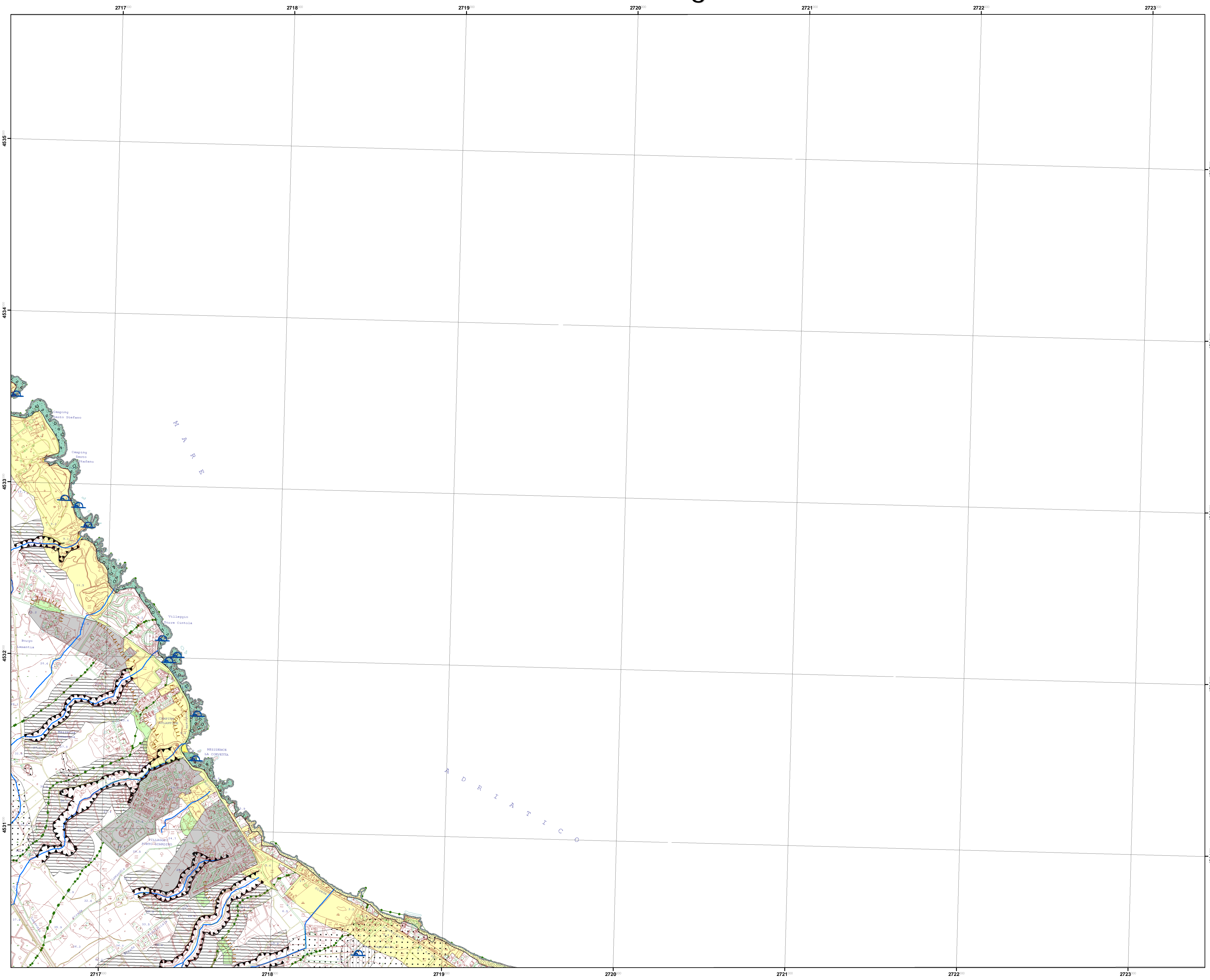


# Individuazione degli ambiti territoriali distinti del P.U.T.T. per la redazione del P.U.G. - Geomorfologia -



**P.U.G. - Piano Urbanistico Generale**



**COMUNE DI MONOPOLI**  
Provincia di Bari

**Piano Urbanistico Generale (P.U.G.)**

**P.U.T.T. - A.T.D. 1e**  
Elemento 457050

**Individuazione degli Ambiti Territoriali Distinti del Piano Urbanistico Territoriale Tematico per la redazione del Piano Urbanistico Generale - Geomorfologia -**

