



TPM EMILIA-ROMAGNA, 2015

**ORGANIZZAZIONE, GESTIONE ANESTESIOLOGICA E
ASPETTI CHIRURGICI DEL PRELIEVO DA DONATORE A
CUORE BATTENTE**

COSE BANALI

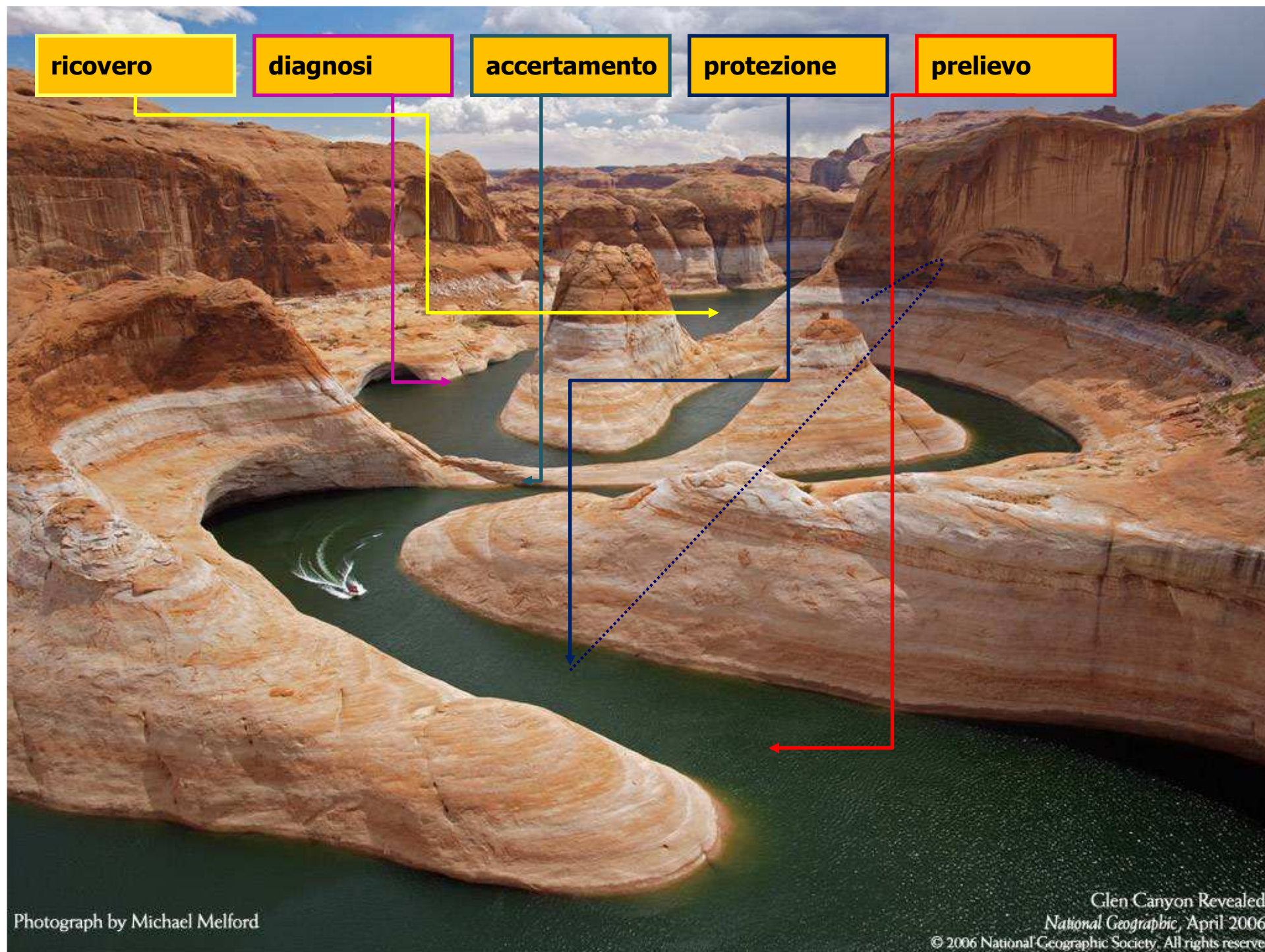
**non ci sono più le mezze stagioni
una volta le fragole erano più rosse
piove sempre nel fine settimana
una volta il blu era più scuro**

