1995	Non giustificata	~		0					AN		AN
Scrutini	•	7 💍 CASTELLAR	SCASTELLARI SIMONE 03/11/1995	(Nessuna)	~	Ĩ	00							
Stampe Scrutini	•	8 🚨 <u>CHAUCA GI</u> F	a Chauca Giraldo	(Nessuna)	~	Г	0 🕀					AN		
Comunicazioni		9 🚨 COBAN CRI	KEVIN 19/10/1993				100							R
Info classe / docenti			COBAN CRISTIAN 06/06/1992	Ritardo	<u> </u>		1	08:30						AN
Didattica / Tabelle			CLAUDIO 23/01/1994	Non giustificata	*	₽,	0 😂							
Parametrizzazione		13 A FILAHI YOU	CURUMI SAIMIR 22/02/1995	(Nessuna)	*	[0							
		14 🚨 GAZZOLA N	DONETTI LUCA 20/03/1995	(Nessuna)	*	[0				-			
		15 🚨 <u>HILA RENA</u>						Co	nferma	Annulla				
			000											R
		17 & LOUM SER	995 IGNE MBACKE' 06/10/1995											
			BILAL 01/08/1994											
		19 🚨 RHAFIR LAP	HCEN 17/12/1995											
		20 🚨 TOUMI YAS	SINE MOHAMMED 05/11/1993											12

ARGO				1744			033	SC IST. PROF. L'INDUSTRI LEVI"	DOLANE LE DI STATO PER	XT R TO "PRIMO		
Popistri		Perietr	o di Class			01	1	7			Scuol	a secondaria di Il grado
	-	Registi	o di Class	ie .				-			•	<u> </u>
		Ciamala		Ciustificazioni		TECN	IICO INDUSTRIE ELETTRI	CHE - 5A 🕕			Giorno:	12/10/2013 🗷 🕟
		Giornale	Assenze/C	Glustificazioni	Annotazioni	Lunedi	Martedi	Mercoledì	Giov	edì	Venerdi	Sabato
						07/10/2013	08/10/2013	09/10/2013	10/10/	2013	11/10/2013	12/10/2013
			Dev	e giustificare								
			Sabato	- 12/10/2013							×	
		2 📇 BA2	Alunno			Ass/Rit/Usc.		Ora	Orario(hh:mm)	Ore Ass.(hh:mn	1)	12
		4 🚨 <u>BU</u>	a Bazzan	IO ALESSIO 08/0	1/1994	Ingresso in 2 [^] ora	V	0				
Channa Danistri		5 🚨 <u>CA</u>	-			(Nessuna)	<u>^</u>					
Stampe Registri		6 🚨 <u>CA</u>				Collettiva giustificata					AN	AN
Scruuni		7 📇 CA				Collettiva non giustifica	ata				AN	
Stampe Scrutini		00 🔍 e					=					R
Comunicazioni		10 🚨 🖸	Giustifica	Data Assenza	Cod. Assenza	D'Ingresso in 3 ⁴ ora						AN
Info classe / docenti		11 🚨 <u>Cl</u>		27/09/2013	AN	Nongresso in 4 ⁴ ora						
Didattica / Tabelle		12 🚨 DO		28/09/2013	AN	Nc Malattia giustificata						
Parametrizzazione	•	13 🚨 <u>Fil</u>		12/10/2013	12	Ing Malattia non giustificat	a					
		14 🐣 <u>G/</u>	1			Non giustificata						
		15 📇 📶				Permesso Pomeridiana diustifica	ta					
		LUDOVICO	Note Disc	iplinari	🖬 📝 🛋	T officialita glastifica	······································				_	R
		17 🚨 LC	Nota			Data	Orario (hh:mm)	Autore	Visibile	Visualizzata		
		18 🚨 MC										
		19 🎩 RI										10
		20 👗 🔟										12
									Conf	erma Annulla		
https://www.portaleargo.it/arg	oweb	/scuolanex	t/index.jsf# t	enale:SG19298 N	Iominativo:BAREZ	MASSIMO						Versione 1.4.0

Cliccando sul nome dell'alunno che deve giustificare è possibile visualizzare un riepilogo di tutte le assenze ancora ingiustificate. Da qui sarà possibile fare clic sulle checkbox per annotare le giustificazioni (colonna giustifica).

ARGO software		E		17444			039	IST. PROI L'INDUSTI LEVI"	ELLE DI STATO PER				
						0		7				Scuola secon	daria di II grado 💆
Registri		Registro	di Classe	e									O X
			Sabato	- 12/10/2013							×	🛸 📢 Giorn	o: 12/10/2013 📰 🕨
			Alunno			Ass/Rit/Usc.		Ora	Orario(hh:mm)	Ore Ass.(hh:mm) —		,
		Giornale	a Bazzan	IO ALESSIO 08/01	/1994	Ingresso in 2 ^A ora	~	0 🗇				enerdi	Sabato
											11	/10/2013	12/10/2013
		1 🚨 AIELI											
	2 BAZZ Elenco delle Assenze									_		12	
		4 🚨 BUTI	Giustifica	27/00/2012	Cod. Assenza	Non giustificata					- 22		
		5 🚨 <u>CAM</u>		28/09/2013	AN	Non giustificata					_		
Stampe Registri		6 🚨 CAR		12/10/2013	12	Ingresso in 2 ^A ora						AN	AN
Stampe Scrutini		8 a CHAI										AN	
Comunicazioni		9 <u>S</u> COB									- 11		R
Info classe / docenti		10 <u>8</u> <u>CO</u>	Note Disc	iplinari	⊷ 💋 🖦								AN
Didattica / Tabelle			Nota			Data	Orario (hh:mm)	Autor	e Visibile	Visualizzata			
Parametrizzazione		13 💍 FIL/											
		14 <u>8</u> <u>GAZ</u>											
		15 🚨 <u>HIL/</u>											
													R
		17 <u>8</u> LOL							Cont	ferma Annulla			
		18 🚨 MOI		N 17/12/1005									
		20 🚨 TOU	JMI YASSINE	MOHAMMED 05/	11/1993								12
https://www.portaleargo.it/arg	oweb	/scuolanext/i	index.jsf# te	riale:SG19298 Nor	ninativo:BAREZZI	MASSIMO							Versione 1.4.0

Il tab Annotazioni consente di inserire o modificare, mediante l'icona *A*, le eventuali annotazioni che riguardano la classe (note disciplinari, partecipazione a viaggi di istruzione, visite esterne, stage, ecc.).



