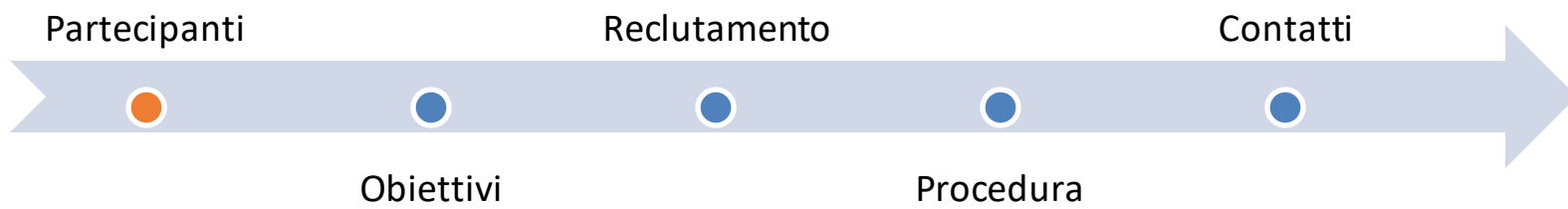


Studio per la valutazione dell'impatto del virus respiratorio sinciziale (RSV) in comunità negli adulti di età maggiore o uguale a 60 anni

Caterina Rizzo, MD

Università degli Studi di Pisa

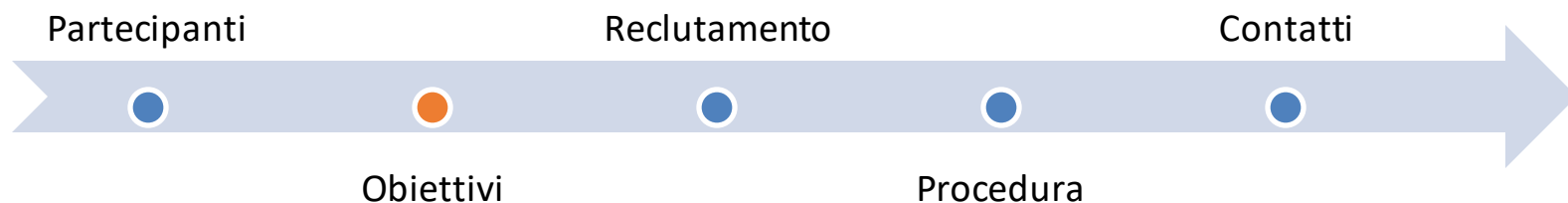
Stagione 2023-24 – REGIONI PARTECIPANTI



Stagione 2023-24 – OBIETTIVI SPECIFICI

- Misurare l'**impatto** delle infezioni da RSV e delle complicanze negli adulti di età ≥ 60 anni nel setting delle cure primarie.
- Valutare i parametri per definire la **gravità** delle infezioni da RSV negli adulti nel setting delle cure primarie.
- Analizzare i **flussi** di accesso alle cure negli adulti con infezione da RSV in comunità.
- Descrivere l'**andamento epidemiologico** delle ARI con eziologia virale.

Obiettivo numerosità campionaria: 800 pazienti nelle 4 regioni



Criteri di inclusione

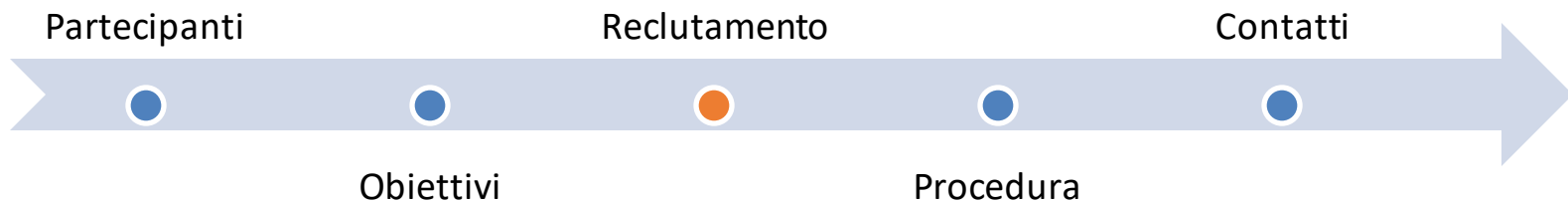


- **≥ 60 anni**
- **ARI (Acute Respiratory Infection):**
 - Insorgenza improvvisa;
 - Riferibile ad un'infezione, secondo il giudizio del medico;
 - Presenza di uno dei seguenti sintomi:
 - **Respiro corto**
 - **Tosse**
 - **Mal di gola**
 - **Raffreddore/congestione nasale**





