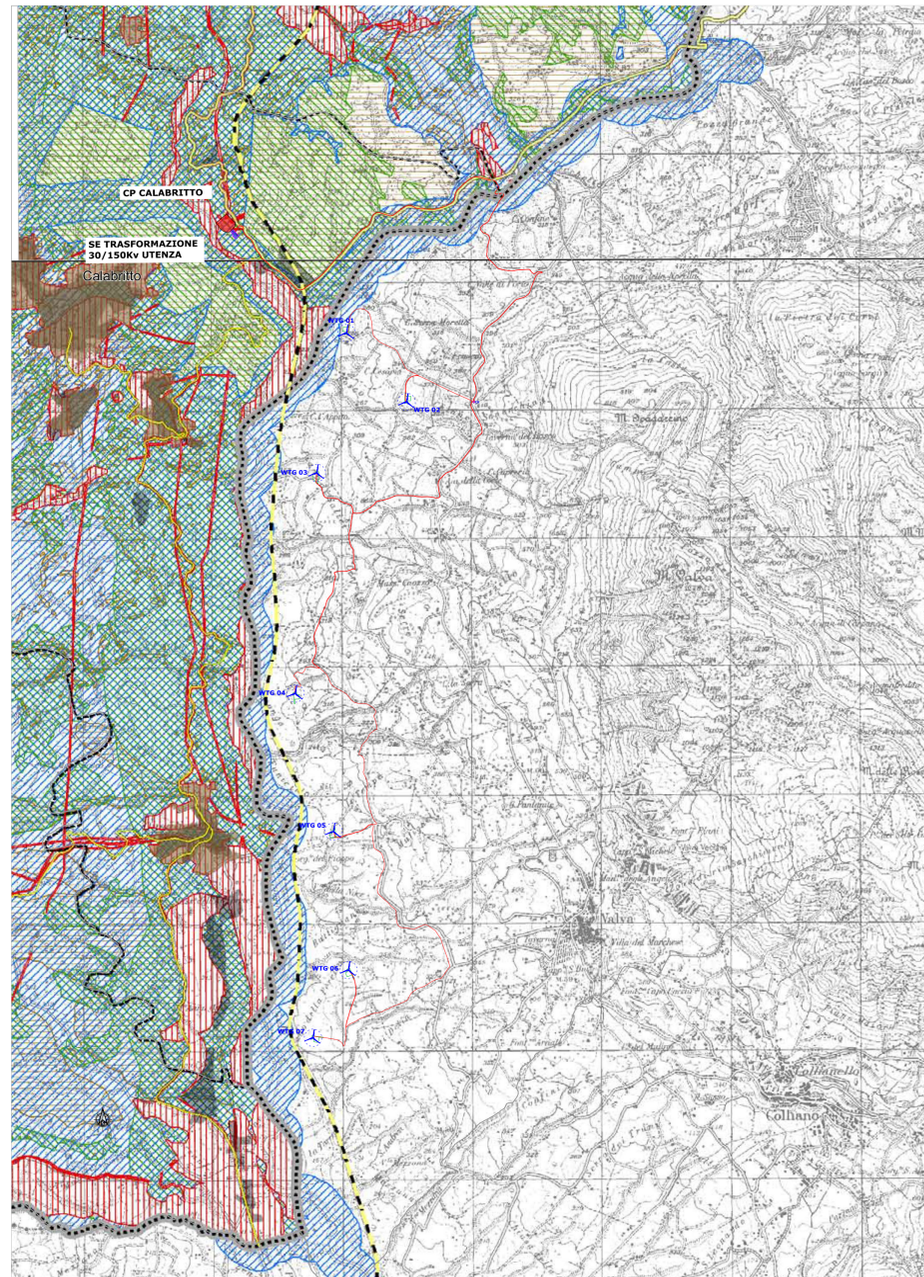