4) Registro del professore

Per passare rapidamente al **Registro del Professore** relativo alla classe selezionata in precedenza, è sufficiente fare clic sulla materia del **Registro di Classe** e premere il pulsante **Apri Registro del**

Professore 2. Altrimenti in ogni momento è possibile cliccare sul pulsante Registro del Professore del del modulo Registri sulla sinistra.



Dopo aver selezionato la materia si aprirà il **Registro del Professore**, suddiviso nelle tre seguenti schede: **Giornale**, **Attività**, **Prove Scritte/Pratiche**.

Le prime due schede hanno un prospetto settimanale, mentre l'ultima presenta la visione di tutte le prove inserite dal docente nella sezione **Didattica** – **Gestione Prove**.

La tab **Giornale** presenta una visione settimanale dei voti e delle assenze di tutti gli alunni della classe.

Per spostarsi nel tempo si sfruttano gli stessi pulsanti del Registro di Classe.

Se in un dato giorno l'alunno risulta assente nel **Registro di Classe**, la sua casella ha sfondo azzurro, e il docente può confermare l'assenza entrando nella finestra di **Dettaglio Alunno**.

Nell'intestazione di ciascuna colonna, al di sotto della data, è presente l'informazione sul **numero di ore di lezione** che il docente ha nella classe, ma può essere variata con i tasti + e -.

Per inserire valutazioni orali, assenze o annotazioni, il docente ha a disposizione due modalità di inserimento, analoghe a quelle di inserimento delle assenze.

Nel tab **Giornale** è disponibile il giornale del professore, in cui vengono evidenziate con campitura *celeste* le assenze degli alunni così come indicate sul registro di classe.

Dopo avere modificato il numero di ore (automatico in caso di preimpostazione dell'orario

scolastico) cliccando sul pulsante **Modifica Rapida Voti** 2 è possibile inserire i voti orali, uno per ogni ora di lezione e per ogni alunno, ed è possibile importare automaticamente le assenze premendo il pulsante **Importazione Assenze**.

Al clic sull'icona verranno importate, se presenti, le assenze caricate sul **Registro di Classe**. Non verranno importati ritardi e permessi. Diversamente, per inserire voti, assenze, commenti o voti sugli argomenti, il docente dovrà fare clic sul nome dell'alunno.

Le assenze conteggiate saranno una per ogni ora di lezione per ogni alunno assente.

Il conteggio delle ore di assenza alla fine dell'anno sarà totalmente automatico.

	-		9		e A		Scuola s	econdaria di II grado	~
Registri	-	Registro del Professore							0 🗙
		💽 🔒 🕙 🚺 🖉 🚽	TECNICO INDUSTRIE	ELETTRICHE - 5A - SISTEN	II, AUTOMAZIONE ED ORGANIZ	ZAZIONE DELLA PRODUZIO	NE 🕕 🤌 📢 (Giorno: 12/10/2013	2
		Giornale Attività Prove Scritte/Pratiche							
			Lunedi 07/10/2013	Martedì 08/10/2013	Mercoledi 09/10/2013	Giovedì 10/10/2013	Venerdì 11/10/2013	Sabato 12/10/2013	
		ore di lezione 🌳	0	1	2	0	0	2 🖸	
		Assenza su Registro di classe						🛓 🔼	
		1 🚨 AIELLO ALESSANDRO 16/10/1992							P A
		2 🚨 BAZZANO ALESSIO 08/01/1994							PA
		3 🚨 BONDI LORENZO 17/09/1995						10	PA
		4 🚨 BUTNARU ALEXEI 01/04/1995							e a
Otomo a Danistri	1.01	5 🚨 CAMPANA ANDREA 19/12/1995							PA
Stampe Registri		6 S CARROZZO ALEX 05/07/1995						A	PA
Scrutini	•	7 CASTELLARI SIMONE 03/11/1995							PA
Stampe Scrutini		8 S CHAUCA GIRALDO KEVIN 19/10/1993							PA
Comunicazioni		9 👗 <u>COBAN CRISTIAN</u> 06/06/1992							PA
Info classe / docenti								A	PA
Didattica / Tabelle		11 CORUMI SAIMIR 22/02/1995							
Parametrizzazione		13 S EILAHLYOUNESS 01/10/1992							
T arametrizzazione	-								P A
		15 A HI A RENATO 18/04/1994							PA
		16 🗸 LA PLACA GIUSEPPE							
		LUDOVICO 15/08/1995							P A
		17 🚨 LOUM SERIGNE MBACKE' 06/10/1995							e a
		18 🚨 MORTABIT BILAL 01/08/1994							PA
		19 🚨 RHAFIR LAHCEN 17/12/1995							PA
		20 Stopping 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20							PA

Da qui è possibile riportare automaticamente l'attività svolta e l'attività assegnata alla classe, semplicemente cliccando sul tab **Attività** e successivamente sul pulsante **Modifica** .

A R G O software			SCUOLANE IST. PROF.LE DI STATO PE L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANA LEVT	TO "PRIMO
Registri		Registro del Professore		0 X
		Image: Second	STRIE ELETTRICHE - SA - SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DE	ELLA PRODUZIONE 🔮 🥳 Giorno: 12/10/2013 💌 🍺
		Lunedì 07/10/2013	Martedì 08/10/2013	Mercoledi 09/10/2013
		Attività svolta	Attività svolta Controllo di temperatura e luminosità con operazionali	Attività svolta Esercizi sugli operazionali
		Attività assegnata	. : Attività assegnata	: Attività assegnata
Stampe Registri	•			
Scrutini	•			
Stampe Scrutini	•			
Comunicazioni	•			
Info classe / docenti	•	Giovedì 10/10/2013	Venerdì 11/10/2013	Sabato 12/10/2013
Didattica / Tabelle	•	Attività svolta	Attività svolta	Attività svolta
Parametrizzazione	•			Interruttori a camme per uso industriale. Fusibili per applicazioni industriali. Esercizi sugli operazionali
		Attività assennata	Attività assonata	
		Aurora disognata	runna assignata	Attives d338g/fildd
(20101011) - Otente massimo.Da	areZZ	1.30 19290 COULCE MINISTERIAL 30 19290 NOTHINALIVO DAREZZI MASSIMU		versione 1.4.0

Comparirà, quindi, la seguente maschera a video. La pressione del pulsante **Importa da Registro di Classe** de comporterà l'importazione automatica delle attività svolte e assegnate nel registro di classe, *evitando di dovere scrivere due volte la stessa annotazione*.