- Età <60 anni;
- Esame obiettivo negativo per infezione respiratoria acuta;
- Scarsa conoscenza della lingua italiana del paziente adulto o del suo caregiver/familiare (impossibilità compilazione questionari T14 e T30);
- Scarse capacità intellettive del paziente adulto o del suo caregiver/familiare (impossibilità compilazione questionari T14 e T30);
- Circostanze personali particolari (in base al giudizio del medico, ad esempio un recente lutto in famiglia);
- Mancato consenso allo studio;
- Positività per RSV già riscontrata nella stagione corrente.



Disegno dello studio

MMG - Reclutamento casi (T1)

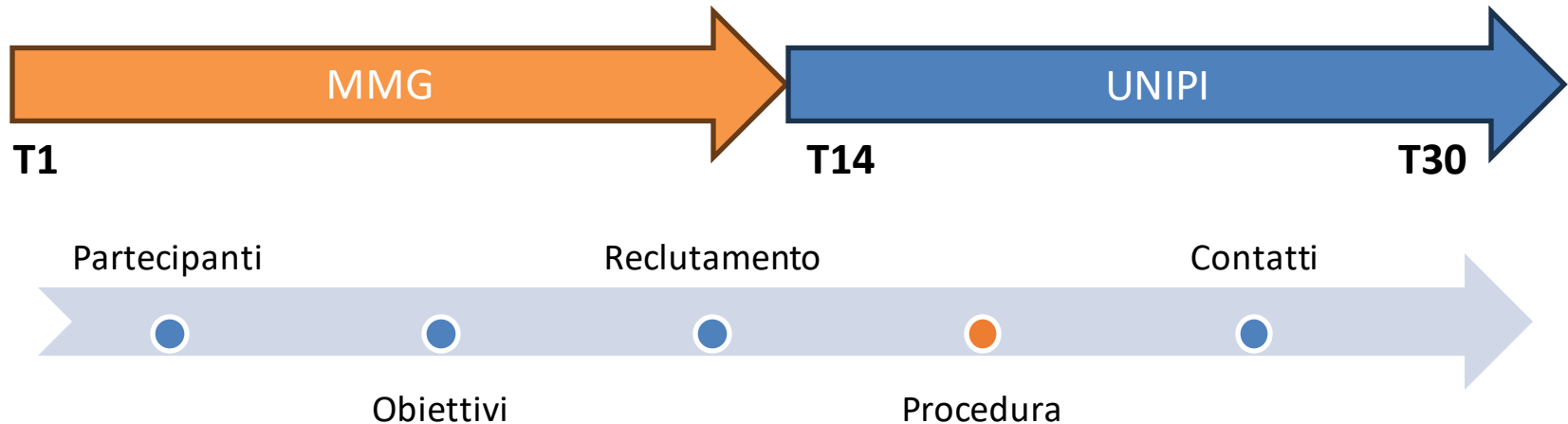
1. **COMPILAZIONE MODULI** (cartacei)
2. **QUESTIONARIO T1** (online)
3. **TAMPONE NASO-FARINGEO**
(conservare in frigorifero fino all'arrivo del corriere)
4. **CONTATTARE CORRIERE**
(a fine ambulatorio)

Corriere SVS

Trasporto tampone in AOUP (Prof Pistello): risultati PCR in 24 ore

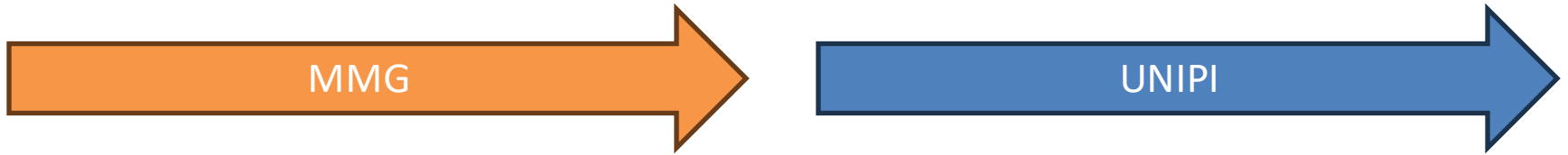
UNIFI

- Comunicazione risultati PCR
- Questionari T14 e T30
- Analisi dati



Procedura

Disegno dello studio



T1



Valutazione clinica iniziale

I pazienti positivi a RSV verranno ricontattati ai giorni 14° e 30° e sottoposti ai questionari