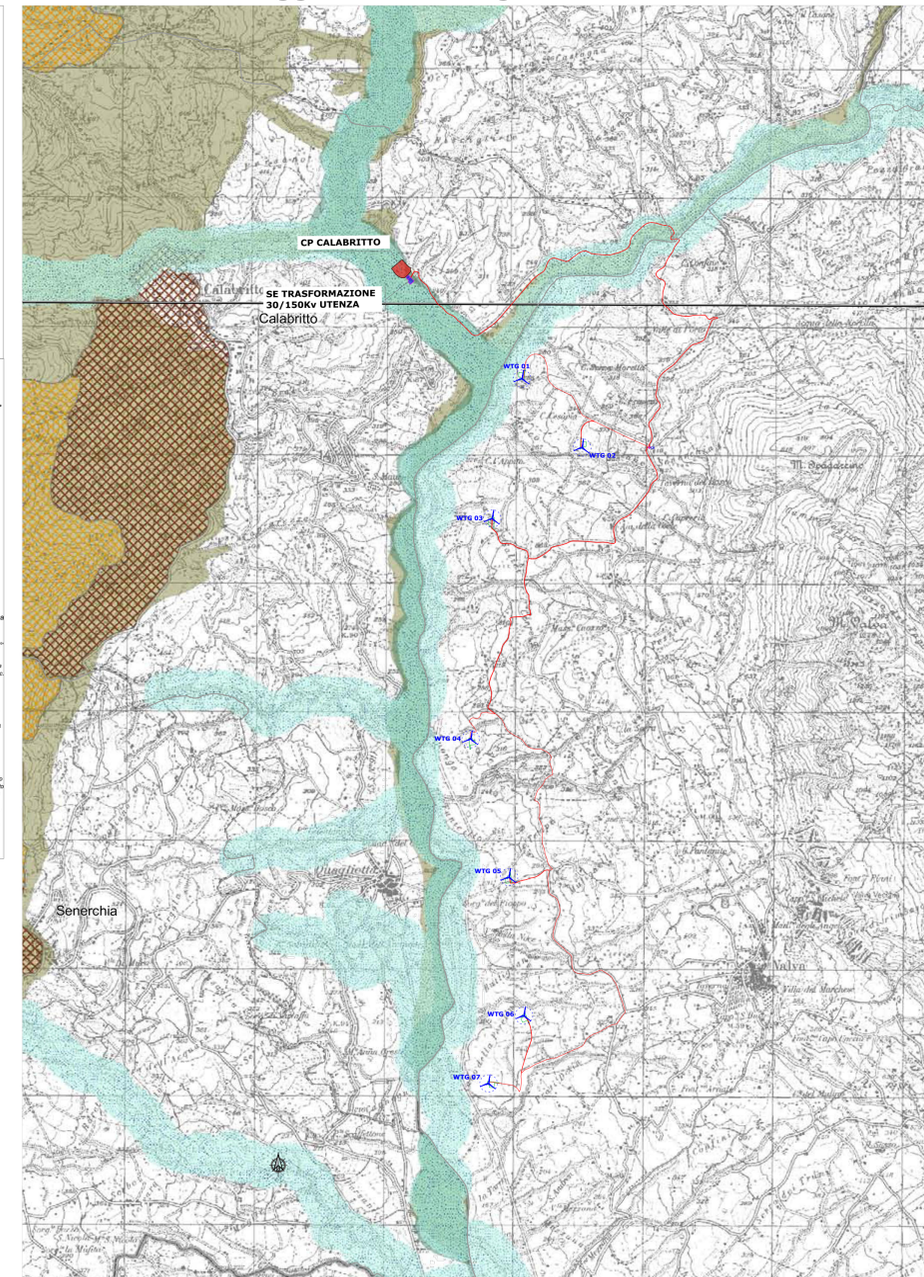