Il pulsante **Importa argomenti** sconsente di importare automaticamente gli argomenti dal programma qualora questo sia stato precedentemente redatto.

Sarà così più semplice redigere la relazione finale con il grado di svolgimento di ogni argomento.

ARGO			SGUOLANE IST. PROF.LE DI STATO PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANA LEVI	
			Q	Scuola secondaria di li grado
Registri		Registro del Professore		0 × 0
			IICO INDUSTRIE ELETTRICHE - 5A - SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DE	ELLA PRODUZIONE 🕕 🧳 📢 Giorno: 12/10/2013 🗷 📦
		Giornale Attività Prove Scritte/Pratiche		
		Lunedi 07/1 Modifica Attività	- 12/10/2013 🗱 🛛	Mercoledi 09/10/2013
		Attività sv Att. Svolta:	Interruttori a camme per uso industriale. Fusibili per applicazioni industriali. Esercizi sugli operazionali	Attvitš svolta Esercizi sugli operazionali
		Attività asse	Caratteri inseriti (max 500): 109	Attività assegnata
Stampe Registri	•			
Scrutini		Att. Assegnata:	- 4 3-	
Stampe Scrutini				
Comunicazioni				
Info classe / docenti		Giovedì 10/'		Sabato 12/10/2013
Didattica / Tabelle		Attività sv	Corottori incoriti (may 250): 0	Attività svolta
Parametrizzazione			Caratteri inseriu (max 200). 0	Interruttori a camme per uso industriale. Fusibili per applicazioni industriali.
			Conferma Annulla	Esercizi sugli operazionali
		Attività assegnata	Attività assegnata	: .:: Attività assegnata
https://www.portaleargo.it/arg	joweb	/scuolanext/index.jsf# teriale:SG19298 Nominativo:BAREZZI M	ASSIMO	Versione 1.4.0

Importante: le attività svolte e le attività assegnate saranno visualizzate automaticamente nell'area privata degli alunni e delle famiglie (qualora queste dispongano di una connessione privata a Internet e abbiano fatto richiesta delle credenziali in segreteria didattica).

In questo modo i contenuti del registro saranno accessibili dai diretti interessati, evitando l'uso della carta. In ogni momento è possibile tornare al registro della classe selezionata premendo il pulsante **Apri Registro di Classe** 2.

5) Scheda Prove scritte o pratiche

La scheda **Gestione prove** presenta una visione di riepilogo sulle prove scritte e pratiche svolte dalla classe. In particolare contiene in orizzontale le prove effettuate durante l'anno scolastico e in verticale gli alunni della classe per cui l'utente ha effettuato l'accesso. L'intera tabella è di sola visualizzazione e si va in modifica solo tramite apertura della finestra.

Per spostarsi nel tempo si sfrutta una funzione di ricerca diversa da quella utilizzata nel resto dell'applicazione. Il docente si sposta semplicemente di prova in prova, tra quelle effettuate nell'anno scolastico corrente. In alternativa potrà cliccare sull'intestazione della colonna per selezionare la prova scritta di proprio interesse.

In caso di **compresenza**, ciascun docente visualizzerà nella tabella anche le prove del compresente, ma non potrà visualizzarne il dettaglio sull'alunno né compiere alcuna operazione su di essa.

Per creare le prove scritte o grafiche è previsto nel menu a sinistra l'icona **Gestione Prove** Scritte/Grafiche . Facendo clic su di essa, si sceglie sulla sinistra la materia della classe di cui si vuole gestire le prove. La seconda icona in alto (con la barra verde) permette di inserire una prova: se ne stabilisce la tipologia e l'eventuale argomento (inserito precedentemente nella programmazione didattica, come verrà mostrato in seguito), e si conferma con il pulsante Conferma.

A R G O software				SCUCLANEXT IST. PROF.LE DI STATO PER LINDUSTRIA E L'ARTIGIANATO 'PRIMO LEVI'	Scuola secondaria di II gra	do 🔽
Registri		Gestione prove				00×
		Struttura Scolastica Struttura Scolastica STITUTO PROFESSIONALE "P. Lew" MAT. I. EP. OP. IMPIANTI ELETTRICI SA SEDE CENTRALE TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E DI TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE	1	E 🚡 12/10/2013 - PROVA PRATICA E 📝 19/10/2013 - PROVA SCRITTA	Anno scolastico:	2013/2014
Stampe Registri	•	A TINDINIZZO ELETTRICO A 4 SEDE CENTRALE LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI TECNOLOGIE ELETTRICO-ELETTRONICHE E API TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E L' TECNICO ADILIZTORI EL ETTRICO LI	Dettaglio F Data: 22/1	Prova 0/2013 💽 Tipologia: Prova scritta 🌱		*
Scrutini	•	54 SEDE CENTRALE	Argomen	ti		
Stampe Scrutini		SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DE PRODUZIONE				
Comunicazioni		ELETTROTECNICA, ELETTRONICA ED APPLICAZI				
Info classe / docenti						
Didattica / Tabelle						_
Farametrizzazione			e ×	Svolto Parzialm. svolto		
			Programma			
			1 - Automaz	zione industriale		
			(*) 1.1 - 0	Confronto fra le tecnologie elettriche, elettroniche, pneumatiche. Cenni di oleodinamica.		
			1.2 - I	Prese e spine industriali		_
			(] 1.3 - 1 () 1.4	Sezionatori, interruttori di manovra, interruttore a camme.		
			U 1.4 - 1			· · · ·
					Conterma	Arinulia
				Prova scritta altro docente		
(20131018) - Utente:massimo.b	arezz	I i.SG19298 Codice Ministeriale:SG19298 Nominativo:BAREZZI MASSIMO			Versione	1.4.1

Dopo aver creato la prova scritta, si può passare al **Registro del Professore**; nella terza scheda (**Prove scritte e pratiche**) ora è presente una colonna relativa alla prova creata, a cui si può assegnare un voto.

