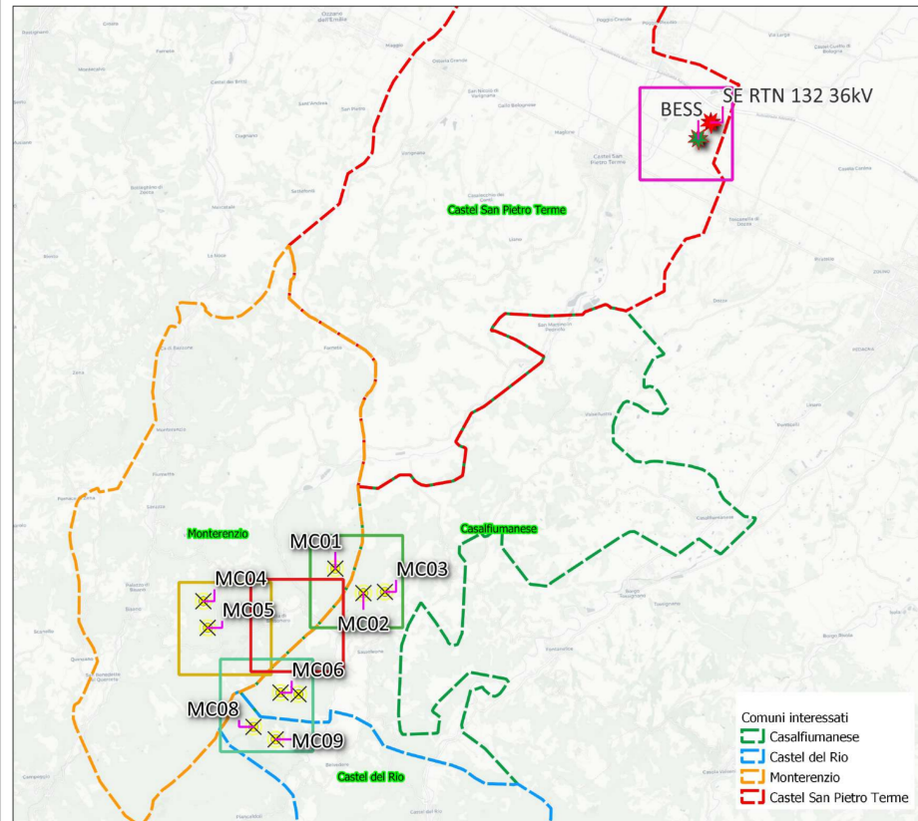
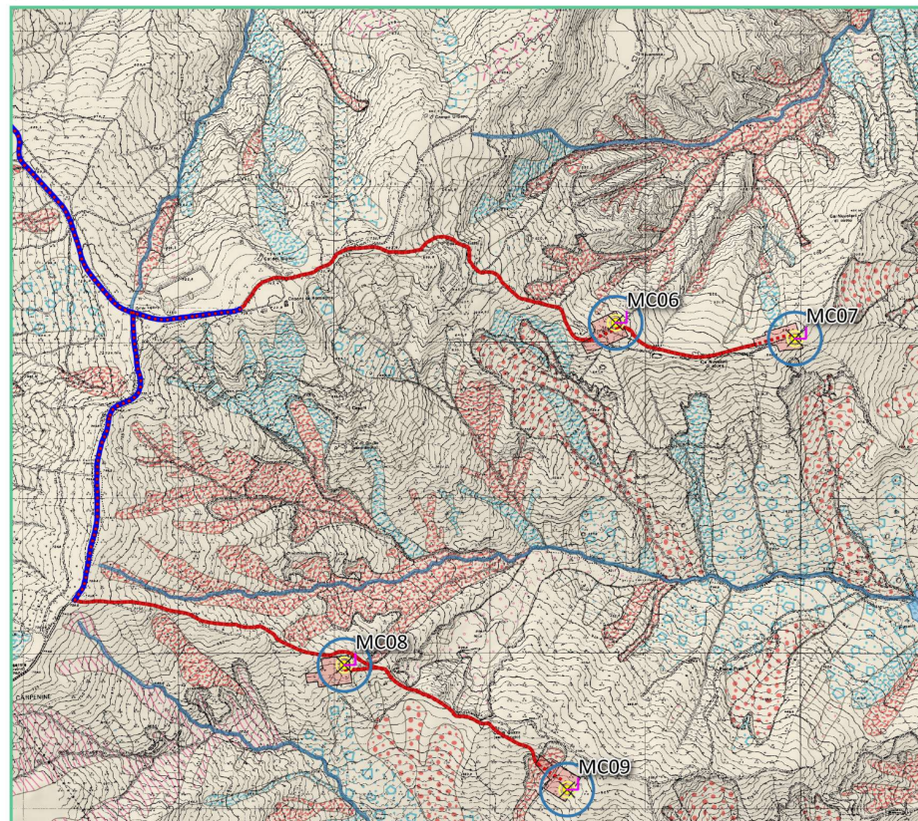


