

- Aerogeneratori
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Stazione RTN 380/150 kV
- Sistema di accumulo energia
- Cavidotto MT a 30 kV
- Cavidotto AT a 36 kV
- Confini comunali
- Confini provinciali

PUTT/P Ambiti Territoriali Distinti

Territorio

- Faglia
- Asse di indirizzo certo
- Asse di indirizzo presunto
- Asse di indirizzo certo
- Asse di indirizzo presunto
- Strati suborizzontali (<15°)
- Strati poco inclinati (15°-45°)
- Strati medio-inclinati (45°-60°)
- Strati subverticali (>60°)
- Strati verticali
- Strati costorti

FORME ED ELEMENTI LEGATI ALLIDROGRAFIA SUPERFICIALE

- Corso d'acqua
- Corso d'acqua epissolo
- Corso d'acqua obliquo
- Corso d'acqua tombato
- Recupero finale di bacino endoreico
- Sorgente

FORME CARISICHE

- Ingresso di grotta naturale
- Vespignia, inghiottitoio e pozzo di orolo
- Dolina
- Olio di depressione conica a morfologia complessa
- Clacuzza

FORME DI VERSANTE

- Nicchia di distacco
- Corpo di frana
- Cuneo di scarpata
- Area interessata da dissesto diffuso
- Area a calarata e forme simili
- Olio di scarpata delimitato torce semiparallele
- Cresta affilata
- Cresta smussata
- Asse di dislivello

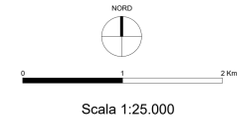
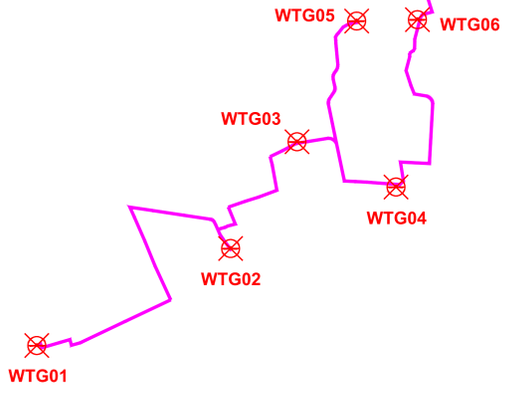
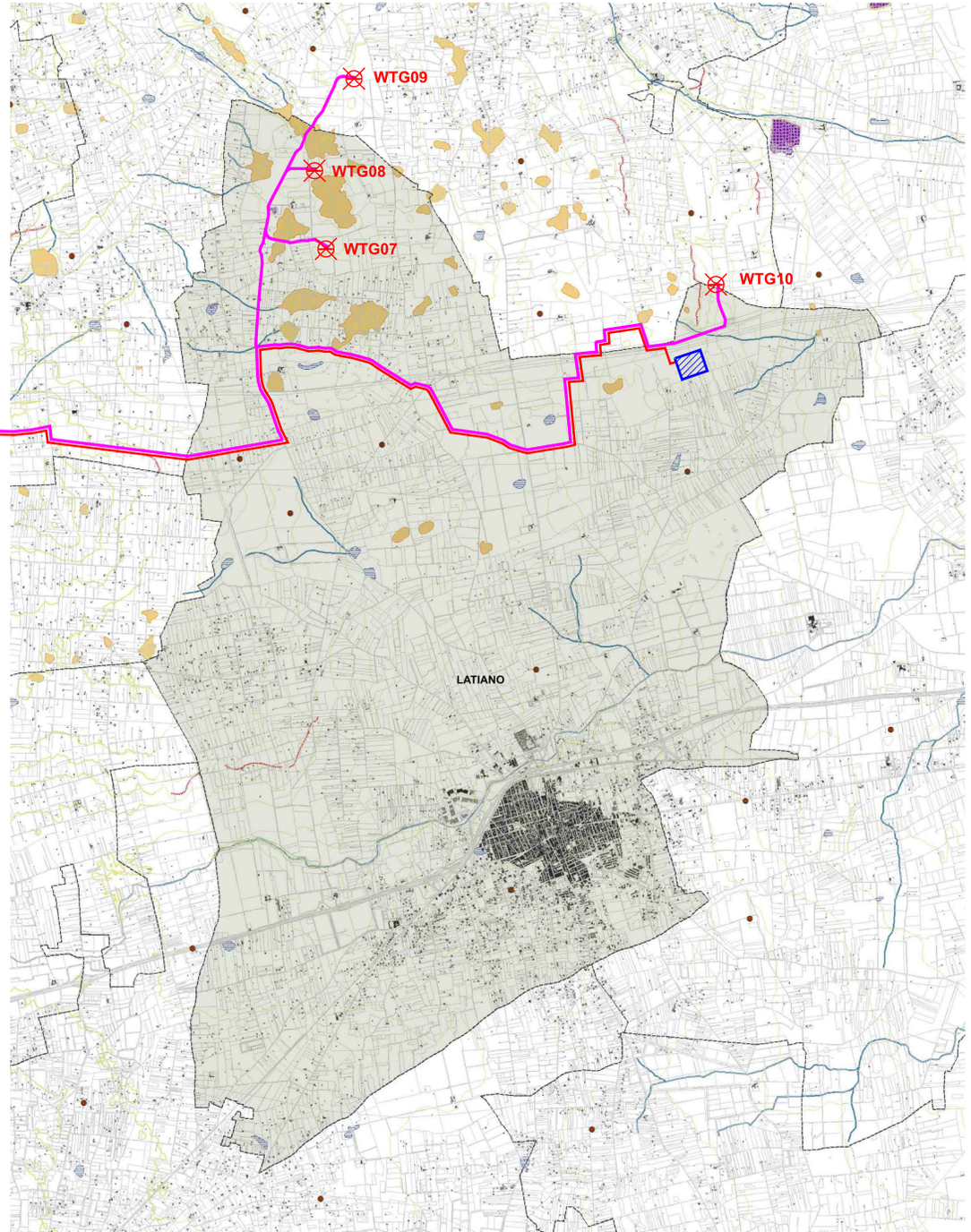
FORME DI MODELLAMENTO DI CORSO D'ACQUA

- Ripa di erosione
- Ciglio di sponda

FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE ANTROPICA

- Argine
- Traversa fluviale
- Opere di difesa costiera
- Diga
- Opere ed infrastrutture portuali
- Dicaonica controllata
- Area di cave attiva
- Cave abbandonate
- Cave riqualificate
- Cave inattivizzate
- Depositi di rottami di cave
- Miniere abbandonate
- Disseno di metodi di miniera
- Vincolo litogeologico

Cave e miniere



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capoco" della potenza complessiva di 66 MW con storage 66.20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).</p>		<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: RSUEQM4_StudioinserimentoUrbanistico_01_02</p>		<p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria della Provincia di FABIANO direttore tecnico: Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>DATA: 22/09/2023 Foglio: 118 Scala: 1:25.000</p>		<p>DATA: 22/09/2023 Foglio: 118 Scala: 1:25.000</p>	
<p>PROGETTO: 118</p>		<p>PROGETTO: 118</p>	

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.