Dalla gestione si può eliminare una prova con l'**icona con la riga rossa**, ma eliminando la prova si eliminano anche gli eventuali voti inseriti dal **Registro del Professore**.

Regist Registro cle Professore Registro cle Professore <thregistro cle="" profesore<="" th=""> <thregistr< th=""><th>ARGO software</th><th></th><th></th><th></th><th>033</th><th>SCUOLANEXT IST. PROF.LE DI STATO PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO "PRIMO LEVI"</th><th>Sc</th><th>uola secondaria di Il grado</th><th>Y</th></thregistr<></thregistro>	ARGO software				033	SCUOLANEXT IST. PROF.LE DI STATO PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO "PRIMO LEVI"	Sc	uola secondaria di Il grado	Y
Image: Starpe Registri Image: Starpe Registri <thimage: registri<="" starpe="" th=""> Image: Starpe Registri<!--</th--><th>Registri</th><th></th><th>Registro del Professore</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>6</th><th></th></thimage:>	Registri		Registro del Professore					6	
Image: Status Image: S				CNICO INDUSTRIE ELETTRICH	ie - 5a - Sistemi, Autoi	MAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DELLA PRODU	JZIONE 🕕 🤣	Prova: 12/10/2013 (Pratico)	~
Image: Source insertie: 2 Image:			Giornale Attivita Prove Scritte/Praticne	0 chata	Contractor (
Low L			N° Prove inserite: 2	Sabato	Sabato				
Lissenze	•				19/10/2013				
Image: All and all and all and all all all all all all all all all al			Assenza su Registro di classe						
Image: Solution Control				10					P
Image: Stampe Registri Securiti 2 S			2 BAZZANO ALESSIO 08/01/1994	8					
Stampe Registri Southakuz Augusta 1995 6+ Image Registri Scrutini Scrutiniiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii			3 C RUTNARU ALEXEL 01/04/1995	3+					
Stampe Registi CARROZZO ALEX, 6007/1995 9 Commission Commission <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>6+</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td></t<>				6+					-
Scrutini Construit Construit <th< td=""><td>Stampe Registri</td><td></td><td>6 CARROZZO AL EX 05/07/1995</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>	Stampe Registri		6 CARROZZO AL EX 05/07/1995	9					
Stampe Scrutini •	Scrutini		7 & CASTELLARI SIMONE 03/11/1995	5+					ē
Stanty Surfault 0	Stampo Constini		8 🐣 CHAUCA GIRALDO KEVIN 19/10/1993	3					e
Comunicazioni Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/01/1994 7 Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/01/1994 7 Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/01/1994 7 Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/01/1995 2 Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/01/1995 1 Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/01/1995 2 Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/01/1995 1 Image: CollibasU STEFAN CLAUDio 23/0		0	9 🙇 COBAN CRISTIAN 06/06/1992	10					P
Info classe / docenti II © CURUMI SAIMIR 22/02/1995 2 Image: Comparison of the c	Comunicazioni		10 SCOLIBASU STEFAN CLAUDIO 23/01/1994	7					P
Didattica / Tabelle 12 & DONETTI LUCA 20/03/1995 7+ <t< td=""><td>Info classe / docenti</td><td>•</td><td>11 🗸 CURUMI SAIMIR 22/02/1995</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>P</td></t<>	Info classe / docenti	•	11 🗸 CURUMI SAIMIR 22/02/1995	2					P
Parametrizzazione 13 FILAHI YOUNESS 01/10/1992 8+	Didattica / Tabelle	•	12 🚨 DONETTI LUCA 20/03/1995	7+					P
14 S GAZZOLA NICOLO' 27/05/1992 2 0	Parametrizzazione	•	13 🚨 FILAHI YOUNESS 01/10/1992	8+					е
15 ▲ HILA RENATO 18/04/1994 3 0 <td< td=""><td></td><td></td><td>14 🚨 GAZZOLA NICOLO' 27/05/1992</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Р</td></td<>			14 🚨 GAZZOLA NICOLO' 27/05/1992	2					Р
16 ▲ LAPLACA GIUSEPPE LUDOVICO 15/08/1995 3+ <td></td> <td></td> <td>15 🚨 HILA RENATO 18/04/1994</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>P</td>			15 🚨 HILA RENATO 18/04/1994	3					P
17 LOUM SERIGNE MBACKE* 06/10/1995 3			16 🚨 LA PLACA GIUSEPPE LUDOVICO 15/08/1995	3+					е
18 MORTABIT BILAL 01/08/1994 7 19 RHAFIR LAHCEN 17/12/1995 3 20 TOUMI YASSINE MOHAMMED 05/11/1993 2			17 🚨 LOUM SERIGNE MBACKE' 06/10/1995	3					P
19 & RHAFIR LAHCEN 17/12/1995 3 20 & TOUMI YASSINE MOHAMMED 05/11/1993 2			18 🚨 MORTABIT BILAL 01/08/1994	7					е
			19 🚨 <u>RHAFIR LAHCEN</u> 17/12/1995	3					P
			20 a Toumi yassine mohammed 05/11/1993	2					е
iavascriptvojd(0) *:massimo barezzi SG19298 Codice Ministeriale:SG19298 Nominativo BAREZZI MASSIMO Versione 1.4.1	iavascript.void(0) 2:massimo.t	parez	zi.SG19298 Codice Ministeriale:SG19298 Nominativo:BAREZZI I	MASSIMO				Versione 1.4.1	

6) Inserimento della programmazione didattica

L'inserimento della programmazione didattica all'interno del registro elettronico è molto vantaggiosa per alcuni aspetti fondamentali.

- All'atto della compilazione del registro di classe e del registro del professore sarà possibile selezionare le attività svolte direttamente dalla programmazione.
- È possibile attraverso report e grafici conoscere lo stato di avanzamento delle attività didattiche rispetto alla programmazione stessa.
- Il docente che insegna la stessa materia su più classi e per lo stesso anno potrà scrivere la programmazione per una classe ed inserirla per tutte le altre attraverso un semplice clic.