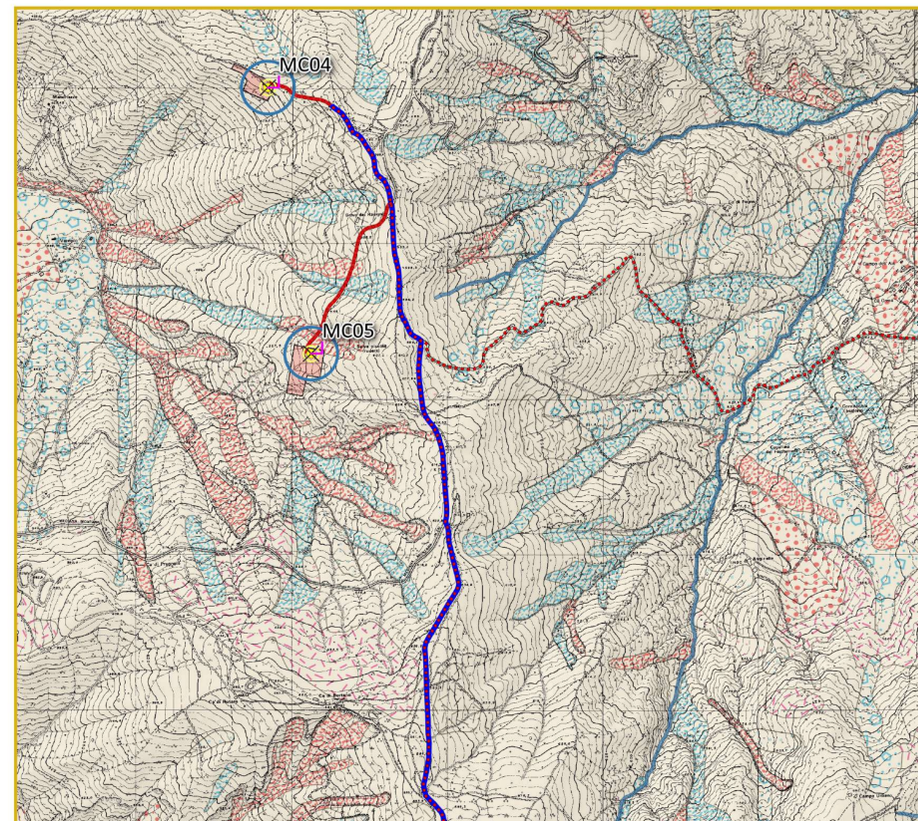
ATLANTE DI RIFERIMENTO COROGRAFIE



COROGRAFIA CON SOVRAPPOSIZIONE PAI VIGENTE
Scala 1:10.000



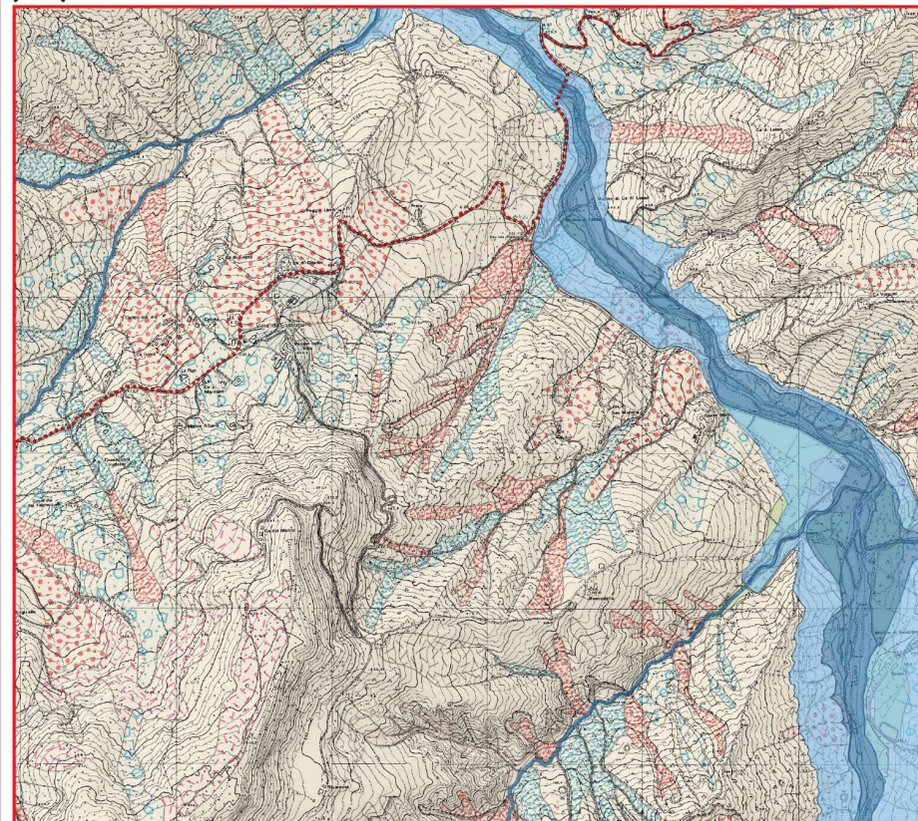
COROGRAFIA CON SOVRAPPOSIZIONE PAI VIGENTE
Scala 1:10.000



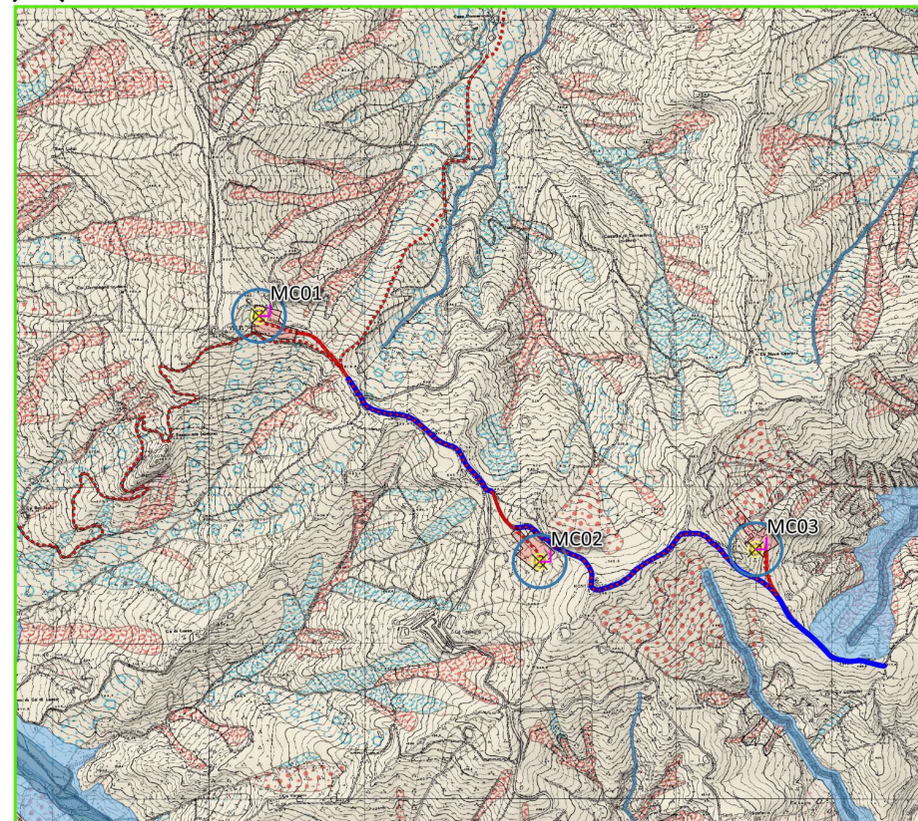
LEGENDA

- Parco Eolico Monterenzio**
- Aerogeneratore
 - Area Sorvolo
 - Piazzola di montaggio
 - Linea MT - Scavo 36kV
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità di progetto
 - Sottostazione RTN 132/36kV
 - BESS (Battery Energy Storage System)
- Aree a rischio frana**
- a1 - Deposito di frana attiva di tipo indeterminato
 - a1b - Deposito di frana attiva per scivolamento
 - a1d - Deposito di frana attiva per colamento di fango
 - a1e - Deposito di frana attiva per colamento detritico
 - a1g - Deposito di frana attiva complessa
 - a2b - Deposito di frana quiescente per scivolamento
 - a2d - Deposito di frana quiescente per colamento di fango
 - a2g - Deposito di frana quiescente complessa
 - a3 - Deposito di versante s.l.
 - a4 - Deposito eluvio-colluviale
- Scenari di pericolosità idraulica**
- P1 - Alluvioni rare
 - P2 - Alluvioni poco frequenti
 - P3 - Alluvioni frequenti