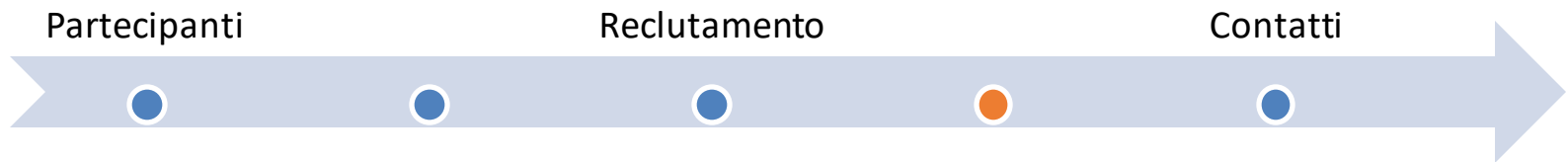
T14



T30



Valutazione evoluzione clinica



COMPILAZIONE MODULI

- 1) Informativa + consenso informato (per il paziente)
- 2) Consenso informato firmato (da conservare in ambulatorio)
- 3) Modulo richiesta pannelli PCR con sigla identificativa del paziente (codice univoco)



Da riportare sulla provetta e spedire insieme al tampone tramite corriere!

AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA PISANA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA DI LABORATORIO
U.O. COMPLESSA VIROLOGIA
 CERTIFICAZIONE DI QUALITÀ AI SENSI DELLA NORMA UNI EN ISO 9001:2015
 CENTRO REGIONALE DI RIFERIMENTO DIAGNOSTICHE VIROLOGICHE INNOVATIVE
 LABORATORIO DIAGNOSTICO DI RIFERIMENTO SARS-COV-2, SARS, INFLUENZA, ARBOVIRUS
 Direttore: Prof. Mauro Pistello
 Ospedale "Nuovo Santa Chiara" - Cisanello, Edificio 200/C, Via Paradisa 2 - 56124 Pisa
 ACCETTAZIONI: Tel. 050 996204 - Fax 050 996227 - Emergenze: Tel. 050 993256 / 996826 / 997054 / 997055
 DIREZIONE: Tel. 050 997059 / 74557 - Sito Web: www.ao.usl.toscana.it / www.azienda.unipi.it

MODULO DI RICHIESTA PER PANNELLI RESPIRATORI ALLPLEX STUDIO RSVComNET

ANAGRAFICA (compilare ogni campo)

Paziente (cognome)	Sexo:	Data e comune di nascita
Indirizzo di residenza (non obbligatoria)		
Data e ora del prelievo		Medico richiedente e recapito telefonico
Struttura sanitaria/Reparto/Altro		Fax o e-mail per invio del referto

CAMPIONE (informazioni obbligatorie)

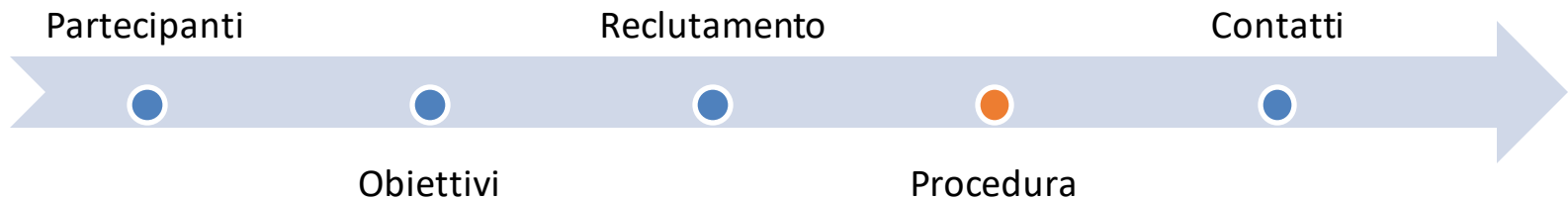
T. Nasofaringeo Altro _____

Codice richiedente: 92820
 Tipo ricetta: 12
 Convenzione: FATT

NOTIZIE CLINICHE

ANALISI RICHIESTA

Diagnosi specifica	Cod. OPENIS
<input type="radio"/> Pannelli Allplex respiratori 1,2,3,4	83532
	83537
	83554
	87120



SIGLA IDENTIFICATIVA

La **sigla identificativa (codice univoco)** è generata dal sito internet al momento dell'inserimento dei dati anagrafici del paziente e verrà inserita nel **modulo di richiesta PCR** da inviare tramite corriere.