Innanzitutto occorre fare clic su **Didattica/Tabelle** nel menu principale sulla sinistra e poi sull'icona **Programma scolastico**.

Registri Sampe Scrutari Comunicazioni ici dasser / docenti Didatica / Tubelica Pergrame Scolarico Programe Scolarico	A R G O software			THEFE	R	033	SCHOL IST. PROF.LE DI S L'INDUSTRIA E L'AI LEVI"	TATO PER RTIGIANATO "PRIMO	Scuola seco	ndaria di Il grado 🔄 💆
Sampe Registi u Saruh U Sampe Sandu U Comunicazioni u Vio Lisse/ Jocent Datira / Tabele Programa Solatice	Registri	•								
Srutin Same Scatario Mo classe / docent Define Scatario Pegramea S	Stampe Registri	•								
Sampe Scuttri Comunication rio classes / docenti Diditical Tabelle Programma Sculation Programma Sculation	Scrutini	•								
Comunicazion Ind casses / docenti Didatica / Tabele Image: Comunicazion Image: Comunicazion Image: Comunicazion	Stampe Scrutini	•								
In classe / docenti Dedica / Tabele Programma Scolastico Parametrizzazione Time / transmission / transmissi	Comunicazioni	•								
Didatica / Tabelle Fogramma Sciastice Parametizzazione T T T T T T T T T T T T T	Info classe / docenti	•								
Premetrizzazione	Didattica / Tabelle									
		rogramma Sco	olastico							

Scegliere la **classe** tra quelle assegnate e poi fare clic sulla **disciplina**. Nel riquadro che appare a destra fare clic sull'icona **Inserisci modulo** come su indicato (tratto orizzontale verde).

A R G O software			A CONTRACTOR	029	SCUOLANEXT IST. PROF.LE DI STATO PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO "PRIMO LEVI"	Scuola secondaria o	fi II grado 👱
Registri	•	Programma Scolastico					00 🗙
Stampe Registri	•			Moduli		Argomenti	
Scrutini	•						
Stampe Scrutini	•	Anno Scolastico: 2013/2014 🕄	Ord. Descrizione				
Comunicazioni	•		1 Automazione industriale				
Info classe / docenti		M.A.T. I.eF.P. OP. IMPIANTI ELETTRICI					
Didattica / Tabelle		A III 3A SEDE CENTRALE					
Parametrizzazione		TECNOLOGIE E TECNICHE DI MANUTENZIONE MANUTENZIONE MANUTENZIONE MANUTENZIONE MANUTENZIONE LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI TECNOLOGIE ELETTRICO- ELETTRONICHE E APPLICAZIONI TECNOLOGIE E TECNICHE DI MANUTENZIONE MANUTENZIONE MANUTENZIONE SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE ELETTRONICA ED APPLICAZIONI					
h		e:SG19298 Nominativo:B	III AREZZI MASSIMO			Ver	sione 1.4.1

ARGO software			All III.		03	J/	IST. L'IND LEVI	PROF.LE D	DIANEXT JI STATO PER L'ARTIGIANATO "PRIMO Scuola secondaria	fi II grado 💌
Registri	•	Programma Scolastico								00×
Stampe Registri					Moduli			and lar	Argomenti	
Scrutini	•									
Stampe Scrutini		Anno Scolastico: 2013/2014	Ord. Descrizio	one			Ord	I. Descrizi	ione	Data Svolgime
Comunicazioni	•		1 Automazi	one industriale		6	1	Confront	o fra le tecnologie elettriche, elettroniche, pneumatiche. Cenni di	<u>^</u>
Info classe / docenti		M.A.T. I.eF.P. OP. IMPIANTI ELETTRICI				- A		oleodinar	mica.	
Didattica / Tabelle		A SEDE CENTRALE					2	Prese e s	spine industriali	
		INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE	taglio Modul	0				*	i, interruttori di manovra, interruttore a camme.	
		A SEDE CENTRALE	Ordine:	10					ari e temporizzatori, contaimpulsi	
				· · · ·					relè termici.	
			Descrizione:	Automazion	e industria	le			elettori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici	
Parametrizzazione	•	ELETTRONICHE E APPLICAZ TECNOLOGIE E TECNICHE TINSTALLAZIONE E DI							di posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e interruttori fotoelettrici.	
						. <i>.</i>			i sicurezza.	
		54 SEDE CENTRALE				Conferma		Annulla		
						6	11	Pressost	tati, regolatori di livello.	
							12	Termistor	ri e termocoppie. Termoregolatori.	
						3	13	Encoder applicazi	assoluti e incrementali. Posizionatori angolari. Esempi di oni.	
						٢	14	Dinamo t	tachimetrica, ruota dentata con sensore di prossimità.	
						٩	15	Confronti meccanio	i fra trasmissioni di tipo pneumatico, oleodinamico, elettrico o co.	
						٩	16	Pneumat sensori, e	tica ed elettropneumatica. Elettrovalvole, cilindri pneumatici, elettromagneti.	
						٩	17	Schemi p ISO 1219	oneumatici ed elettropneumatici. Simbologia secondo le norme 9/76 e UNI 6861/71. Criteri di installazione, scelta e di sicurezza.	
						C	Svo	olto	Parzialm. svolto	
(20131018) - Utente:massimo.b	arezz	.SG19298 Codice Ministeriale:SG19298 Nominativo:BA	REZZI MASSIMO						Ve	sione 1.4.1

