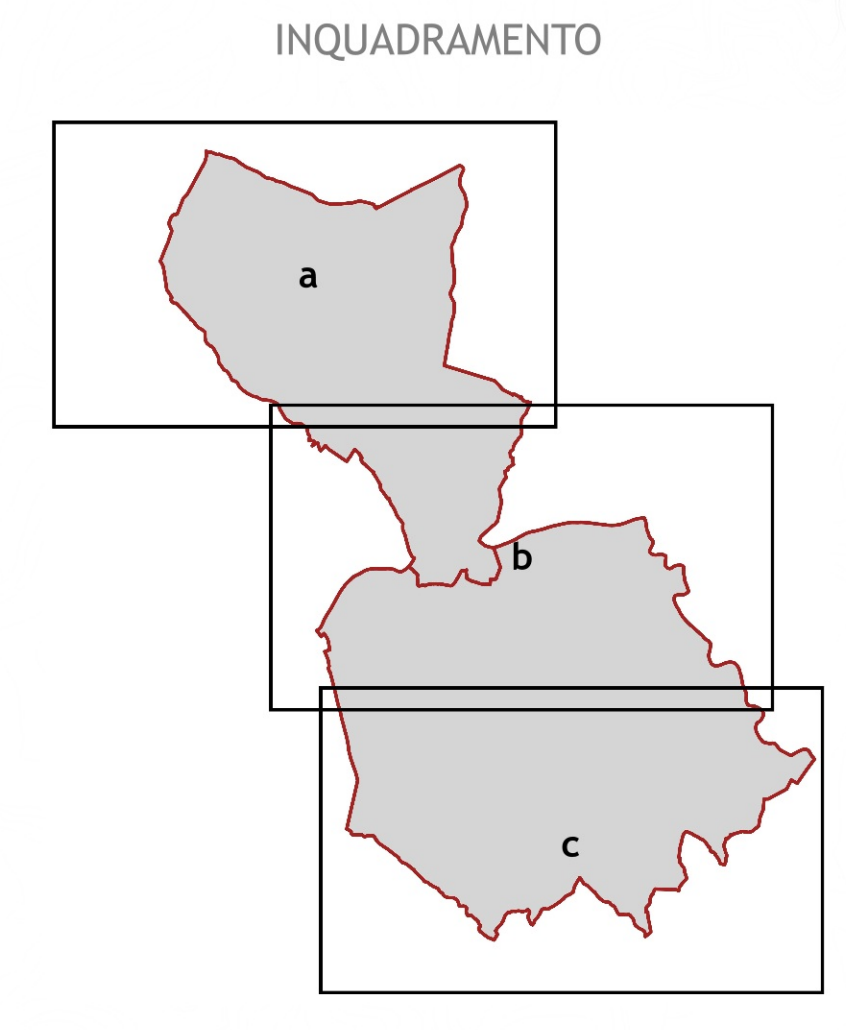


- LEGENDA**
- Contorni comunali
 - Perimetro del territorio urbanizzato
 - Frane (PAI)
 - Frane di crollo - inattive potenzialmente instabili (C2)
 - Frane di crollo - attive (C3)
 - Aree potenzialmente instabili per Franosità diffusa (FD2)
 - Franosità diffusa attiva (FD3)
 - Frane di scivolamento e colata lenta - inattive stabilizzate (S1)
 - Frane di scivolamento e colata lenta - inattive potenzialmente instabili (S2)
 - Frane di scivolamento e colata lenta - attive (S3)
 - Frane
 - Frana complessa di velocità indeterminata - attiva continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
 - Frana complessa di velocità indeterminata - quiescente
 - Frana complessa lenta - quiescente
 - Frana di colamento di velocità indeterminata - attiva continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
 - Frana di colamento di velocità indeterminata - indeterminata
 - Frana di colamento di velocità indeterminata - quiescente
 - Frana di colamento rapido - quiescente
 - Frana di crollo di velocità indeterminata - attiva continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
 - Frana di crollo di velocità indeterminata - quiescente
 - Frana di movimento indeterminato - attiva continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
 - Frana di movimento indeterminato - quiescente
 - Frana di scorrimento di velocità indeterminata - attiva continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
 - Frana di scorrimento di velocità indeterminata - indeterminata
 - Frana di scorrimento di velocità indeterminata - quiescente
 - Frana di crollo - Attiva continua, stagionale, con tempo di ritorno pluriennale o pluridecennale
 - Frana di crollo - Quiescente
 - Frana di movimento indeterminato - stato indeterminato
 - Franosità diffusa