P.06 - Quadro della Trasformabilità



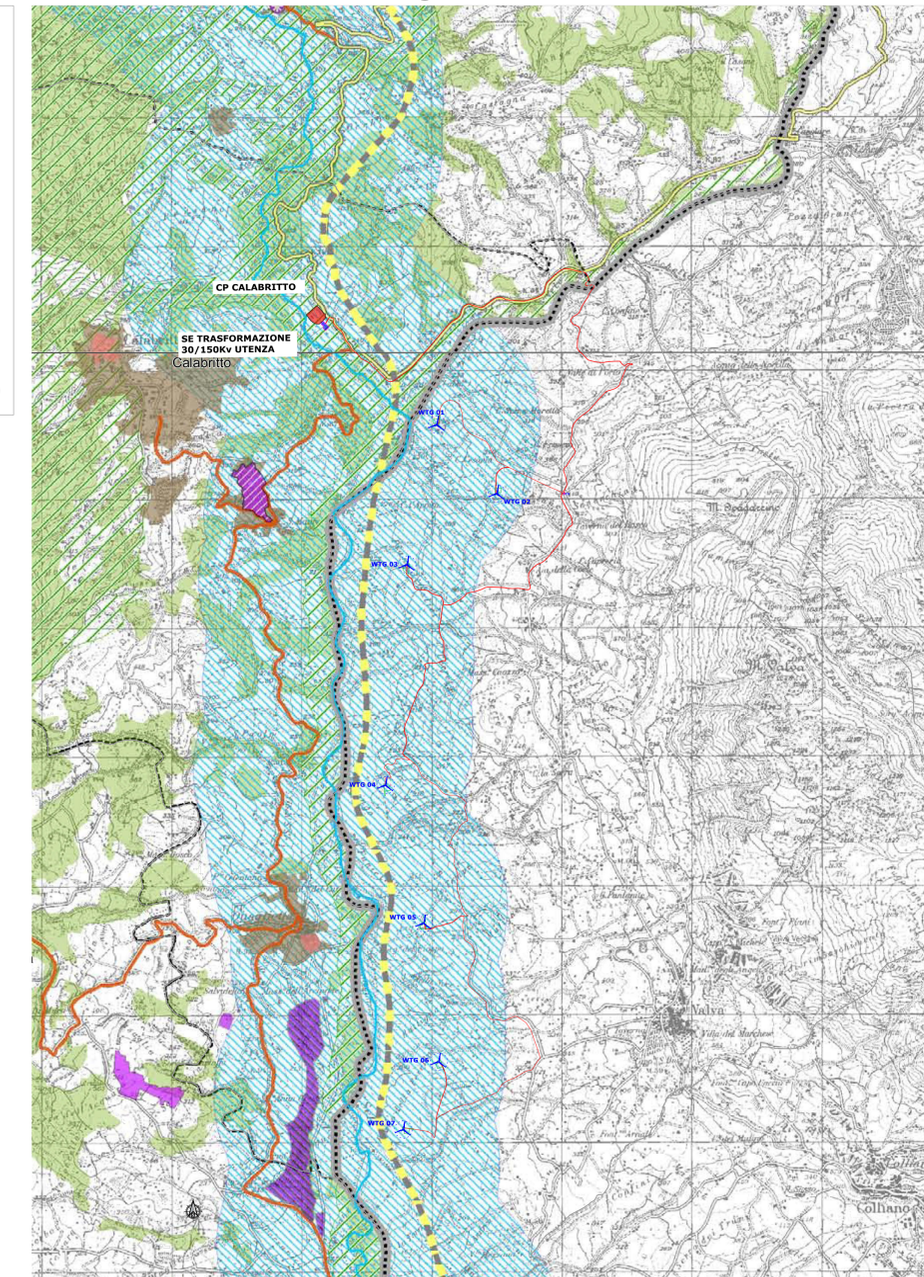
- Confini amministrativi**
- Limiti Provinciali
 - Limiti Comunali
- Sistema Stradale**
- Caselli Autostradali
 - Svincoli Lioni - Grottamandara
 - Rete di Progetto - Principale
 - Rete di Progetto - Secondaria
 - Rete Esistente - Principali di tipo autostradale (A-RA)
 - Rete Esistente - Principali (SS-SR)
 - Rete Esistente - Secondarie (SP)
- Sistema Ferroviario**
- Rete Ferroviaria di Progetto e Potenziamento
 - Rete Ferroviaria Esistente
- Sistema Insediativo**
- Località Abitate (dato ISTAT 2011)
 - Ambiente urbanizzato e sup. artificiali (CUAS 2009 mod.)
- Trasformabilità**
- 1 Area non trasformabili**
 - 1.1 Area a rischio pericolosità Frana Medio Elevato - Elevato (vedi elab. P.07.1 del Aut.Bac.)*
 - 1.2 Area a rischio pericolosità frana Medio Elevato - Elevato (vedi elab. P.07.1 del Aut.Bac.)*
 - 1.3 Area di rispetto Pisci e Sorgenti ad uso potabile (vedi elab. P.07.1 - D.Lgs. 152/2006)
 - 1.4 Vincoli archeologici (vedi elab. P.07.2 - D.Lgs. 42/2004 - L. 1089/30)
 - 1.5 Parco Regionale - Zona A (vedi elab. P.07.2 - L.R. 33/93)
 - 1.6 Piano Territoriale Paesistico (Terminio Cerviatto) (vedi elab. P.07.2 - D.lgs. 42/2004 - L. 431/85)
 - 2 Area a trasformabilità condizionata da nulla osta**
 - 2.1 Area a rischio pericolosità frana Medio - Moderato (vedi elab. P.07.1 del Aut.Bac.)*
 - 2.2 Area a rischio pericolosità frana Medio - Moderato (vedi elab. P.07.1 del Aut.Bac.)*
 - 2.3 Vincoli art. 138 art. 142 D.Lgs. 42/2004 (vedi elab. P.07.2)
 - 2.4 Parchi Regionali Zona B e C (vedi elab. P.07.2 - L.R. 33/93)
 - 2.5 Area a rischio inquinamento (vedi elab. P.07.1 - D.Lgs. 334/1999)
 - 2.6 Area Natura 2000 - SIC e ZPS (vedi elab. P.07.2)
 - 2.7 Riserve naturali regionali - L.R. 33/93 - e demaniali - Foreste Mezzana (vedi elab. P.07.2)
 - 3 Area a trasformabilità orientata allo sviluppo agro amb.**
 - 3.1 Esclusione del elemento interesse ecologico e faunistico (vedi elab. P.03 - da Preliminare PTCP Prov. AV 05/2012)
 - 3.2 Fascia buffer zone d'azione 1000m (vedi elab. P.03 - da PTCP L.R. 13/2008 e Preliminare PTCP Prov. AV 05/2012)
 - 4 Area di attenzione e approfondimento**
 - 4.1 Area di Area Progetto (AP) (vedi elab. P.07.3 - da Conv. 16/01/2011 Reg. Campania - Sev. Geol. Naz. - ISPRA)
 - 4.2 Area economica rilevante da studio dell'Aut. di Bacino della Puglia mediante analisi stereoscopica (vedi elab. P.07.3 - da Aut. di Bacino della Puglia)
