



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI
pon
2014-2020
PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FSE



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Operativa Centrale per interventi di natura di azione
pubblica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE
" GUGLIELMO MARCONI " –**

VIALE DELLA LIBERTÀ, 14 – 47122 FORLÌ TEL. 0543/28620

PEC fotf03000d@pec.istruzione.it PEO fotf03000d@istruzione.it SITO WEB www.ittmarconiforli.edu.it

CODICE FISCALE 80009470404 – CODICE MECCANOGRAFICO FOTF03000D

CODICE UNIVOCO PER FATTURAZIONE ELETTRONICA PA : **UF3RZS**

Comunicazione n. 408

Forlì, 20/02/2023

Alle classi e alle famiglie
Ai docenti
Al D.S.G.A.
All'ufficio didattica
Al sito

Oggetto: comunicazioni scuola famiglia pentamestre a.s. 2022-23.

Si ricorda che da lunedì 6 marzo p.v. riprenderanno le comunicazioni scuola-famiglia fino al 6 maggio 2023.

Nell'occasione si conferma il calendario delle udienze generali del pentamestre.

Si allegano: comunicazione n° 94 e relativo allegato.

Pentamestre:

- BIENNIO FORLÌ 19 APRILE 15.00 - 18.00
- BIENNIO E TRIENNIO SARSINA 20 APRILE 15.00 - 18.00
- TRIENNIO FORLÌ 21 APRILE 15.00 - 18.00



Il Dirigente Scolastico
Dott. Marco Ruscelli

Responsabile del procedimento: D.S. Marco Ruscelli
Referente per l'istruttoria Ufficio Didattica: A.A. Daniela Nanni





**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE
“ GUGLIELMO MARCONI ”**

VIALE DELLA LIBERTA', 14 – 47122 FORLÌ TEL. 0543/28620

PEC fotf03000d@pec.istruzione.it PEO fotf03000d@istruzione.it SITO WEB www.ittmarconiforli.edu.it

CODICE FISCALE 80009470404 – CODICE MECCANOGRAFICO FOTF03000D

CODICE UNIVOCO PER FATTURAZIONE ELETTRONICA PA : **UF3RZS**

COMUNICAZIONE n.94

Forlì, 11/10/2022

Alle classi e alle famiglie
Ai docenti
Al D.S.G.A.
All'ufficio didattica
Al sito

Oggetto: modalità/calendario comunicazioni scuola famiglia a.s. 2022-23.

Di seguito alle proposte esaminate nella seduta del Collegio docenti u.s., si comunica che sono confermate le modalità di comunicazione scuola-famiglia, già adottate nell'anno scolastico 2021/22 e che, di seguito, si riassumono:

Modalità di effettuazione

I docenti potranno scegliere tra le seguenti opzioni:

- 1) **comunicazioni tramite mail**: i genitori potranno contattare i docenti, inviando mail alla casella istituzionale - Gmail (quattro lettere cognome.quattro lettere nome@ittmarconiforli.edu.it). Il docente risponderà, di norma, entro 5 gg. dalla ricezione della mail.
- 2) **colloqui in videoconferenza**: su prenotazione, sfruttando l'applicazione Google Meet ed in base agli orari resi disponibili dai docenti.

Resta inteso che, in presenza di situazioni particolari e/o di emergenza, come di consueto, i docenti potranno organizzare colloqui in presenza. Questi andranno programmati in anticipo, coinvolgendo le famiglie e tenendo conto degli orari di apertura della scuola.

Fasce orarie per le comunicazioni

- dal lunedì al venerdì, dalle ore 8.00 alle ore 17.00
- il sabato, dalle ore 8.00 alle ore 14.00

Periodi per comunicazioni scuola-famiglia

- Trimestre

dal 31 OTTOBRE: INIZIO RICEVIMENTO SETTIMANALE DOCENTI
al 10 DICEMBRE: SOSPENSIONE RICEVIMENTO SETTIMANALE

- Pentamestre

dal 6 MARZO: RIPRESA RICEVIMENTO SETTIMANALE DOCENTI
al 6 MAGGIO: CONCLUSIONE RICEVIMENTO SETTIMANALE DOCENTI

Prenotazioni dei colloqui on line (ricevimenti settimanali)

Le prenotazioni dovranno essere effettuate, da parte dei genitori, entro le ore 13.00 del giorno precedente il colloquio. I docenti avranno cura di comunicare alle famiglie il codice (ad esempio COGNOME E NOME del docente, ROSSI MARIO) del colloquio.