CODICE UNIVOCO = prime due lettere nome + prime due lettere cognome + ultime due cifre anno di nascita + giorno e mese effettuazione TNF

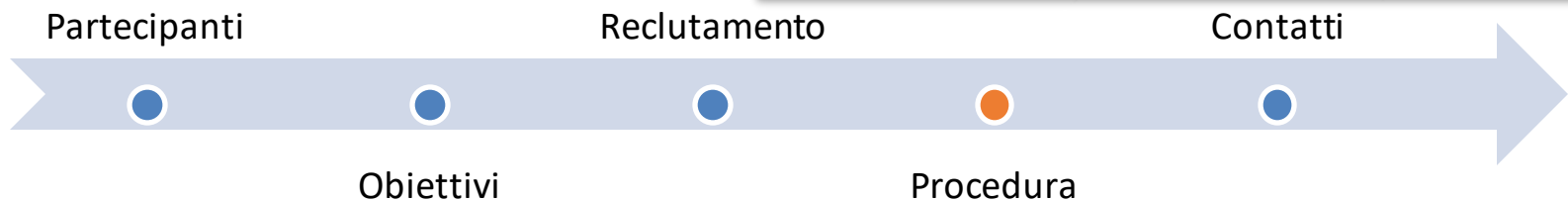


AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITÀ DI PISA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA DI LABORATORIO
U.O. COMPLESSA VIROLOGIA
 CERTIFICAZIONE DI QUALITÀ AI SENSI DELLA NORMA UNI EN ISO 9001:2015
 CENTRO REGIONALE DI RIFERIMENTO DIAGNOSTICHE VIROLOGICHE
 LABORATORIO DIAGNOSTICO DI RIFERIMENTO SARS-COV-2, SARS
 Direttore: Prof. Mauro Pistello
 Ospedale "Nuovo Santa Chiara" - Cisanello, Edificio 200/C,
 ACCETTAZIONE: TEL. 050 996204 - FAX 050 996227 - DIRIGENTI: TEL. 050 993
 DIREZIONE: TEL. 050 997059 / *4557- SITO WEB: WWW.AO-PISA.TOSCANA.IT

MODULO DI RICHIESTA PER PANNELLI RESPIRATORI ALLPLEX S1

ANAGRAFICA (compilare ogni campo)

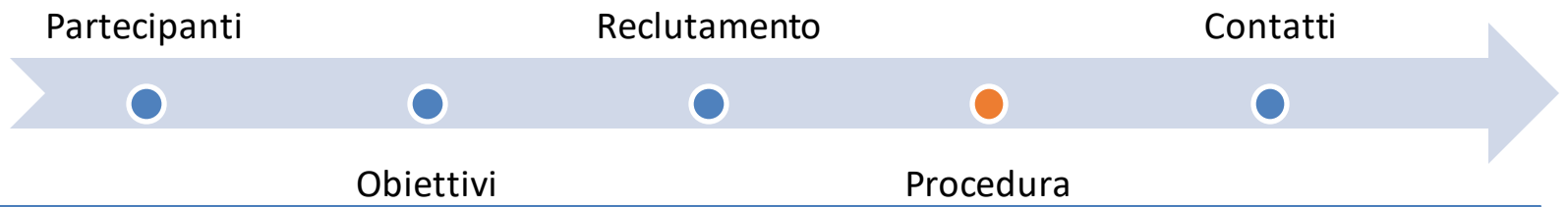
Paziente <small>(Stampatello)</small> <i>Indicare la sigla identificativa del paziente</i>	Sesso:	Data e
Indirizzo di residenza (non obbligatorio)	Codice fiscale (non obbligatorio)	
Data e ora del prelievo	Medico richiedente e rec:	
Struttura sanitaria/Reparto/Altro	Fax o e-mail per invio del r	



