

CENTRO OPERATIVO COMUNALE – (C.O.C.)

Supporto ai C.O.C.: l'apporto dei geometri

INTERVENTO

Gianpiero ARENA

Geometra A.Ge.Pro.

1

Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza



Istanze di sopralluogo



Elaborazione delle richieste su applicativi



Pianificazione e coordinamento dei sopralluoghi



Inserimento finale degli esiti

Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza

Istanze di sopralluogo



Modello IPP

**ISTANZA DI SOPRALLUOGO
PER EDIFICI/OPERE PUBBLICHE, PRIVATI**

Al Sig. Sindaco del: _____ Richiesta n. _____

• Comune	_____
• Provincia	_____
• Regione	_____
• Evento	_____ (giorno, mese, anno)

Il sottoscritto _____
residente nel Comune di _____
indirizzo _____
tel. _____

in qualità di: Proprietario
 Inquilino
 Legale rappresentante della proprietà
 Altro (specificare) _____

CHIEDE

che venga effettuata una verifica delle condizioni di agibilità dell'edificio denominato _____
sito in _____
Frazione/Località _____
Indirizzo _____
Dati Catastali: Foglio _____, Allegato _____, Particella/e _____

• Tipologia	<input checked="" type="checkbox"/> Edificio ordinario ¹	<input type="checkbox"/> Edificio di grande luce o a struttura prefabbricata ²
	<input type="checkbox"/> Altri manufatti non ordinari ³	
• Edificio composto da:	<input type="checkbox"/> Un'unità immobiliare	
	<input type="checkbox"/> Più unità immobiliari	
• Uso prevalente	<input type="checkbox"/> Residenziale	<input type="checkbox"/> Servizio pubblico
	<input type="checkbox"/> Ufficio	<input type="checkbox"/> Produttivo
	<input type="checkbox"/> Pubblica	<input type="checkbox"/> Privata
• Proprietà	<input type="checkbox"/> Pubblica	<input type="checkbox"/> Privata
• Attualmente utilizzata	<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No
	<input type="checkbox"/> Parzialmente	

Spazi da compilare e riferirsi tramite da parte del Centro di Coordinamento.

Data _____ Firma del richiedente _____

¹ Edificio di altezza superiore a 10 metri, da intendersi quali unità di agibilità con sede ordinaria le mura, un, invecchiamento o acciaio e legno con struttura a telai o a viti.
² Edificio a struttura spaziale, in cemento armato in opera o prefabbricato, muratura, acciaio, ferro, quali capannoni industriali, edifici sportivi, centri commerciali, mercati coperti, parcheggi, etc., di grande luce, nei grandi luci e di dimensioni minime delle campate dell'ordine di grandezza di circa 10 m.
³ Opere con caratteristiche non ordinarie: ponti, semafori, cimiteri, torri, porte monumentali, muri di sostegno, cinte murarie, beni archeologici, torrioni, etc.



