

Progetto IRCCS INRCA – DIPOFAM

«Coordinamento nazionale partecipato multilivello delle politiche sull'invecchiamento attivo»

Riunione plenaria della rete di stakeholder in remoto, mercoledì 21 ottobre 2021

Il punto sul progetto

Andrea Principi

IRCCS INRCA- National Institute of Health and Science on Ageing

Centro Ricerche Economico-Sociali per l'Invecchiamento

Via S. Margherita 5, Ancona; Tel. 071-8004786; E-mail: a.principi@inrca.it

Invecchiamento in salute

Condizionato da:

- Caratteristiche personali
- Eredità genetica
- Caratteristiche relative alla salute
- Comportamenti e competenze

Tutto ciò va a costituire la capacità intrinseca: capacità mentali e fisiche di cui la persona dispone

Capacità intrinseca

Va ad interagire in modo bidirezionale con:

- Abilità funzionali
- L'ambiente
 - Fisico
 - Sociale

Capacità intrinseca e invecchiamento in salute

	ELEVATA CAPACITÀ	CAPACITÀ IN DECLINO	SIGNIFICATIVA PERDITA DI CAPACITÀ
OBIETTIVI	Mantenere	Invertire, fermare o rallentare	Compensare
RISPOSTE	Comportamenti salutari, costruzione di relazioni (sociali)		

IA: un cammino partecipato

Interazione tra livelli macro, meso e micro.

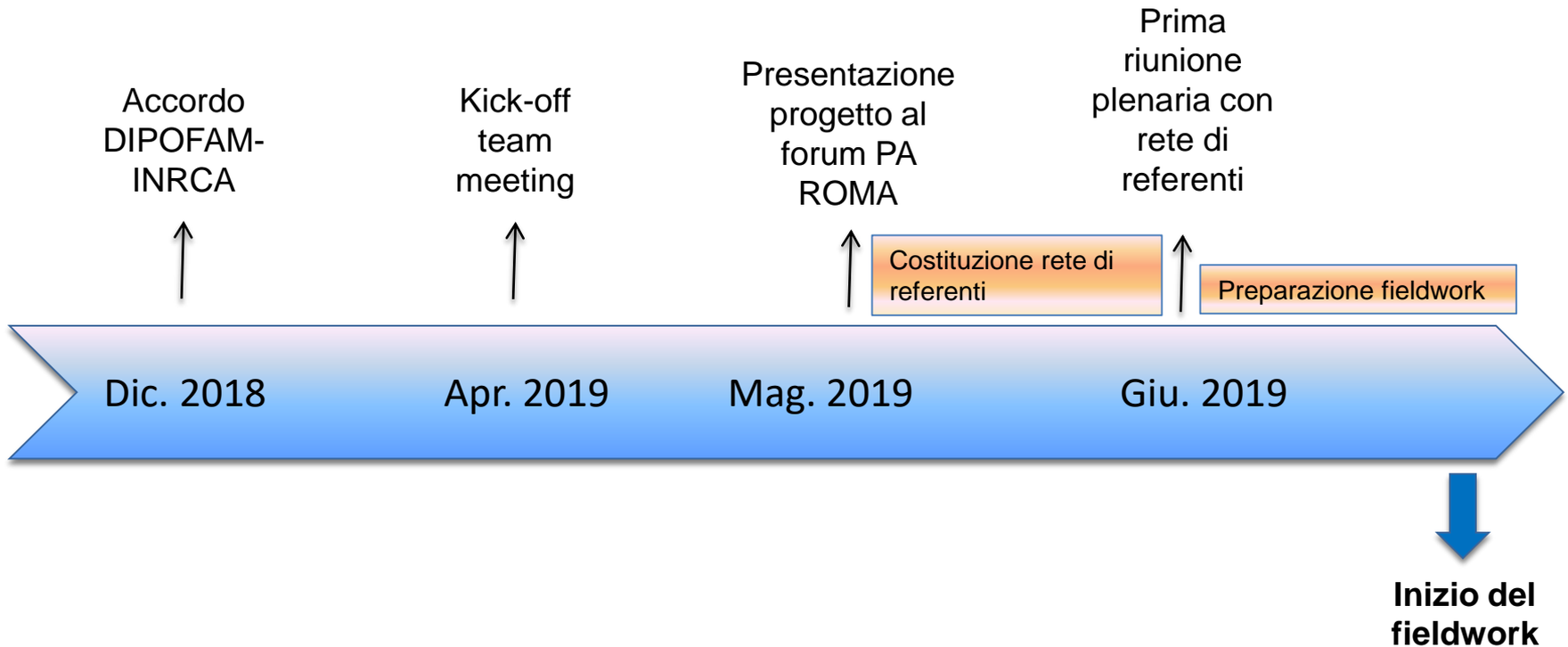
Comprendere insieme come, in un dato contesto geografico (peculiarità strutturali e culturali), l'invecchiamento attivo possa offrire delle opportunità