QUESTIONARIO T01 (PIATTAFORMA ONLINE)

www.rsvcomnet.it

STEP 1
Registrazione sulla
piattaforma

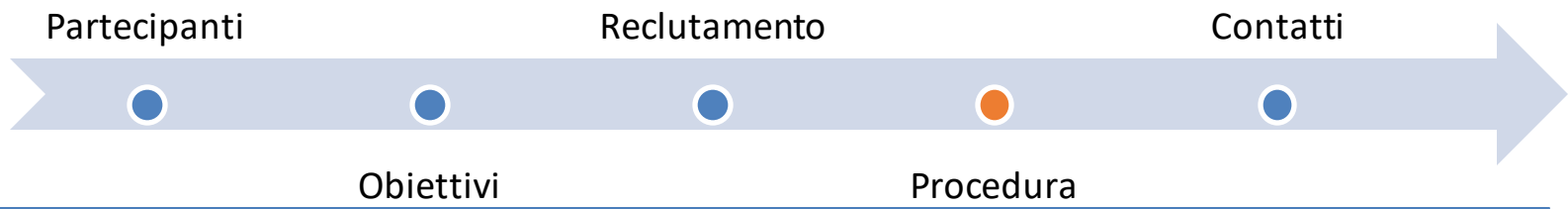


QUESTIONARIO T01 (PIATTAFORMA ONLINE)

www.rsvcomnet.it



STEP 2
Accesso con le proprie credenziali



QUESTIONARIO T1 (PIATTAFORMA ONLINE)

www.rsvcomnet.it 

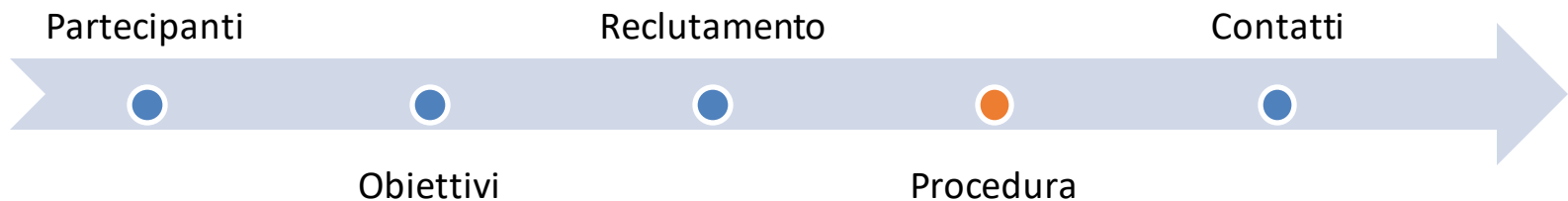
STEP 3
Compilazione T01

Inserimento dati del paziente

- dati anagrafici
- clinica T0
- Sintomi T1



Generazione automatica codice univoco per il modulo di richiesta PCR e la provetta del tampone



Contatti

Corriere SVS:

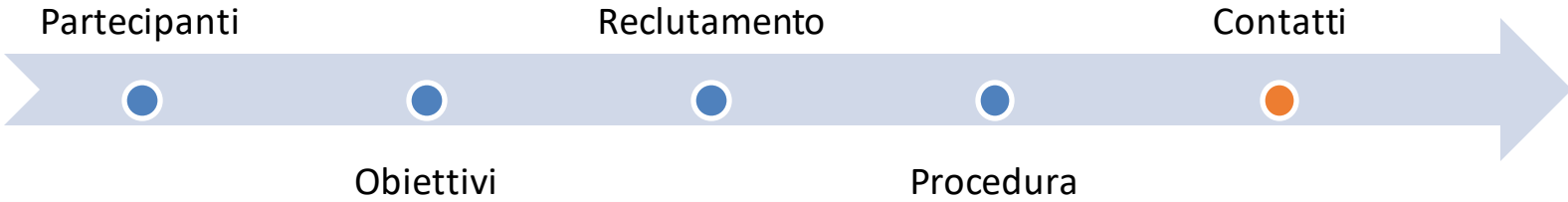
- centraleoperativa@trasportosangueorgani.it
- g.ribecai@svsitalia.it

Per eventuali problemi con il corriere:

- Centrale Operativa: **0586 88.88.88 int.1 h24**
- 3313065218 (Giada Ribecai)

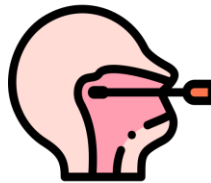
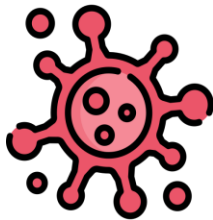
Contatto UNIFI per qualsiasi altro dubbio:

- rsv@med.unipi.it
- l.bonaldo1@studenti.unipi.it , e.mammolenti@studenti.unipi.it , m.torrisi2@studenti.unipi.it



Grazie per l'attenzione

Ci trovate su rsv@med.unipi.it



Registrazione online sulla piattaforma