OBIETTIVO

**trasferire da un luogo sicuro ad un altro
un elemento instabile
attraverso un territorio ostile**

belpunto,

l'elemento instabile è anche un bene supremo





**KEEP
CALM
AND**

**BE AN
INTENSIVOLOGIST**



**KEEP
CALM
AND**

**BE AN
ANESTHESIOLOGIST**



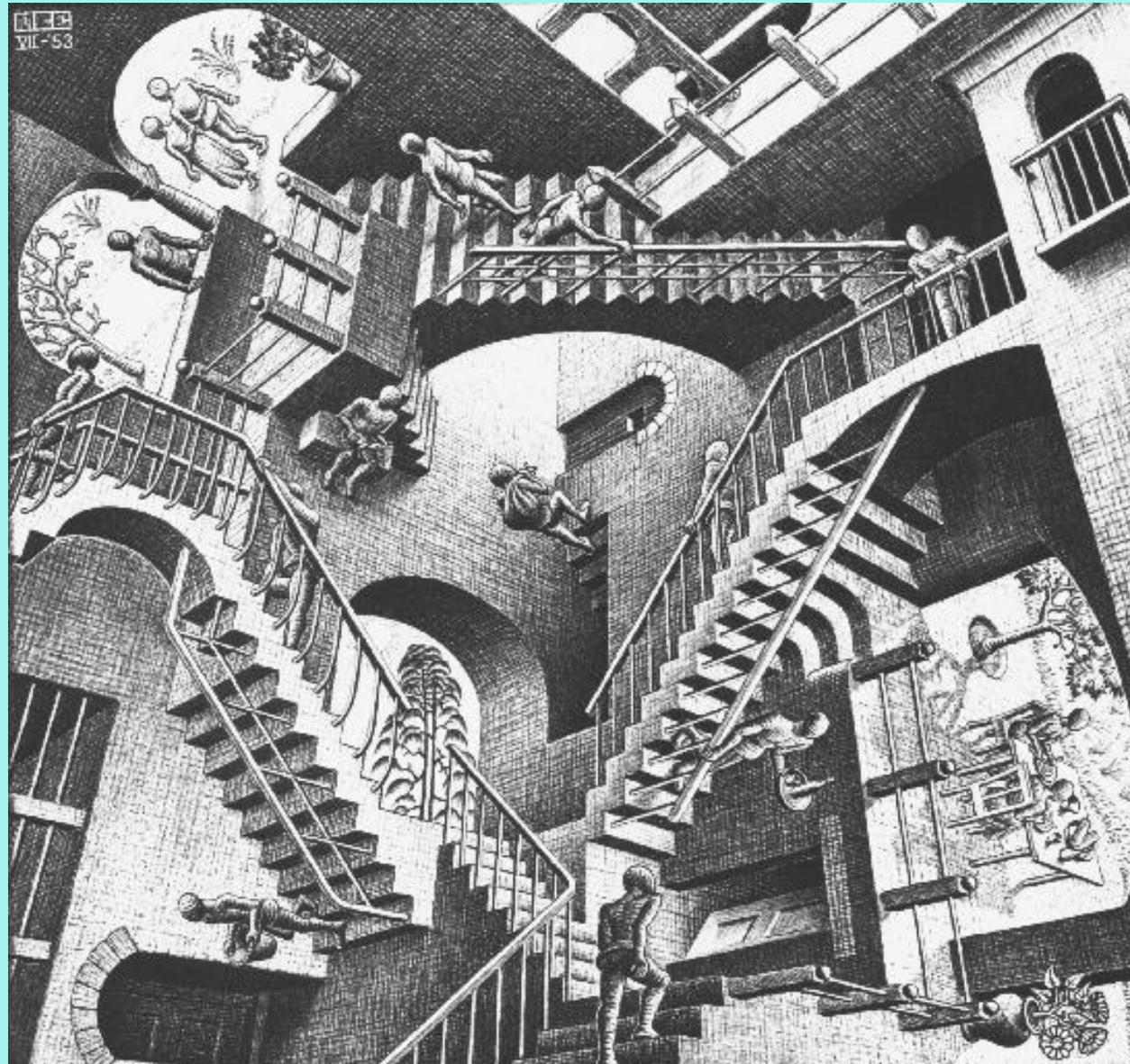
CONTINUITA'

PRE-VISIONE

PERCORSO



PERCORSO





**KEEP
CALM
AND**

**BE
CALM**

- Vena centrale
- Vena periferica
- Accesso arterioso
- Catetere vescicale
- Sonda tracheale
- Sonda gastrica
- Sonda termica



- ✓ Monitoraggio
- ✓ Sistemi infusionali
- ✓ Ventilatore
- ✓ Bombola O2
- ✓ Urinometro
- ✓ Sacca a pressione art
- ✓ Letto
- ✓ Documentazione clinica
- ✓ Documentazione ME



**KEEP
CALM
AND
BE A
PROBLEM
SOLVER**

DISTANZA

OSTACOLI

TEMPERATURA

LETTO

ASCENSORE

INFUSIONI

FARMACI

VENTILATORE

OSSIGENO

MONITOR

PERSONALE

Photograph by Michael Melford

Glen Canyon Revealed
National Geographic, April 2006
© 2006 National Geographic Society. All rights reserved

