



PIANO STRUTTURALE

Sindaco
Alessio CALAMANDREI
Assessore urbanistica, edilizia e politiche del territorio
Arch. Lorenzo VALLERINI
Responsabile Unico del Procedimento
Arch. Paola TREFOLONI
Garante dell'informazione e della partecipazione
Arch. Gianni ARDINCHI

RTP INCARICATI
Progettazione Urbanistica
Arch. Silvia VIVIANI - Capogruppo
Arch. Teresa ARRIGHETTI

Valutazione Ambientale Strategica
Arch. Annalisa PIRRELLO

Indagini Geologiche
GeoEco Progetti - Dott. Geol. Eros AIELLO
GeoEco Progetti - Dott. Geol. Gabriele GRANDINI

Indagini Idrauliche
Ing. David SETTESOLDI

Aspetti Agronomici
Dott.ssa Agronomo Elena LANZI

Aspetti Archeologici
Dott.ssa Archeologa Rossella COLUMBI

Aspetti Giuridici
Avv. Maria Giulia GIANNONI

Collaboratori
Arch. Lucia NINNO - VAS
Plan. Terr. Lorenzo ZOPPI - Urbanistica
Dott.ssa Geol. Veronica VALESIANI - GeoEco Progetti

Comunicazione e partecipazione
Dipartimento di Architettura dell'Università di Firenze
(collaborazione scientifica ex art.15L.241/90)
Dott.ssa Urb. Elisa CARUSO

G02 - CARTA GEOMORFOLOGICA

Scala 1:10.000

febbraio 2022
1999
marzo 2023

Comune di Impruneta
Città Metropolitana di Firenze



- Legenda**
- Orlo di scarpata in erosione attiva
 - Orlo di scarpata non attiva
 - Alveo soggetto a erosione
 - Terrazzo fluviale di altezza indeterminata
 - Area di possibile evoluzione dell'erosione di sponda
 - Orlo di scarpata di frana di scorrimento attiva
 - Orlo di scarpata di frana di scorrimento quiescente
 - Orlo di scarpata di frana di scorrimento stabilizzata
 - Corpo di frana attiva - Scorrimento (velocità indeterminata)
 - Corpo di frana quiescente - Scorrimento (velocità indeterminata)
 - Corpo di frana stabilizzata, artificialmente o naturalmente
 - Area a franosità diffusa
 - Area a franosità diffusa (con indicazione della direzione prevalente)
 - Area con fenomeni di creep, soffiamento, geliflusso
 - Area con fenomeni di creep, soffiamento, geliflusso (con indicazione della direzione prevalente)
 - Fenomeni di creep, soffiamento, geliflusso non cartografabili
 - Frana attiva non cartografabile continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
 - Lago o corpo d'acqua
 - Forme e depositi dovuti alle acque correnti superficiali
 - Area soggetta a dilavamento diffuso (sheet erosion)
 - Area soggetta a erosione profonda
 - Forme, depositi e attività antropiche
 - Area urbanizzata
 - Riperto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.)
 - Orlo di scarpata antropica - altezza indeterminata
 - Argine artificiale - materiale indeterminato
 - confine comune