I docenti inseriranno nel registro elettronico la propria ora di colloquio settimanale nel seguente modo (la procedura effettuata per una classe viene riportata in automatico anche per le altre classi):

- accedere al sistema Mastercom: agenda - inserisci- colloquio;
- inserire, in alto a sinistra, il primo giorno utile e relativo orario;
- Ripetere colloquio: **sì** e impostare la voce "fino al..." alla data di conclusione della prima fase dei colloqui;
- modificare la descrizione colloqui + nome materia + nome docente;
- fissare un numero congruo di prenotazioni (si consiglia un numero di 5/6);
- salvare l'evento;
- impostare il II periodo dei colloqui (pentamestre), ripetendo i passi sopra descritti.

Si raccomanda altresì di:

- nel caso di inserimento di colloqui errati sarà necessario eliminare i singoli eventi dall'agenda;
- tener monitorata la situazione dei colloqui: eliminare il colloquio in giorni previsti di indisponibilità (congedo, formazione, uscite didattiche, viaggi d'istruzione...), per non avere inutili prenotazioni da parte delle famiglie;
- effettuare, di norma, colloqui non superiori a 10 minuti.

Riservatezza dei colloqui

Si richiama altresì l'attenzione su quanto segue:

- sarà compito di genitori e docenti verificare che nessun estraneo acceda ai colloqui on line;
- registrazioni audio/video dei colloqui e/o l'effettuazione di screenshot dello schermo con il colloquio in corso **non sono consentite**.

Calendario udienze generali in presenza (compatibilmente alle condizioni COVID 19)

Trimestre:

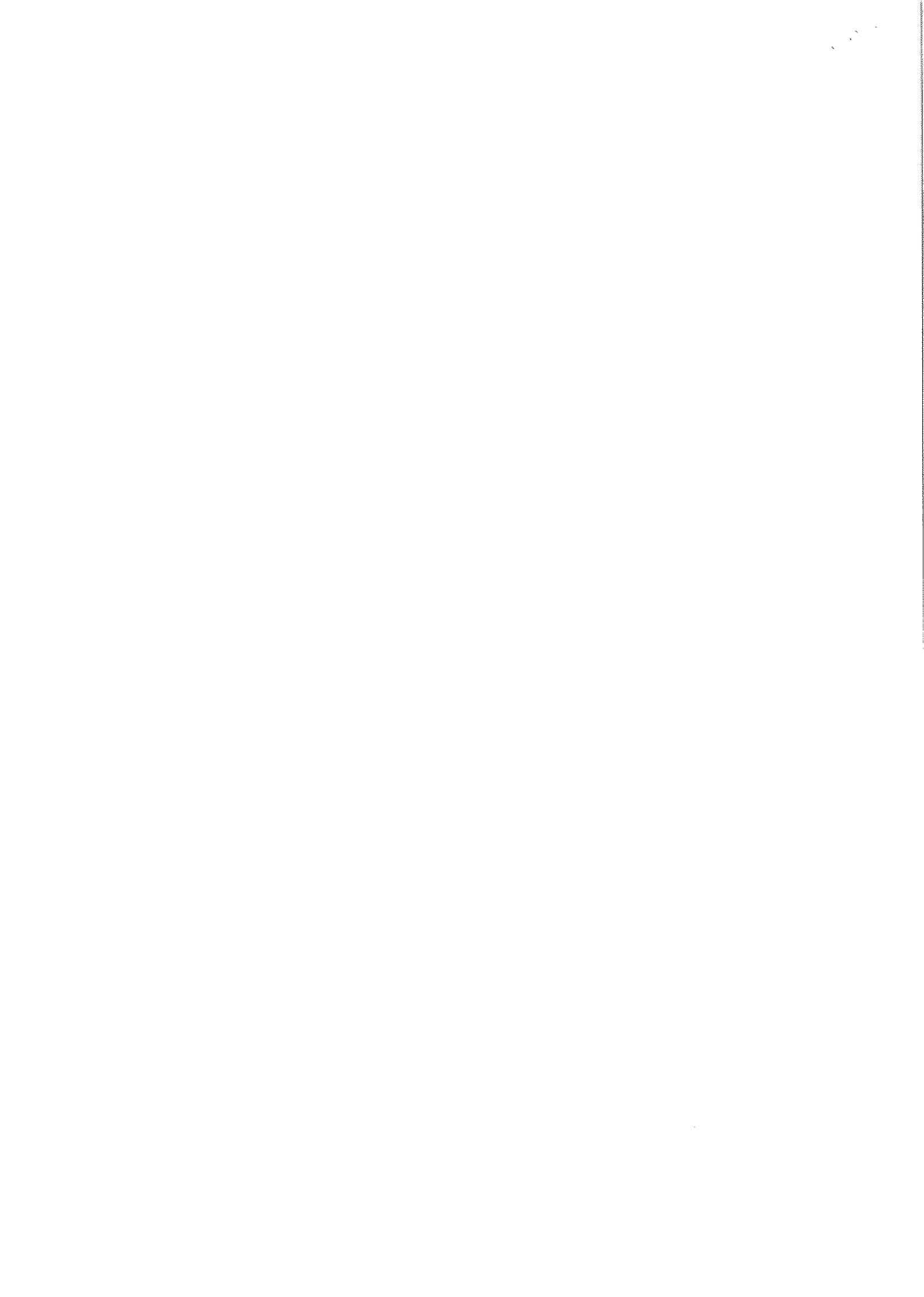
- BIENNIO FORLI' 29 NOVEMBRE 15.00 - 18.00
- BIENNIO E TRIENNIO SARSINA 30 NOVEMBRE 15.00 - 18.00
- TRIENNIO FORLI' 1 DICEMBRE 15.00 - 18.00