- Forme areali**
- Cono detritico
 - Conoido alluvionale o di origine mista
 - Alveo attivo
 - Lago di cava o di miniera
 - Area soggetta a ruscellamento concentrato (rilie erosivi)
 - Area a calanchi e forme simili
 - Area di sbancamento, cavo o miniera a cielo aperto
 - Erosioni (da PS 2015 Fucecchio)
 - Ruscellamenti (da PS 2015 Fucecchio)
- Depositi superficiali**
- Deposito eluvio-colluviale
 - Deposito di versante
 - Deposito di origine mista
 - Discarica di rifiuti
 - Terreni di riporto antropico
 - Discarica di cava
- Aree di pianura e di collina**
- Collina rilevata
 - Pianura fondovalle

- Orli di scarpata**
- Attiva
 - Stabilizzata rettilinea
 - Indeterminata
 - Quiescente
- Forme lineari**
- Orlo di scarpata di degradazione - altezza indeterminata
 - Orlo di scarpata di degradazione - altezza > 10 metri
 - Orlo di scarpata di degradazione - altezza > 20 metri
 - Solco erosivo di ruscellamento concentrato (gully/erosioni)
 - Orlo di scarpata di erosione fluviale - altezza indeterminata
 - Orlo di scarpata di erosione fluviale - altezza > 10 metri
 - Asse di alveo fluviale abbandonato o paleovalle
 - Orlo di scarpata di erosione selettiva o strutturale - altezza indeterminata
 - Orlo di scarpata di cava o miniera - altezza indeterminata
 - Orlo di scarpata antropica - altezza indeterminata
 - Orlo di scarpata antropica - altezza > 10 metri
 - Argine artificiale - alvei fluviali
 - Argine artificiale - strade
 - Canale artificiale o tratto di corso d'acqua artificializzato - indeterminata
 - Difesa di sponda continua - materiale indeterminato
 - Gradino di frana
 - Deformazione profonda
 - Regitazione
 - Ruscellamento diffuso
 - Solfittico

PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE
ai sensi dell'art. 94 della L.R.65/14

COMUNE DI SAN MINIATO
(Provincia di Pisa)

Sindaco
Simone Giglioli

Responsabile del procedimento
Ing. Iuri Galli
Comune di San Miniato

COMUNE DI FUCECCHIO
(Città Metropolitana di Firenze)

Sindaco
Alessio Spinelli

Garante dell'informazione e della comunicazione
Dott. Alice Fioridonti

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

<p>Urbanistica e Paesaggio Arch. Mauro Ciampa (capogruppo - coordinatore) Architetti Associati Ciampa Arch. Chiara Ciampa Arch. Giovanni Giusti</p> <p>Territorio rurale Dott. Agr. Elisabetta Norci</p> <p>Restituzione ed elaborazione cartografica Piant. J. Anita Pieroni</p> <p>Esperto Sistemi Informativi Territoriali Geog. Garces Clavana Laura</p>	<p>Studi Geologici VAS e Vinca Dott. Geol. Fabio Mazzetti</p> <p>Dott. Agr. Roberto Bonaratti</p> <p>Studi Irosvivici Dott. Ing. Alessio Gabbrellini</p> <p>Studi Archeologici Prof. Monica Balassari</p> <p>Dott. Antonio Alberti</p> <p>Studi socio-economici Prof. Nicola Bellini</p> <p>Aspetti legali Avv. Frida Scarpa</p>
--	--

STUDIO GEOLOGICO ai sensi del DPR 58/2000

CARTA GEOMORFOLOGICA

Scala 1:10.000

TAVOLA
SG.04c