



LA CITTA' DEL TUFO

**PROGETTO PER IL PIANO STRUTTURALE
COORDINATO DEI COMUNI DI
CASTELL'AZZARA
PITIGLIANO
SORANO**

Gruppo di lavoro:
REGIONE TOSCANA
 D.G. Politiche Ambientali e Territoriali: S. Brandi
 Prof. Giuseppe De Luca (coordinamento): M. Barolacci
 arch. Cinzia Gandolfi: A. Scotto
 arch. Sandro Cabani: Consulenza GIS
 dott. Paolo Cheli: geom. Roberto Ravenni
 dott. Luigi Micheli: geom. Alessandro Tognetti
 geom. Alessandro Tognetti

Comune di Castell'Azzara:
 arch. Massimo Del Bono: geom. Claudio Corazzi
 arch. Massimo Basso: geom. Massimo Basso
 dott. Marco Benelli per gli aspetti della valutazione integrata: geom. Gianfranco Giuliani

Comune di Sorano:
 arch. Vito Mosci: geom. Maria Stefani
 arch. Maria Paola Maresca

Comune di Pitigliano:
 arch. Vito Mosci: geom. Maria Stefani

D.G. Politiche Formative, Beni e Attività Culturali:
 arch. Maria Paola Maresca

PROVINCIA DI GROSSETO
 Dipartimento Territorio-Ambiente-Sostenibilità: arch. P. Pettini (Direttore - Responsabile)
 P.A. G. Nacci
 Settore Sviluppo del Territorio: arch. E. Craxi (Dirigente)
 arch. E. Craxi
 geom. E. Cillerici
 geom. R. Cinielli
 arch. M. Scandunglio
 agron. S. Piccini
 ing. G. Fekeli
 rag. G. Pisciotta
 Collaboratori: S. Sacchetti, A. Brunì, A. Mazzoli

Settore Promozione Turistica:
 M. C. Mazzoli
 D. Schivi
 M. Cimenti

Settore Attività Produttive:
 M. Tosti
 A. Turacchi

UFFICIO DI PIANO:
 prof. arch. Massimo Preite (coordinatore scientifico): geom. Maria Stefanini (responsabile tecnico)
 arch. Federico Falchi: arch. Simona Boncori
 arch. Barbara Ottolenghi: geom. Riccardo Fiorini
 geom. Emilio Celata

LAMMA CRES (Fondazione per il Clima e la Sostenibilità):
 dott. Luca Angeli
 dott. Roberto Costantini

INDAGINI GEOLOGICHE:
 geom. Riccardo Marzelli

CCG AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
 n° 61

Comune di Pitigliano
 1:10.000



Legenda

- G.4 CLASSE G.4 (Pericolosità geomorfologica molto elevata)
- G.3 CLASSE G.3 (Pericolosità geomorfologica elevata)
- G.2 CLASSE G.2 (Pericolosità geomorfologica media)
- G.1 CLASSE G.1 (Pericolosità geomorfologica bassa)

limiti comunali