Pentamestre:

- BIENNIO FORLI' 19 APRILE 15.00 - 18.00
- BIENNIO E TRIENNIO SARSINA 20 APRILE 15.00 - 18.00
- TRIENNIO FORLI' 21 APRILE 15.00 - 18.00

f.to Il dirigente scolastico
prof. Marco Ruscelli

Responsabile del procedimento: D.S. Marco Ruscelli
Referente per l'istruttoria: A.A. Roberto Malaspina



ITT "Guglielmo Marconi" Forlì
Comunicazioni scuola-famiglia A.S. 2022/2023
Comunicazione n. 94 dell'11/10/2022

Pentamestre: dal 06/03 al 06/05/2023

Docente	Forlì Sarsina	Materia	Email o Meet	videoconferenza Meet	
				giorno	ora
Antonnicola Loredana	F	Italiano Storia	Email		
Asirelli Gianluca	F	ITP area elettrica	Email		
Baldini Mirco	F	Area meccanica	Meet	Mercoledì	4a
Banchini Alessandra	F	Italiano Storia	Meet	Martedì	2a
Bellettini Flavia	F	Matematica	Email		
Belisario Enza	S	Scienze naturali + Geografia	Meet	Giovedì	1a
Bentivegni Marco	F	Area meccanica	Email		
Bertaccini Pierluigi	F	Area meccanica	Meet	Lunedì	2a
Bertozzi Laura	F	Italiano Storia	Meet	Giovedì	1a
Bezzi Paola	F	Italiano Storia	Meet	Venerdì	2a
Boghi Giovanni	F	ITP area meccanica	Meet	Mercoledì	5a
Bonini Andrea	F	Area meccanica	Email		
Boscherini Andrea	F	ITP area elettrica	Email		
Briccolani Lucia	F	ITP area chimica	Meet	Giovedì	3a
Bruschi Luca	F	ITP fisica	Email		
Buccirosso Ferruccio	F	ITP area meccanica	Email		
Burnacci Matteo	F	Area elettrica	Meet	Martedì	5a
Capasso Laura	S	ITP fisica	Meet	Giovedì	2a
Cappuccio Stefania	F	Sostegno	Email		
Capriolo Nicola	F	Fisica	Meet	Martedì	4a
Carollo Luigi	F	Area meccanica	Meet	Lunedì	2a
Carrozzi Carlo	F	ITP area meccanica	Meet	Sabato	3a
Ciambrelli Antonio	F	Area meccanica	Meet	Mercoledì	4a
Ciani Rodolfo	F	Area elettrica	Email		
Cicala Manuela	F	Area chimica	Email		
Coiro Davide	F	Matematica	Meet	Venerdì	3a
Colombo Stefano	F	Scienze motorie	Meet	Sabato	2a
Conti Elisabetta	F	Inglese	Email		
Dall'Amore Paola	F	Scienze motorie	Meet	Venerdì	3a
Dall'Oglio Bernardo	F	ITP area chimica	Email		
De Marchi Paola	F	Italiano Storia	Email		

