

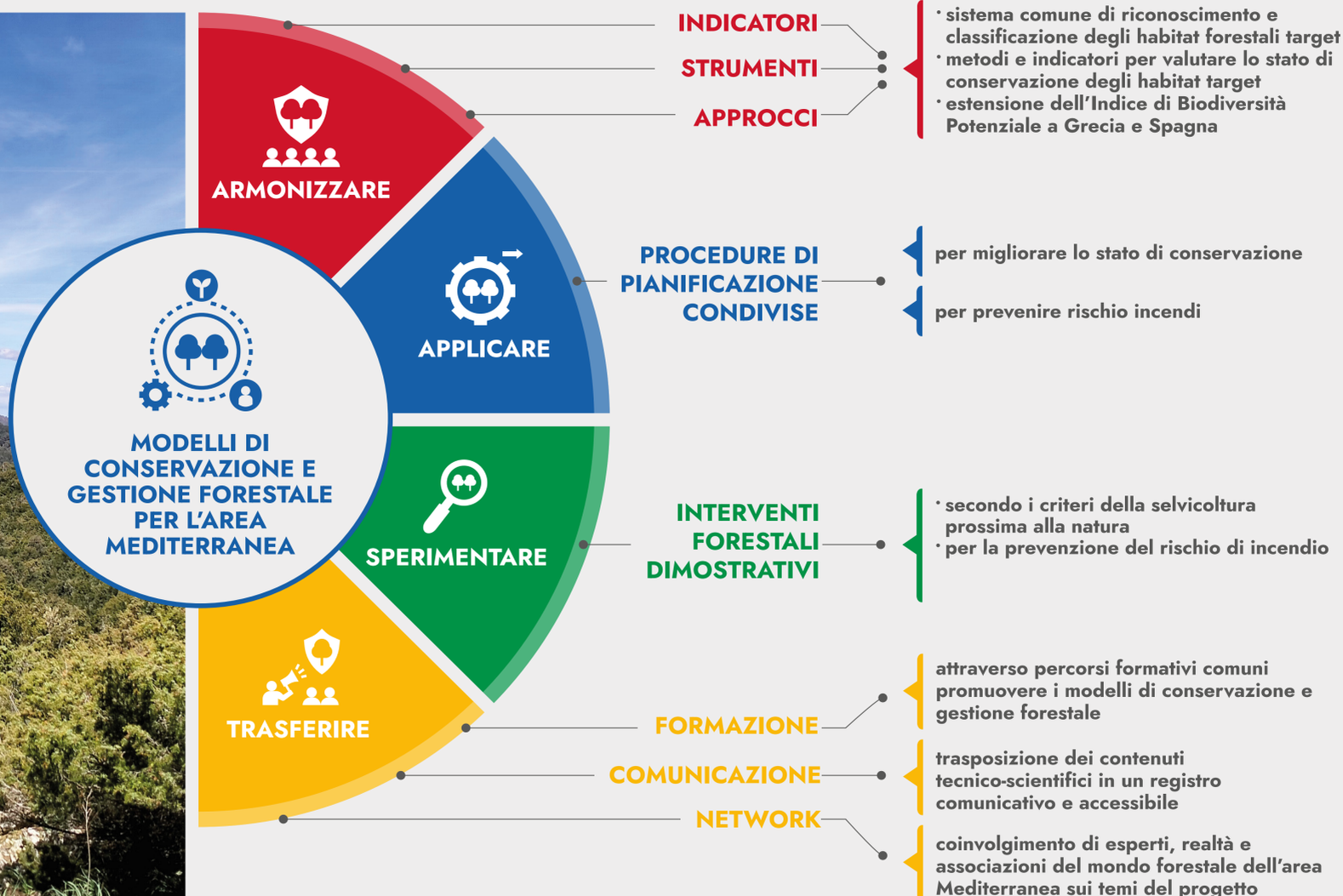
# IDENTIFICARE, CONSERVARE E GESTIRE GLI HABITAT FORESTALI MEDITERRANEI

**DURATA**  
01/09/22- 31/08/28  
**BUDGET**  
Totale: 4 797 797,44 €  
% EC Co-funding: 60%  
(2 878 672,20 €)

*Improvement of the conservation status of forest habitats in the Mediterranean Biogeographical Region applying restoration and conservation techniques and Close to Nature management*

LIFE GoProForMED si pone come obiettivo generale quello di migliorare lo stato di conservazione di 4 habitat forestali target nella Regione Biogeografica Mediterranea, grazie all'applicazione, in 4 Paesi rappresentativi per l'area mediterranea, di modelli di gestione prossimi alla natura

- 4 PAESI MEDITERRANEI**  
Spagna  
Francia  
Italia,  
Grecia
- 4 HABITAT FORESTALI**  
9260 Boschi di *Castanea sativa*  
9330 Foreste di *Quercus suber*  
9340 Foreste di *Quercus ilex* e *Q. rotundifolia*  
9530\* (Sub-) pinete mediterranee con pini neri endemici
- 12 AREE DI PROGETTO**  
2 Sardegna (IT)  
2 Toscana (IT)  
4 Catalogna (ES)  
3 Provenza-Alpi-Costa Azzurra (FR)  
1 Thessaloniki (GR)



[www.lifegoproformed.eu](http://www.lifegoproformed.eu)

Coordinatore



Partners



Affiliati