	2		0		1			Scuola secondaria	di II grado	~
Registri		Programma Scolastico							00	×
Stampe Registri				Moduli				Argomenti		
Scrutini										
Stampe Scrutini	⊡	Anno Scolastico: 2013/2014 😌	Ord. Descrizione			Ord.	Descrizione	•	Data Svolgime	
Comunicazioni			1 Automazione ind	ustriale	6	1	Confronto fra	a le tecnologie elettriche, elettroniche, pneumatiche. Cenni di		-
Info classe / docenti		▲ ISTITUTO PROFESSIONALE "P. Levi" ▲ SE M.A.T. I.eF.P. OP. IMPIANTI ELETTRICI					oleodinamica	a.		
Didattica / Tabelle		3A SEDE CENTRALE				2	Prese e spin	e industriali		
		TECNOLOGIE E TECNICHE DI			٩	3	Sezionatori,	interruttori di manovra, interruttore a camme.		
					٩	4	Fusibili per u	so industriale		
		A SEDE CENTRALE			۲	5	Relè ausiliar	i e temporizzatori, contaimpulsi		
		LABORATORI TECNOLOGICI ED			۲	6	Contattori, re	elè termici.		
					٩	7	Pulsanti, sel	ettori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici		
Parametrizzazione	•				٩	8	Interruttori di magnetici, in	posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e terruttori fotoelettrici.		E
					۲	9	Tecniche di s	sicurezza.		
		5A SEDE CENTRALE			٩	10	Relè allo sta	to solido. Esempi di applicazioni.		
		SISTEMI, AUTOMAZIONE ED			٩	11	Pressostati,	regolatori di livello.		
		PRODUZIONE ELETTROTECNICA			٩	12	Termistori e	termocoppie. Termoregolatori.		
					٩	13	Encoder ass applicazioni.	oluti e incrementali. Posizionatori angolari. Esempi di		
					۲	14	Dinamo tach	imetrica, ruota dentata con sensore di prossimità.		
					٩	15	Confronti fra meccanico.	trasmissioni di tipo pneumatico, oleodinamico, elettrico o		
					٩	16	Pneumatica sensori, elet	ed elettropneumatica. Elettrovalvole, cilindri pneumatici, tromagneti.		
					0	17	Schemi pnei	umatici ed elettropneumatici. Simbologia secondo le norme e UNI 6861/71. Criteri di installazione, scelta e di sicurezza		

Selezionare il modulo appena inserito e procedere all'inserimento degli argomenti ad esso correlati.

A R G O software		037		IST. L'IND LEVI"	PROF-LE DI STATO PER USTRIA E L'ARTIGIANATO "PRIMO	di II grado 🗹
Registri	Programma Scolastico					00 ×
Stampe Registri		Moduli			Argomenti	
Scrutini	- 💽 🛤 斗 🖉 -					
Stampe Scrutini	Anno Scolastico: 2013/2014 😌	Ord. Descrizione		Ord.	Descrizione	Data Svolgime
Comunicazioni	Struttura Scolastica	1 Automazione industriale		4	Confronto fra le tecnologie elettriche, elettroniche, pneumatiche. Cenni di	<u>^</u>
Info classe / docenti			-		oleodinamica.	
Didattica / Tabelle	3A SEDE CENTRALE		٥	2	Prese e spine industriali	
	TECNOLOGIE E TECNICHE DI		٩	3	Sezionatori, interruttori di manovra, interruttore a camme.	
8 200 8			٩	4	Fusibili per uso industriale	
	A SEDE CENTRALE		٩	5	Relè ausiliari e temporizzatori, contaimpulsi	
	LABORATORI TECNOLOGICI ED ESERCITAZIONI		٩	6	Contattori, relè termici.	
			٩	7	Pulsanti, selettori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici	
Parametrizzazione	TECNOLOGIE E TECNICHE DI		٩	8	Interruttori di posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e magnetici, interruttori fotoelettrici.	E
	MANUTENZIONE		٩	9	Tecniche di sicurezza.	
	5A SEDE CENTRALE		٩	10	Relè allo stato solido. Esempi di applicazioni.	
			٩	11	Pressostati, regolatori di livello.	
			٩	12	Termistori e termocoppie. Termoregolatori.	
	LEETTRONICA ED APPLICAZIONI		٩	13	Encoder assoluti e incrementali. Posizionatori angolari. Esempi di applicazioni.	
			٩	14	Dinamo tachimetrica, ruota dentata con sensore di prossimità.	
			٩	15	Confronti fra trasmissioni di tipo pneumatico, oleodinamico, elettrico o meccanico.	
	_		٩	16	Pneumatica ed elettropneumatica. Elettrovalvole, cilindri pneumatici, sensori, elettromagneti.	
			٩	17	Schemi pneumatici ed elettropneumatici. Simbologia secondo le norme ISO 1219/76 e UNI 6861/71. Criteri di installazione, scelta e di sicurezza.	
			-	Svo		
https://www.securep-argo.com	argoweb/scuolanext/index.isf# le:SG19298 Nominativo:E	AREZZI MASSIMO		-040		sione 1.4.1

ARGO			Rinning	089		IST. I L'INDI LEVI"	SCUO PROF.LE DI USTRIA E L	STATO PER ARTIGIANATO "PRIMO Scuola secondaria	di Il grado	Y
Registri		Programma Scolastico							00	×
				Moduli			× -	Argomenti		
		Anno Scolastico: 2013/2014	Ord. Descrizione			Ord.	Descrizio	ne	Data Svolgime	
		Struttura Scolastica ISTITUTO PROFESSIONALE "P. Levi"	1 Automazione in	ndustriale	0	1	Confronto oleodinam	fra le tecnologie elettriche, elettroniche, pneumatiche. Cenni di ica.	28/09/2013	
		3 3A SEDE CENTRALE	ettaglio Argoment	to				ine industriali	05/10/2013	
								i, interruttori di manovra, interruttore a camme.	12/10/2013	
		MANUTERZIONE	Ordine:	3 💭				uso industriale		
		4A SEDE CENTRALE	Descrizione:	Sezionatori, interrutt	ori	di		ari e temporizzatori, contaimpulsi		
Stampe Registri	•			manovra, interruttore	a ca	amme	•	relè termici.		
Scrutini								elettori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici		
Stampe Scrutini	•		Stato:	Svolto				di posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e		
Comunicazioni		MANUTENZIONE E DI								
Info classe / docenti		TECNICO INDUSTRIE ELETTRICHI	Data Svolgimento:	12/10/2013 🗾						
Didattica / Tabelle		SISTEMI, AUTOMAZIONE ED					• • 1	ato solido. Esempi di applicazioni.		
Parametrizzazione				Confe	erma		Annulla	i, regolatori di livello.		
					٩	12	Termistori	e termocoppie. Termoregolatori.		
		ELETTRONICA ED APPLICAZIONI			٩	13	Encoder a applicazio	ssoluti e incrementali. Posizionatori angolari. Esempi di ni.		
					٩	14	Dinamo ta	chimetrica, ruota dentata con sensore di prossimità.		
					٩	15	Confronti f	ra trasmissioni di tipo pneumatico, oleodinamico, elettrico o).		
					٩	16	Pneumatio sensori, el	a ed elettropneumatica. Elettrovalvole, cilindri pneumatici, ettromagneti.		
					٩	17	Schemi pr ISO 1219/	eumatici ed elettropneumatici. Simbologia secondo le norme 76 e UNI 6861/71. Criteri di installazione, scelta e di sicurezza.		
					ß	Svel	to	Parzialm svolto		
(20131018) - Utente:massimo.b	arezz	 i.SG19298 Codice Ministeriale:SG19298 Nominativo:B/	AREZZI MASSIMO			20101		Ve	sione 1.4.1	