Evitare un approccio top-down con il rischio che possa far apparire l'invecchiamento attivo come un "obbligo", agli occhi degli individui

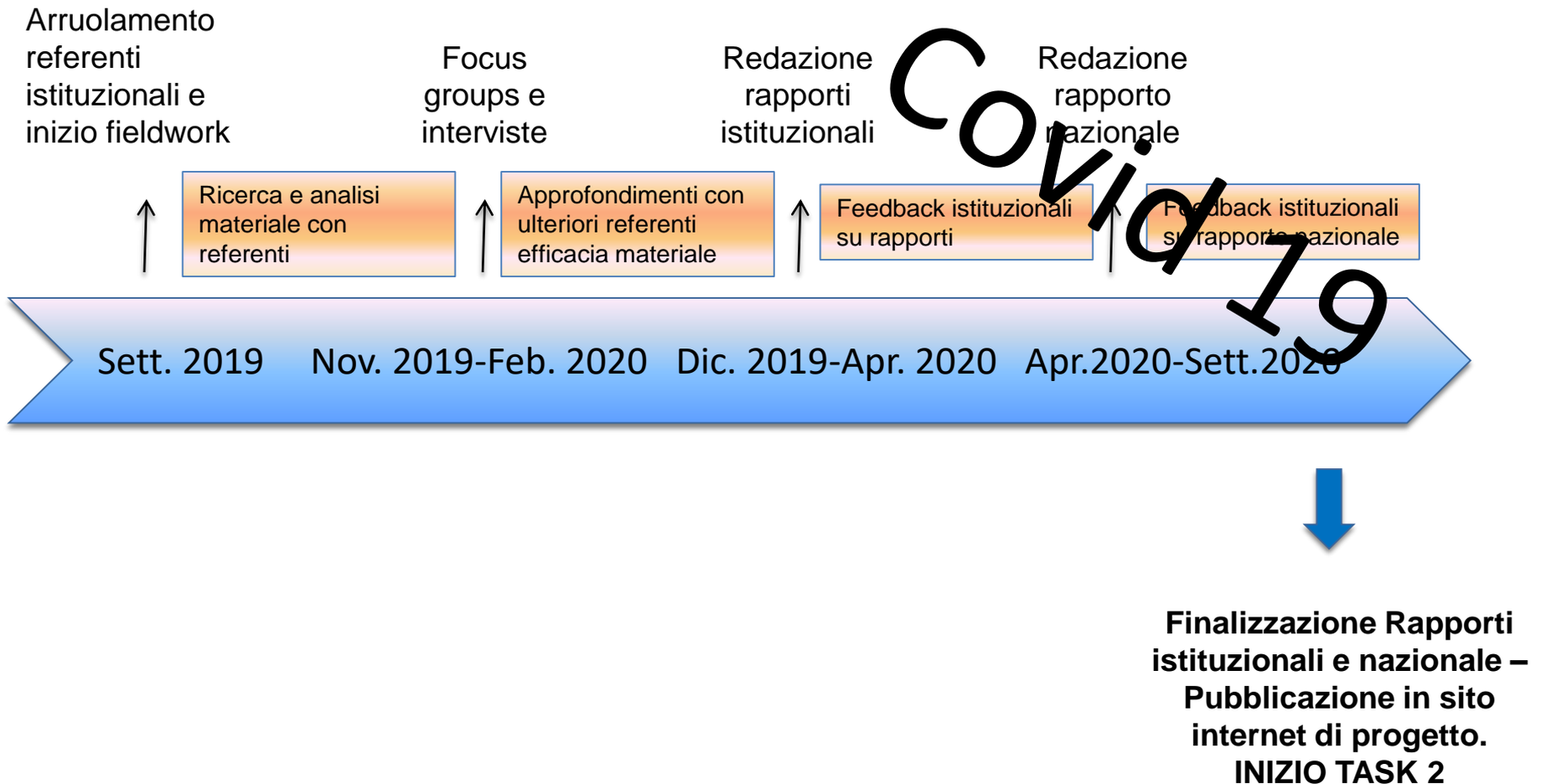
Partecipazione (rete) per favorire l'offerta di una gamma di opportunità tra le quali gli individui possano scegliere liberamente come, e in che misura invecchiare in maniera attiva, a seconda delle loro aspirazioni, aspettative e motivazioni.

Ciò ha a che fare con il creare le condizioni ambientali per rendere possibili strategie di invecchiamento attivo (politiche)

Le tappe del progetto nel pre-fieldwork



Le tappe del progetto nella prima fase del fieldwork: Task 1 - analisi dello stato dell'arte







Grazie dell'attenzione
(a.principi@inrca.it)