SIGNIFICATO

weltanschauung

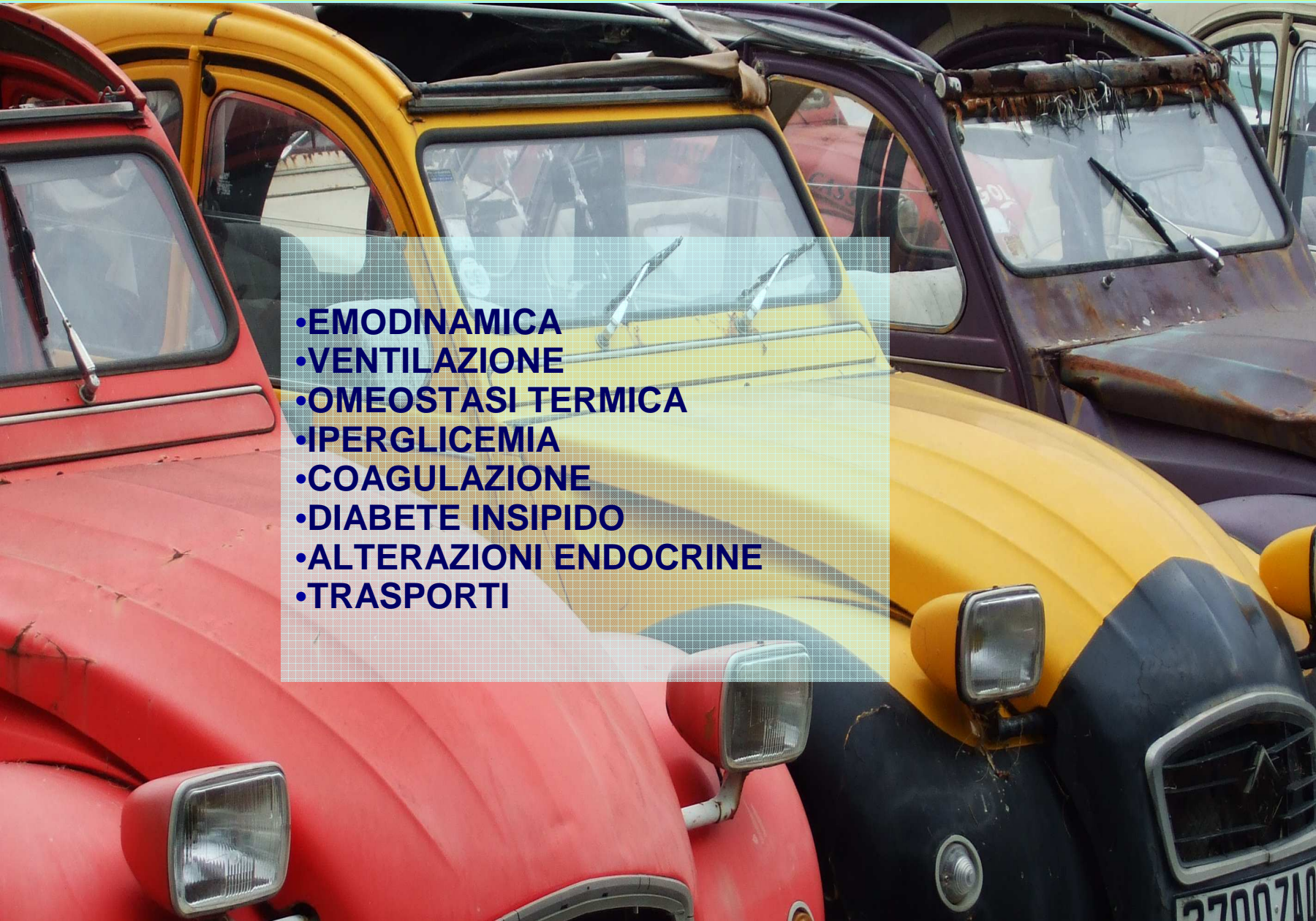
OBIETTIVO NELLA ME

PAs > 100 mmHg
PAm > 70 mmHg
FC < 100 b/min
Sat O2 = 100 %
PVC = 8-10 mmHg
Hmt = 30%
HB > 10 g/dl
diuresi > 100 ml/h

**con dosaggio minimo
necessario delle
catecolamine**



gestione del potenziale donatore

- 
- EMODINAMICA
 - VENTILAZIONE
 - OMEOSTASI TERMICA
 - IPERGLICEMIA
 - COAGULAZIONE
 - DIABETE INSIPIDO
 - ALTERAZIONI ENDOCRINE
 - TRASPORTI



**KEEP
CALM
AND**

**BE
MULTITASKING**



**KEEP
CALM
AND**

**BE A
TPM**



**KEEP
CALM
AND**

BE YOU