Il programma appena inserito si può esportare su un'altra classe facendo clic sull'icona **Esporta programma su altra materia.**

ARGO		011	ILL	ST. F	PROF.LE DI STA	ATO PER IGIANATO "PRIMO Scuola secondaria	di II grado	>
Registri	Programma Scolastico						00	×
		Moduli			/	Argomenti		
	Anno Scolas Esporta programma	su altra materia		Ord.	Descrizione		Data Svolgime	
	Struttura Scolastica ISTITUTO PROFESSIONALE "P. Levi"	1 Automazione industriale	٩	1	Confronto fra l oleodinamica.	e tecnologie elettriche, elettroniche, pneumatiche. Cenni di	28/09/2013	^
	A.T. LEF.P. OP. IMPIANTI ELETTRICI		٦	2	Prese e spine	industriali	05/10/2013	
	TECNOLOGIE E TECNICHE DI		٩	3	Sezionatori, in	terruttori di manovra, interruttore a camme.	12/10/2013	
	MANUTENZIONE		٩	4	Fusibili per us	o industriale		
	4 SEDE CENTRALE		٩	5	Relè ausiliari e	temporizzatori, contaimpulsi		
Stampe Registri	LABORATORI TECNOLOGICI ED	(٩	6	Contattori, relè	e termici.		
Scrutini			٩	7	Pulsanti, selet	tori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici		
Stampe Scrutini	TECNOLOGIE E TECNICHE DI INSTALLAZIONE E DI	(٩	8	Interruttori di p magnetici, inte	osizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e rruttori fotoelettrici.		=
Comunicazioni			٩	9	Tecniche di sid	curezza.		
Didattica / Tabelle	TECNICO INDUSTRIE ELETTRICHE A SEDE CENTRALE		٩	10	Relè allo stato	solido. Esempi di applicazioni.		
Parametrizzazione			٩	11	Pressostati, re	golatori di livello.		
			٩	12	Termistori e te	rmocoppie. Termoregolatori.		
		(٩	13	Encoder asso applicazioni.	luti e incrementali. Posizionatori angolari. Esempi di		
			٩	14	Dinamo tachin	netrica, ruota dentata con sensore di prossimità.		
			٩	15	Confronti fra tr meccanico.	asmissioni di tipo pneumatico, oleodinamico, elettrico o		
		(٩	16	Pneumatica er sensori, elettro	d elettropneumatica. Elettrovalvole, cilindri pneumatici, magneti.		
		(٩	17	Schemi pneun ISO 1219/76 e	natici ed elettropneumatici. Simbologia secondo le norme UNI 6861/71. Criteri di installazione, scelta e di sicurezza.		
			- (%	Svol	A_:	Parzialm svolto		Ŧ
https://www.securep_argo.com/	argoweb/scuolapext/index isf# le:SG19298 Nominativo:B	AREZZI MASSIMO		0701	······	Ve	sione 1.4.1	

Selezionare la classe destinataria e premere Conferma.



I dati inseriti nel programma scolastico potranno essere utilizzati e richiamati in sede di compilazione del **Registro di Classe** e del **Registro Personale**.

Questo risulta essere molto vantaggioso. Nella compilazione del **Registro di Classe**, come mostrato precedentemente, quando bisognava inserire le attività, facendo clic sul pulsante **Inserisci attività** si può cliccare sul pulsante **Inserisci argomenti**.

ARGO				SGUOLANEXT IST. PROF.LE DI STATO PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO "P LEVI"	RIMO Scuola secondaria di Il grado
Registri		Registro di Classe			0 8
		Giornale Assenze/Giustificazioni	Modifica Regist	TECNICO INDUSTRIE ELETTRICHE - 5A ()	Giorno: 21/10/2013
		Ora Pres. Materia 2 3 4	Materia: Att. Svolta:	SISTEMI, AUTOMAZIONE ED ORGANIZZAZIC 🗹	Attività Assegnata
Stampe Registri	•	5 6 7	Att. Assegnata:	Caratteri inseriti (max 250): 0	
Stampe Scrutini Comunicazioni Info classe / docenti	•	8			
Didattica / Tabelle Parametrizzazione	•	10 11 12 13		Caratteri inseriti (max 250): 0	
		14 15		Conferma Annulla	
		Se = sostituzione		1.1.0.1	Controllo firma: non impostato

Esso richiamerà la programmazione inserita da cui potremmo scegliere gli argomenti.