Progettista  
Prof. Arch. Federico Oliva  
FOA - Federico Oliva Associati

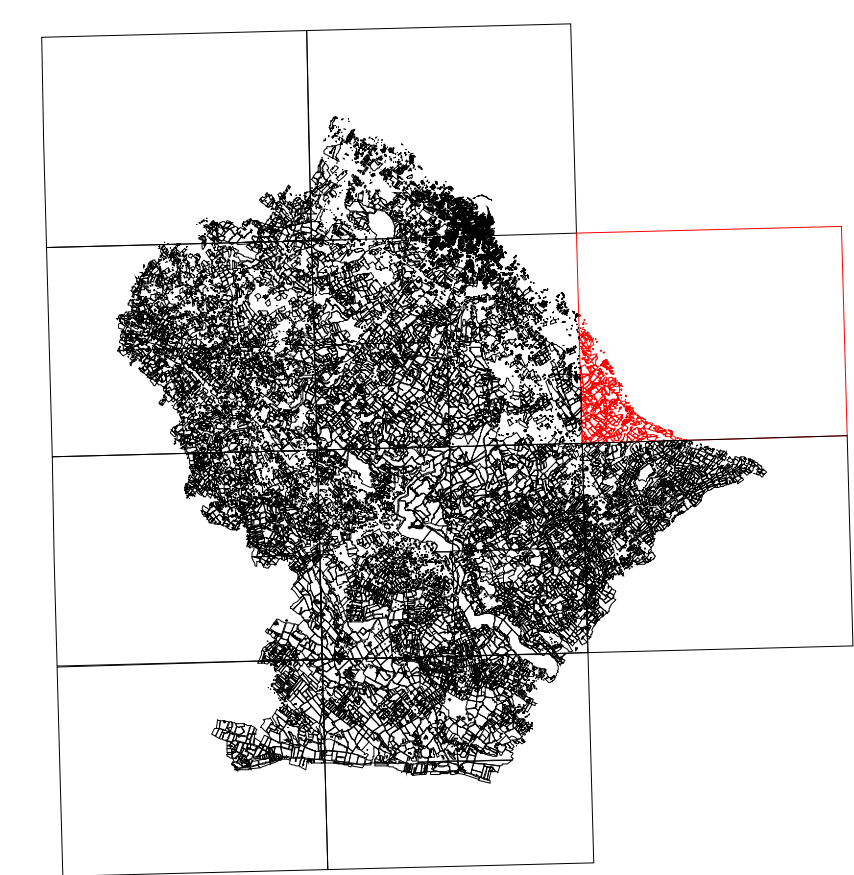
Collaboratori:  
Arch. Maria Macina  
Ing. Grazia Maggio  
Ing. Francesco Rotondo  
Ing. Carmelo Torre

Analisi specialistiche:  
Dott. Geol. Mario Rotolo  
Dott. Biol. Giovanni Sardella  
Dott. For. Giovanni Zaccaria

Dirigente Ripartizione Urbanistica  
Ing. Andrea Lorusso

RETICOLATO CARTESIANO RIFERITO  
AL SISTEMA NAZIONALE GAUSS - BOAGA  
SCALA DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA 1:10000

COMUNE DI MONOPOLI



## LEGENDA

- |  |                     |
|--|---------------------|
| Cigli di scarpata                      | Area annessa cigli  |
| Ripe fluviali                          | Area annessa doline |
| Idrografia                             | Area annessa ripe   |
| grotte                                 | Area annessa grotte |
| Doline                                 | Territori costruiti |
| <b>Area di versante</b>                |                     |
| Versante classe 2.1                    |                     |
| Versante classe 2.2                    |                     |
| Piane alluvionali, depressioni, conche |                     |
| <b>Zona litoranea</b>                  |                     |
| Cale                                   |                     |
| Coste alte a terrazzo                  |                     |
| Coste basse di pianura                 |                     |
| Area rispetto coste                    |                     |

Dott. Geol. Mario Rotolo  
 Collaborazione ed elaborazione cartografica in ambiente G.I.S.:  
 Dott. Geol. Vito La Ghezzi  
 LUGLIO 2007