 - 4.3 Area perimetrate come Rischio Potenziale su Unità Territoriali di Rilievo (ART) soggette a pericolosità potenziale (PAP) (vedi elab. P.07.3 - da Aut. Bac. Campania Sud e inter. Sora)*
 - 4.4 Area con pendenza superiore al 20% (vedi elab. P.07.3)
 - 4.4.1 Per territorio medio affluente della Puglia sono state individuate le aree classificate a pericolosità P22 "aree potenzialmente geomorfologiche medio elevate" (art. 13 della NTA PU Puglia - novembre 2005). Per territorio medio affluente della Campania sono state individuate le aree classificate a pericolosità P22 "aree potenzialmente geomorfologiche medio elevate" (art. 13 della NTA PU Puglia - novembre 2005). Per territorio medio affluente della Campania sono state individuate le aree classificate a pericolosità P22 "aree potenzialmente geomorfologiche medio elevate" (art. 13 della NTA PU Puglia - novembre 2005). Per territorio medio affluente della Campania sono state individuate le aree classificate a pericolosità P22 "aree potenzialmente geomorfologiche medio elevate" (art. 13 della NTA PU Puglia - novembre 2005).
 - 4.4.2 Per territorio medio affluente della Puglia sono individuate le "aree a medio pericolosità strutturali (MS)" e le "aree a basso pericolosità strutturali (BS)" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005) in "aree di particolare rischio" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005). Per territorio medio affluente della Campania sono state individuate le "aree a medio pericolosità strutturali (MS)" e le "aree a basso pericolosità strutturali (BS)" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005) in "aree di particolare rischio" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005).
 - 4.4.3 Per territorio medio affluente della Puglia sono individuate le "aree a medio pericolosità strutturali (MS)" e le "aree a basso pericolosità strutturali (BS)" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005) in "aree di particolare rischio" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005).
 - 4.4.4 Per territorio medio affluente della Puglia sono individuate le "aree a medio pericolosità strutturali (MS)" e le "aree a basso pericolosità strutturali (BS)" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005) in "aree di particolare rischio" (art. 10 della NTA PU Puglia - novembre 2005).