Regist Regist Regist Regist <th>ARGO software</th> <th></th> <th></th> <th>SCUOLANEXT SCUOLANEXT LINDUSTRIA E L'ARTIGIANATO 'PRIMO LEVI'</th> <th>D Scuola secondaria di Il grado</th>	ARGO software			SCUOLANEXT SCUOLANEXT LINDUSTRIA E L'ARTIGIANATO 'PRIMO LEVI'	D Scuola secondaria di Il grado
Image: Registri Image: Registr	Registri		Regis	tro di Classe	0 X
Sampe Registi Scrutini Sampe Scrutini Sampe Scrutini Stampe Scrutini Orminicazioni In datase / docenti In datase / docenti <			Giorn Ora 1 2	Image: Signature of the second sec	Giorno: 21/10/2013
Scrutini 7 Sampe Scrutini Sampe Scrutini Comunicazioni 9 11 11 11 12 13 14 15 16 18 19 11 12 13 14 15 16 17 18 19 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 19 10 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 10 11 12 13 14 15 16 17 <td>Stampe Registri</td> <td>•</td> <td>3 4 5 6</td> <td>Caratteri inseriti (max 250): 0 Programma di</td> <td></td>	Stampe Registri	•	3 4 5 6	Caratteri inseriti (max 250): 0 Programma di	
Starge Scrutni Starge Scrutni Comunicazion Doduti e Argomenti Info classe / docenti Info classe / docenti Info classe / docent	Scrutini		7		
Comunicazioni 9 1 - Automazione industriale Info classe / docenti 10 Didattica / Tabelle 11 Parametrizzazione 11 12 1.1 - Sprise e spine industriale 13 1.1 - Sprise e spine industriale 14 1.1 - Sprise e spine industriale 15 1.1 - Sprise e spine industriale 16 1.1 - Sprise e spine industriale 17 1.1 - Sprise e spine industriale 18 1.1 - Sprise e spine industriale 19 1.1 - Sprise e spine industriale 11 1.1 - Sprise e spine industriale 12 1.1 - Sprise e spine industriale 13 1.1 - Sprise e spine industriale 15 1.6 - Contatrior, rele termici. 16 1.6 - Contatrior, interruttori di posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e magnetici, interruttori di posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e magnetici, interruttori di posizione meccanici, industriale 19 1.1 - Dala ella estata estata estata estata estata 110 Dala ella estata estata estata estata 111 1.1 - Dala ella estata estata estata estata 112 1.1 - Dala ella estata estata 113	Stampe Scrutini		8	Moduli e Argomenti	
Info classe / docenti I I 1 1 - Confronto fra le tecnologie elettriche, pneumatiche. Cenni di olecolinamica. Didattica / Tabelle I I 1 2 - Prese e spine industriali Parametrizzazione I 1 3 - Sezionatori, interruttori di manovra, interruttore a camme. I 3 I 1 4 - Fusibili per uso industriale I 4 I 1 5 - Rele ausiliari e temporizzatori, contaimpulsi I 1 6 - Contattori, relé termici. I 1 7 - Pulsanti, selettori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici I 1 9 - Tecniche di sicurezza. Controllo firma: non impostato Conferma Annulla	Comunicazioni		9	1 - Automazione industriale	
Udattica / Tabelle 11 International distribution of the set	Info classe / docenti		10	1.1 - Confronto fra le tecnologie elettriche, elettroniche, pneumatiche. Cenni di oleodinamica	
Palament22a2001e I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Didattica / Tabelle		11	1.2 - Prese e spine industriali	
Image: Second	Parametrizzazione		12	1.3 - Sezionatori, interruttori di manovra, interruttore a camme.	
Image: Solution of the second seco			13	👌 1.4 - Fusibili per uso industriale	
Conferma Annulla				🌎 1.5 - Relè ausiliari e temporizzatori, contaimpulsi	
15 ¹ 1.7 - Pulsanti, selettori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici ¹ ¹ 1.8 - Interruttori di posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e magnetici, interruttori fotoelettrici. ¹ 1.9 - Tecniche di sicurezza. ¹ 1.10 - Delà ello eteto esido. Economi di anniaczioni Conferma Annulla Conferm			14	🎁 1.6 - Contattori, relè termici. Conferma Annulla	
Image: Second			15	🎁 1.7 - Pulsanti, selettori, lampade di segnalazione, visualizzatori alfanumerici	
(20131018) - Hanter massime barezzi SG19298 Confice Ministeriale SG19298 Nomination BAREZZI MASSIMO				1.8 - Interruttori di posizione meccanici, induttivi, capacitivi, ultrasonici e magnetici, interruttori fotoelettrici.	
(20131018) - Hanter massime barezzi SG19298 Confice Ministeriale SG19298 Nominative BAREZZI MASSIMO			🤹 = s	🌎 1.9 - Tecniche di sicurezza.	Controllo firma: non impostato
(2013) 118) - Literate massime harezzi SG19298 Codice Ministeriale SG19298 Nominative BAREZZI MASSIMO				Conferma Annulla	
	(20131018) - Litente: macsima	harezzi	561929	8 Codice Ministeriale SC10208 Nominative: BARE77/ MASSIMO	Versione 1.1.1

Scelto l'argomento sarà sufficiente fare clic su Conferma.

7) Uscita dal programma e manuale utente on-line

Per uscire dal programma è necessario premere il pulsante 🖾 posto in basso a sinistra nella finestra principale.

Per aprire il manuale utente on-line è invece necessario premere il pulsante 🛈 sempre posto in basso a sinistra nella finestra principale.

Qualora il browser non consenta l'apertura della finestra pop-up, relativa al manuale utente, è necessario premere il pulsante **Opzioni** (posto in alto a destra) e fare clic su **Permetti a** <u>www.portaleargo.it</u> di aprire finestre pop-up.





8) Note tecniche

Di seguito vengono indicate delle soluzioni immediate (suggerite da Argo software) per le problematiche più frequenti di accesso o navigazione:

1) Se accedendo all'applicativo web interessato il sistema le ritorna il seguente messaggio:

ACCESSO UTENTE
Errore durante l'accesso al sistema - Username o Password errati: se i dati di accesso sono stati smarriti o dimenticati rivolgersi al gestore utenze della scuola o cliccare sul link "Hai dimenticato la password".
Nome utente¬
Rossi.Mario.SG00000
Password¬
•••••
Hai dimenticato la password?
di recupero password

basterà effettuare la procedura di recupero password.

2) Se invece si dovesse riscontrare diverse disconnessioni dal sistema si dovrà semplicemente svuotare la cache del browser così come indicato nelle seguenti figure.

Sul browser Mozilla Firefox cliccare su Strumenti – Cancella cronologia recente...



Successivamente selezionare intervallo di tempo **Tutto** e assicurarsi che sia stata inserita la spunta anche su **Cookie**, dopo cliccare su **Cancella adesso**.



Alla fine di tale operazione si rende necessario chiudere il browser Firefox e riaprirlo.