Docente	Forlì Sarsina	Materia	Email o Meet	videoconferenza Meet	
				giorno	ora
Disabato Cornelia	F	Italiano Storia	Meet	Martedì	10.30-11.30
Donati Marcello	F	ITP area meccanica	Email		
Fabbri Andrea	F	Area elettrica	Meet	Martedì	4a
Fabbri Claudia	F	Italiano Storia	Meet	Giovedì	4a
Fabbri Gianluca	F	Area elettrica	Meet	Lunedì	2a
Farneti Valeria	F	Italiano Storia	Meet	Martedì	4a
Farolfi Maria Luisa	F	Inglese	Email		
Feralli Claudia	F	Scienze naturali	Meet	Mercoledì	2a
Ferrante Felice	F	Matematica	Email		
Flamigni M. Giovanna	F	Scienze naturali	Email		
Flamini Silvia	S	Italiano Storia	Meet	Lunedì	3a
Foietta Filippo	F	Religione cattolica	Email		
Foschi Andrea	F	ITP area meccanica	Meet	Giovedì	5a
Frissora Francesca	F	Italiano Storia	Email		
Galeotti Oreste	F	Area elettrica	Meet	Martedì	4a
Gaspari Lisa	F	Scienze motorie	Email		
Ghetti Giovanni	F	Area meccanica	Email		
Gioiello Maurizio	F	Italiano Storia	Email		
Giulianini Gaia	F	ITP area meccanica	Meet	Martedì	3a
Giunchi Roberto	F S	Matematica	Meet	Mercoledì	3a
Golinelli Sara	F S	Area chimica	Meet	Giovedì	5a
Guardigli Laura	F	Italiano Storia	Meet	Venerdì	2a
Guarnaschelli Laura	F	Sostegno	Email		
Guidi Francesco	F	TT rappresentaz. grafica	Meet	Sabato	3a
Iavarone Elisabetta	F	Scienze naturali	Email		
Laghi Gabriele	F	Fisica	Meet	Martedì	2a
Laghi Stefano	F	Matematica	Meet	Venerdì	11:30-12:30
Latino Salvatore	F S	Scienze motorie	Email		
Lazzari Alessandra	F	Diritto	Email		
Leone Francesco	F	Area chimica	Meet	Sabato	4a
Liverani Alessandra	F	Area chimica	Meet	Giovedì	3a
Loco Giancarlo	F	Area meccanica	Email		
Lucchi Elisa	F	Matematica	Meet	Lunedì	2a
Lucchi Enrica	F	Area chimica	Email		
Lucchi Giorgia	F	TT rappresentaz. grafica	Meet	Mercoledì	2a
Lucchi Michael	S	Fisica	Meet	Lunedì	1a