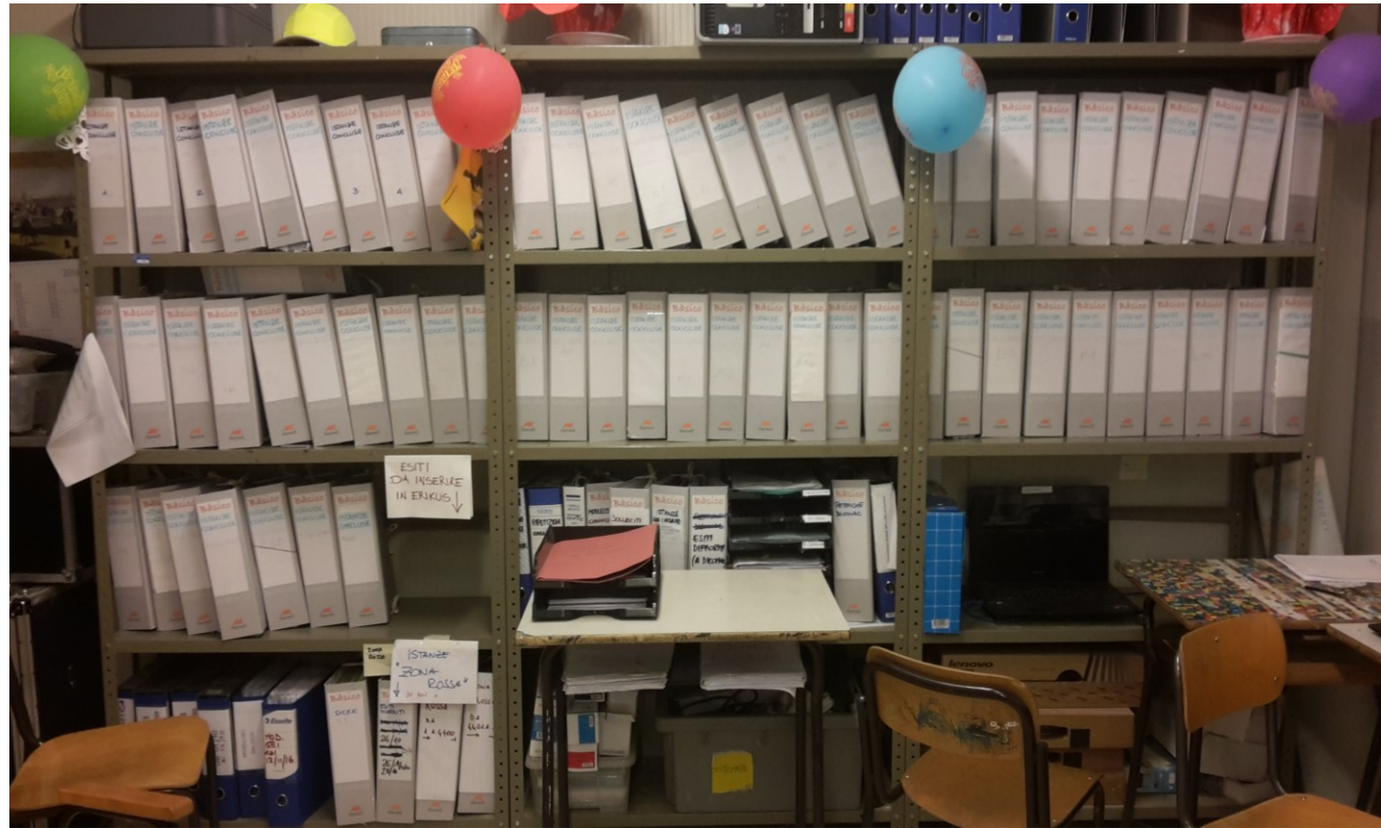
Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza

Pianificazione e coordinamento dei sopralluoghi

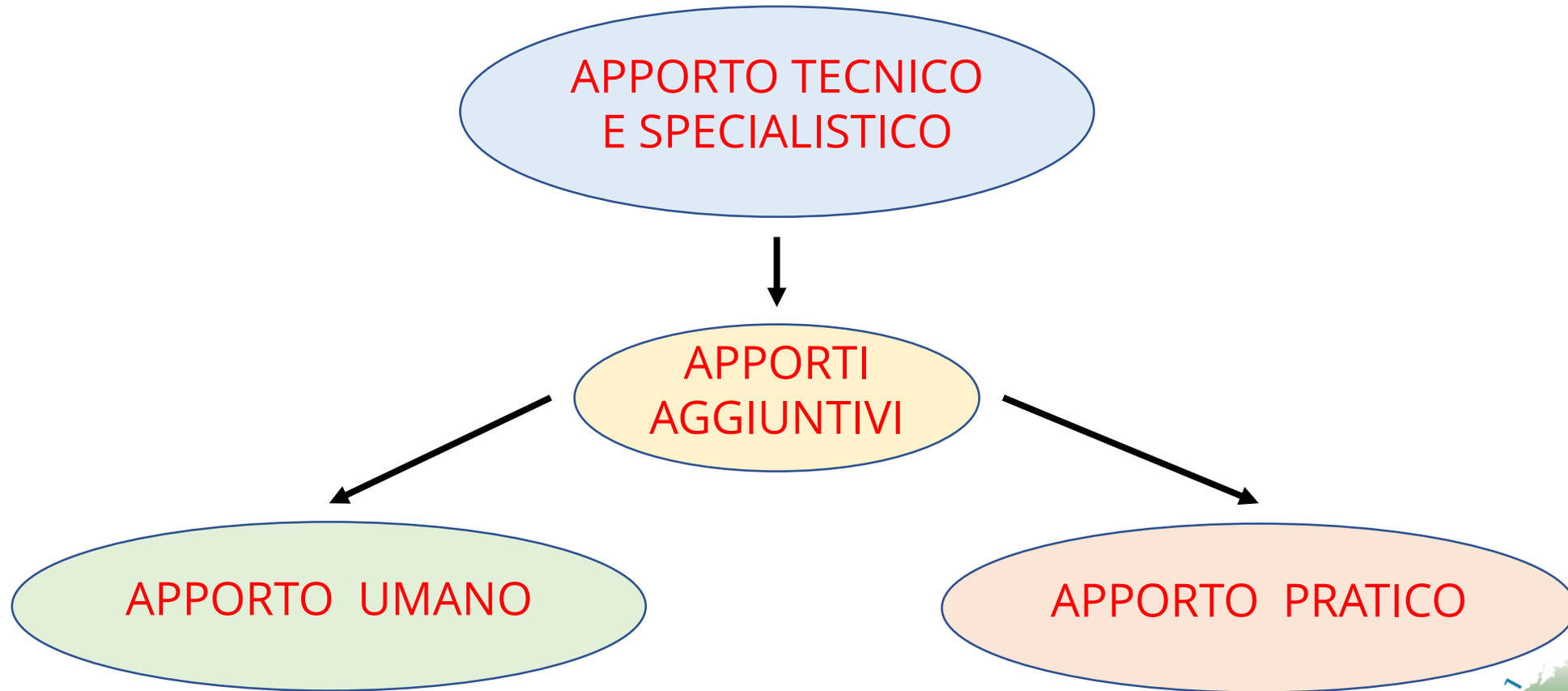


Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza

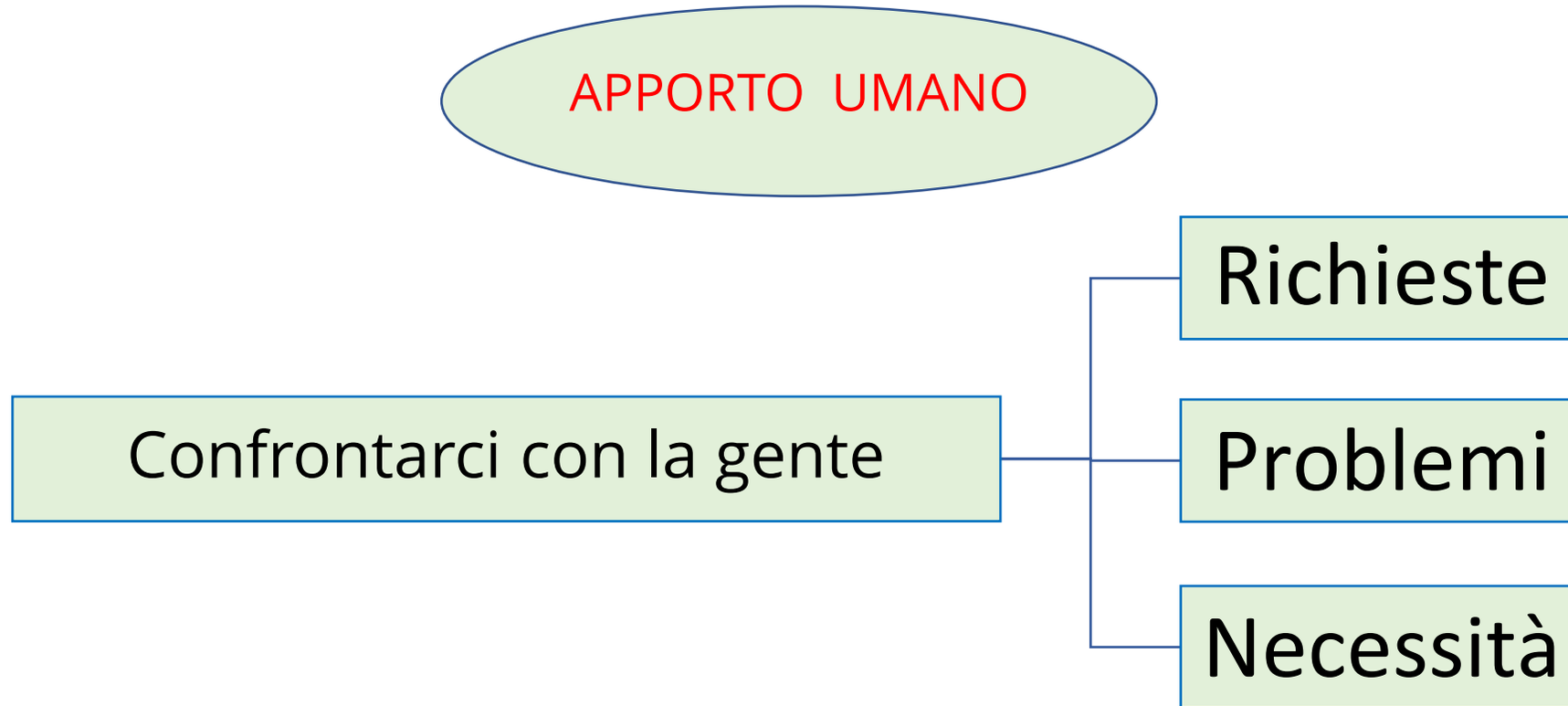
Inserimento finale degli esiti



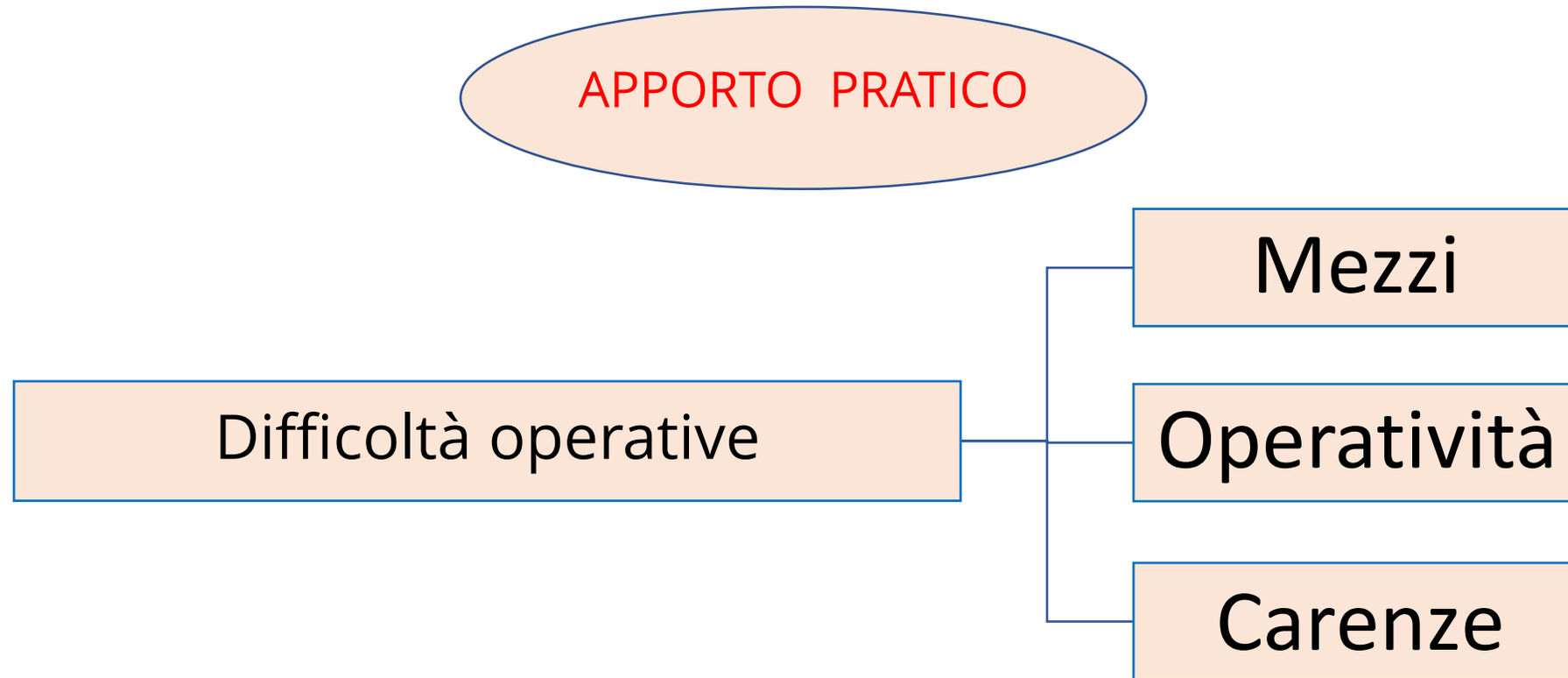
Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza



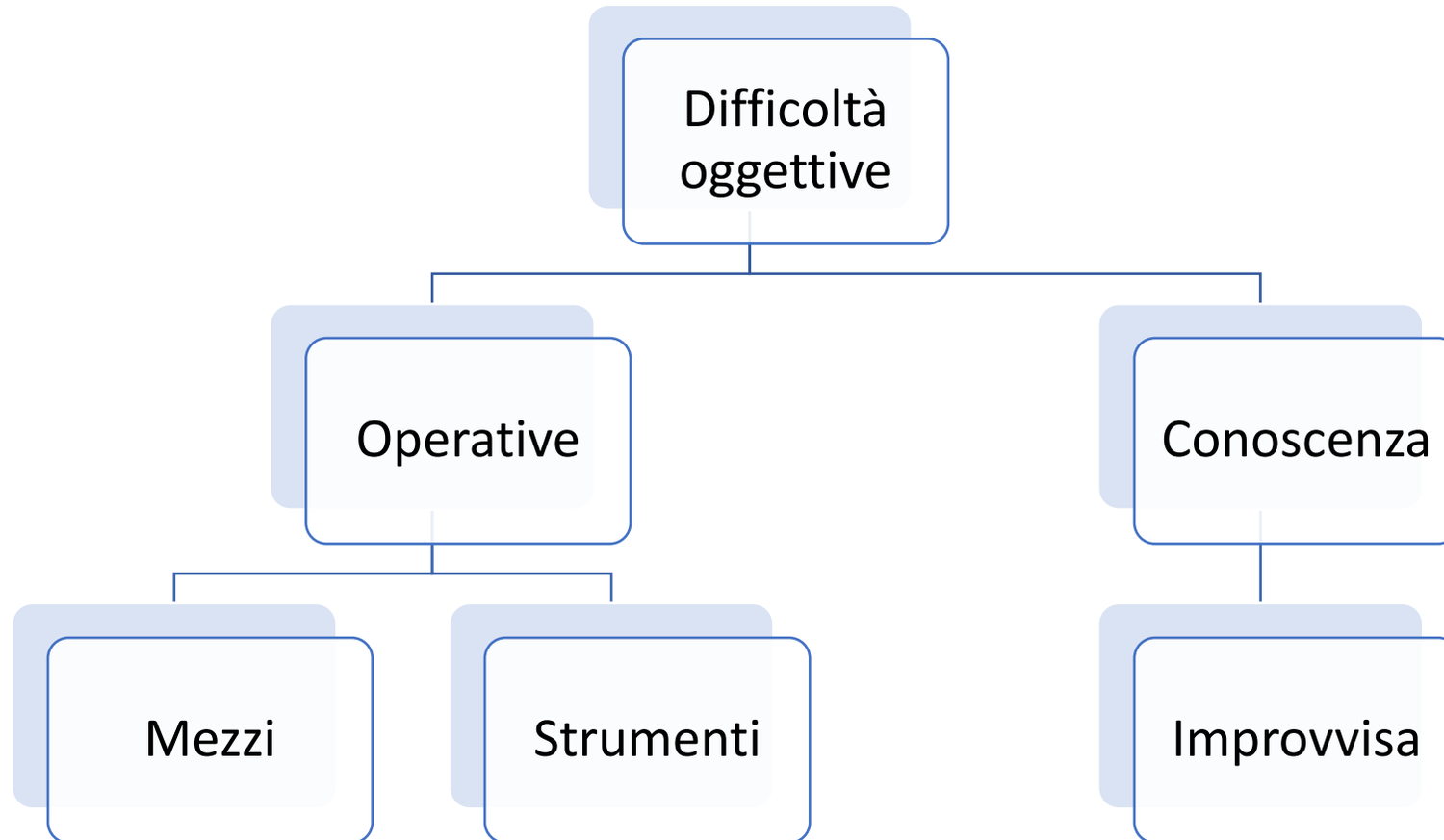
Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza



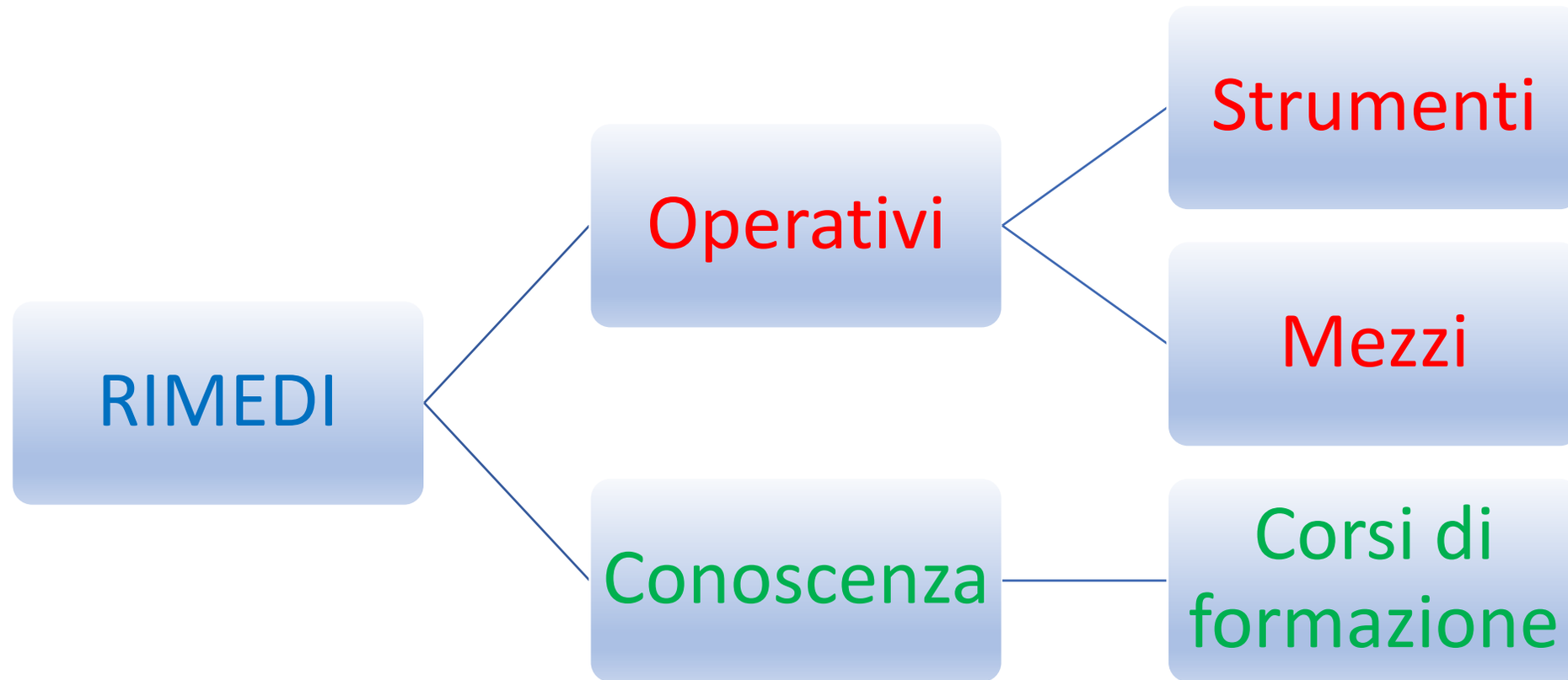
Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza



Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza



Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza



Il Centro Operativo Comunale in fase di emergenza

«Soltanto una vita vissuta per gli
altri è una vita che vale la pena
vivere»
(A. Einstein)

Grazie per la vostra attenzione!