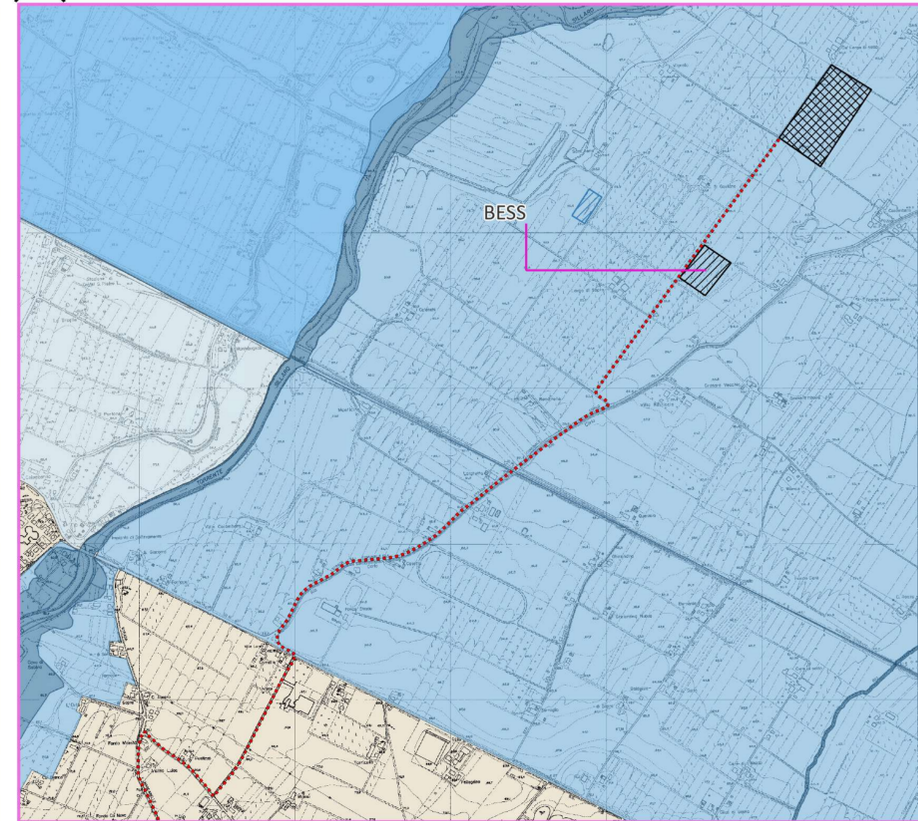
COROGRAFIA CON SOVRAPPOSIZIONE PAI VIGENTE
Scala 1:10.000



COROGRAFIA CON SOVRAPPOSIZIONE PAI VIGENTE
Scala 1:10.000



COROGRAFIA CON SOVRAPPOSIZIONE PAI VIGENTE
Scala 1:10.000



AUTORIZZAZIONE UNICA Ex D. LGS. N. 387 / 2003



PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO EMILIA

Titolo elaborato:
**RELAZIONE GEOLOGICA - STRALCI PLANIMETRICI
CON SOVRAPPOSIZIONE PAI VIGENTE**

PA	GD	GD	EMISIONE		GEN 24	0	1
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE	REVISIONE	DOCUMENTO	DATA	REV

PROPRONTE CONSULENZA

 EMILIA PRIME S.R.L. Via G. GARIBOLDI N. 15 74023 GROTTAGLIE (TA)	 GE.CO.D'OR S.R.L. Via G. GARIBOLDI N. 15 74023 GROTTAGLIE (TA)
PROGETTISTA ING. GAETANO D'ORONZIO Via Goito 14 - COLOBRARO (MT)	
GEOLOGO DOTT. PIER LUIGI ANASPARRI Via B. CROCE, 79 63100 ASCOLI PICENO (AP)	

Codice MCEG019	Formato A1	Scala varie	Foglio /
-------------------	---------------	----------------	-------------