Docente	Forlì Sarsina	Materia	Email o Meet	videoconferenza Meet	
				giorno	ora
Mainetti Morena	F	Area chimica	Meet	Martedì	3a
Malmesi Paolo	F	Area chimica	Meet	Lunedì	4a
Maltoni Gianni	F	Religione cattolica	Email		
Mambelli Gabriella	F	Area elettrica	Meet	Martedì	3a
Mancini Gabriele	F	Area meccanica	Email		
Marzocchi Alessandra	F	Geografia	Meet	Venerdì	17:00-17:30
Mastrangelo Massimiliano	F S	ITP area meccanica	Email		
Mazzolini Samuele	F	Area elettrica	Email		
Medici Luca	S	Sostegno	Email		
Mifkova Darina	F	Scienze motorie	Email		
Milanesi Silvia	F	Inglese	Meet	Giovedì	3a
Missiroli Franca	F	Matematica	Email		
Molena Tamara	F	Italiano Storia	Meet	Giovedì	3a
Morandi Paola	F	Inglese	Email		
Mossini Rubens	F	TT rappresentaz. grafica	Meet	Venerdì	2a
Navacchia Luigi	F	ITP area elettrica	Email		
Oliva Eugenio	F	ITP area chimica	Meet	Mercoledì	18:00-19:00
Orofino Nicola	F S	Diritto	Email		
Ortali Maria Cristina	F	Inglese	Email		
Paci Marco	F	Fisica	Email		
Parisi Gianluca	F	Italiano Storia	Meet	Giovedì	5a
Pasqui Umberto	F	Religione cattolica	Email		
Pazzi Juri	F S	Area meccanica	Meet	Mercoledì	4a
Pecchia Raffaele	F	ITP area elettrica	Email		
Pezzi Alessandro	F	Matematica	Meet	Venerdì	4a
Pondi Giorgio	F S	TT rappresentaz. grafica	Email		
Rabiti Donatella	F	Italiano Storia	Meet	Mercoledì	11:40-12:40
Ravaioli Paola	F	Inglese	Email		
Ricci M. Cristina	F	Inglese	Email		
Riguzzi Roberto	F	Area chimica	Email		
Rizzo Marina	F	Italiano Storia	Meet	Giovedì	4a
Rondina Marco	F S	Tecnologie Informatiche	Email		
Ruffilli Cristina	F	Area chimica	Meet	Giovedì	4a
Sama Matteo	S	Scienze naturali	Email		
Sangiuliano Massimo	S	Religione cattolica	Meet	Venerdì	2a
Santoro Gerardo	F S	ITP area chimica	Meet	Sabato	5a

Docente	Forlì Sarsina	Materia	Email o Meet	videoconferenza Meet	
				giorno	ora
Saputo Stefano	F	Area elettrica	Email		
Saracino Concetta	F	Area elettrica + Sostegno	Meet	Martedì	3a
Savinelli Rossella	F	Sostegno	Meet	Mercoledì	3a
Sbrana Lorenzo	F S	Inglese	Email		
Scicolone Antonia	F	Italiano Storia	Email		
Sedioli Marco	F	ITP area elettrica	Email		
Spadaro Carmelo	F	Sostegno	Meet	Mercoledì	3a
Spadazzi Federica	F	ITP area meccanica	Email		
Stanghellini Antonio	F	Area elettrica	Email		
Timoncini Amos	F	ITP tecnologie informatiche	Email		
Tumidei Fabrizia	F	Matematica	Email		
Umili Maria	F	Sostegno	Meet	Giovedì	5a
Valente Roberto	F	Italiano Storia	Meet	Martedì	4a
Valmassoi Francesca	F	Diritto	Meet	Giovedì	3a
Vecci Roberta	F S	Area meccanica	Meet	Lunedì	15:00-16:00
Versari Roberto	F	Area elettrica	Meet	Lunedì	4a
Vigilante Stefania	F	Fisica	Email		
Vitiello Giovanni	F	Area meccanica	Meet	Martedì	3a
Zaccarelli Elisa	F	Matematica	Meet	Martedì	5a
Zaccarelli Walter	F	Area meccanica	Meet	Martedì	4a
Zani Lara	S	ITP tecnologie informatiche	Email		
Zarlenga Renato	F	Area meccanica	Email		
Zona Nicoletta	F	Matematica	Email		

Scansione oraria sede di Forlì

1a: 8:10-9:10 - 2a: 9:10-10:10 - 3a: 10:10-11:10 - 4a: 11:10-12:10 - 5a: 12:10-13:10 - 6a: 13:10-14:10

Scansione oraria succursale di Sarsina

1a: 7:55-8:55 - 2a: 8:55-9:55 - 3a: 9:55-10:55 - 4a: 10:55-11:11:55 - 5a: 11:55-12:55 - 6a: 12:55-13:55