P.07.2 Vincoli Paesaggistici Archeologici e Naturalistici



- Vincoli Naturalistici**
- Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona A
 - Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona B
 - Parchi regionali (L.R. 33/93) - Zona C
 - Riserve naturali (L.R. 33/93)
 - Foreste demaniali regionali (L.R. 11/96)
 - Rete Natura 2000 (SIC-ZPS)
- Vincoli D.Lgs. 42/2004 (Paesaggistici - Archeologici)**
- Piano Territoriale Paesistico "Terminio Cerviatto"
 - Aree Rispetto Fiumi (art.142)*
 - Aree Rispetto Laghi (art.142)*
 - Aree a quota > 1200 slm (art.142)*
 - Immobili e Aree notevole interesse pubblico (art. 136)**
 - Vincoli archeologici (bene culturale di cui all'art. 10, D.Lgs. 42/2004)

P.03 - Schema di asetto strategico strutturale



- Confini amministrativi**
- Limiti Provinciali
 - Limiti Comunali
- SISTEMA NATURALISTICO - AMBIENTALE**
- Elementi della Rete Ecologica**
- Corridoio appenninico principale
 - Corridoi Regionali
 - Direttrici Polifunzionali REP
 - Area Nucleo REP
 - Elementi Lineari di interesse ecologico
 - Geositi
 - Ecossistemi ed elementi di interesse ecologico e faunistico
 - Laghi
 - Ictrografia principale
- Direttrici di potenziamento della continuità ecologica**
- Direttrici provinciali
 - Direttrici interprovinciali
 - Buffer zone della Rete Ecologica
- SISTEMA INSEDIATIVO E STORICO-CULTURALE**
- località abitate (dato ISTAT 2011)
 - centri storici
 - contesti paesaggistici
- Insedimenti lineari oggetto di riqualificazione**
- a prevalenza paesaggistico - ambientale
 - a prevalenza urbanistica
- Attrezzature Esistenti**
- Sede Tribunale
 - Cinema
 - Musei
 - Sede Ospedale
 - Cinema Teatro
 - Biblioteche
 - Sede ASL
 - Teatro
 - Centri Ricerca
 - Polo termale
 - Istituti superiori
 - Grandi Centri Sportivi
- Sistemi Beni Culturali**
- Castelli e Strutture fortificate di interesse turistico
 - Chiese rupestri
 - Architetture Religiose a forte contenuto identitario
 - Area Archeologiche
 - Monumenti di interesse culturale
- SISTEMA DELLA MOBILITÀ, DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA PRODUZIONE**
- Sistema Stradale**
- Rete Esistente di tipo autostradale (A-RA)
 - Rete Esistente - Principali (SS-SR)
 - Rete di Progetto - Principale
 - Rete di Progetto - Secondaria (SP)
 - Rete di Progetto - Secondaria
- Sistema Ferroviario**
- Rete Ferroviaria Esistente
 - Rete Ferroviaria di Progetto e Potenziamento
- Percorso di mobilità dolce di interesse storico, architettonico e paesaggistico**
- Sistema Produttivo**
- Area Produttive programmate e non attuate**
- PIP
 - PIP da riqualificare
- Area Produttive attuate o in corso di realizzazione**
- PIP
 - PIP da riqualificare
- Nuclei - Aree industriali e Attività estrattive**
- Nuclei ind. ex art. 32
 - Nuclei ind. da riqualificare
 - Cave
 - Centri della Logistica
- Strutture Commerciali**
- Esercizi Comm. Grande Distribuzione con sup. tra 1500 e 2500 mq
 - Esercizi Comm. Grande Distribuzione con sup. maggiore di 2500 mq

LEGENDA GENERALE

Simbolo	Descrizione
	Limiti amministrativi
	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto interrato MT 30 kV
	Sottostazione elettrica di trasformazione 30/150kV
	Cabina Primaria CP "Calabritto" - punto di connessione RTN

REGIONE CAMPANIA

COMUNE DI VALVA
PROVINCIA DI SALERNO

COMUNE DI CALABRITTO
PROVINCIA DI AVELLINO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 7 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 30,1 MW, SITO NEL COMUNE DI VALVA (SA) E OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI CALABRITTO (AV).

COD. INTERNO	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
EO-VA-CP-PDA-03/a	INQUADRAMENTO PROGRAMMATICO PTCP PROVINCIA DI AVELLINO	1:25.000

PROGETTAZIONE:

Via S. Giacomo dei Capri 38
80122 Napoli
Tel. 081 579 79 98
mail: inse.sri@virgilio.it

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AVELLINO

NOME e Cognome di Proprietà
NICOLA GALBIERO

RESERVA CIVILE E PROFESSIONALE
PROFESSIONE DELLA PROJEZIONE

SEZIONE A-
N° ISCRIZIONE:
17370

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Geom. D. Sgambati	P.e. F. Di Maso	Ing. N. Galdiero	Revisione 0
			DATA
			02/2020