

Legenda

	Aerogeneratore di progetto Diametro rotore 117 metri
	Aerogeneratore Autorizzato Ecoenergia Franzese Srl Diametro rotore 117 metri
	Cavidotto M.T. Interrato Linea A
	Cavidotto M.T. Interrato Linea B
	Strade nuove permanenti
	Piazzole provvisorie
	Allargamenti provvisori
	Strade esistenti da adeguare
	Servitu' di cavidotto
	Aerogeneratori altri produttori realizzati
	Aerogeneratori altri produttori autorizzati
	Aerogeneratori in corso di autorizzazione Ecoenergia nel Comune di Molinara
	Attraversamenti corsi d'acqua
	Stazione elettrica di rete 150 kV (Autorizzata)
	Stazione elettrica utente 150/30 kV (Stallo Ecoenergia Franzese S.r.l. - 27 MW) (Stallo Ecoenergia S.r.l. - 29,4 MW)

Autorità di Bacino
dei Fiumi Volturno, Volturno e Volturno



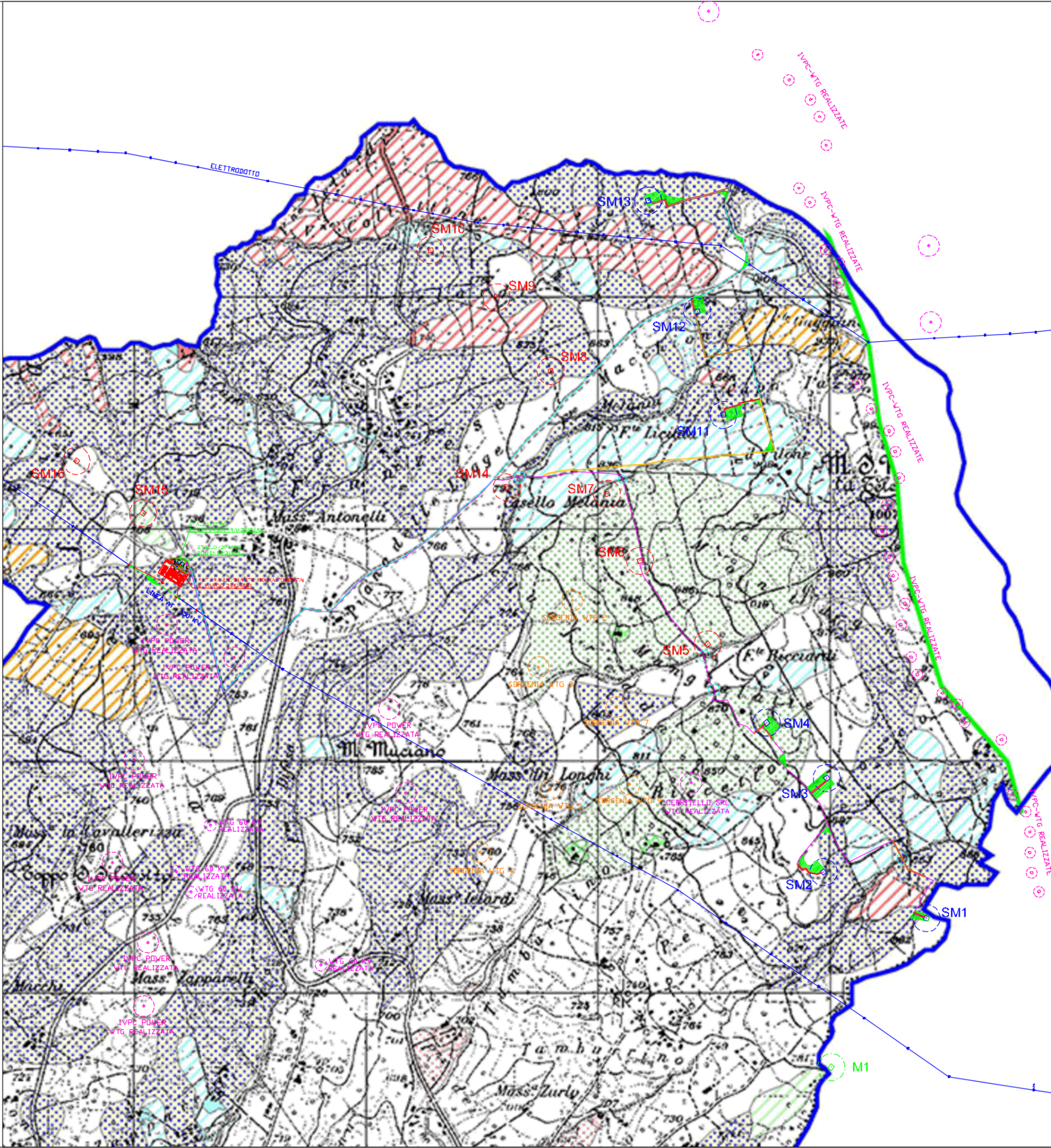
Piano Stradale per l'assetto Idrogeologico
Rischio di frana

Carta degli scenari di rischio
Comune di
San Marco dei Cavoti

Regione Campania
Provincia di Benevento
Scala 1:25.000

Legenda

- AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO - R1**
Molto alta probabilità di rischio potenziale, sono possibili la perdita di vite umane e danni gravi alle strutture, alle attività produttive, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale, culturale e storico-artistico.
- AREA A RISCHIO ELEVATO - R2**
Alta probabilità di rischio potenziale, sono possibili perdite per l'incolumità delle persone, danni alle strutture e alle attività produttive, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale e storico-artistico.
- AREA A RISCHIO MEDIO - R3**
Media probabilità di rischio potenziale, sono possibili danni alle persone, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale e storico-artistico.
- AREA A RISCHIO BASSO - R4**
Bassa probabilità di rischio potenziale, sono possibili danni alle infrastrutture e al patrimonio ambientale e storico-artistico.
- AREA DI ALTA ATTENZIONE - A1**
Area non urbanizzata, potenzialmente interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI MEDIO ATTENZIONE - A2**
Area con urbanizzazione, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI BASSA ATTENZIONE - A3**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI ALTA ATTENZIONE - A4**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI MEDIO ATTENZIONE - A5**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI BASSA ATTENZIONE - A6**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE ALTO - Rp**
Area nella quale l'insorgenza di un evento di rischio potenziale è elevata, a causa della presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI ALTA ATTENZIONE POTENZIALMENTE ALTA - Ap1**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI BASSA ATTENZIONE POTENZIALMENTE ALTA - Ap2**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA A RISCHIO POTENZIALMENTE BASSO - Rb**
Area nella quale l'insorgenza di un evento di rischio potenziale è bassa, a causa della presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI ALTA ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA - Ap3**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI BASSA ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA - Ap4**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREE A RISCHIO POTENZIALMENTE BASSO - Rb**
Area nella quale l'insorgenza di un evento di rischio potenziale è bassa, a causa della presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI ALTA ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA - Ap3**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.
- AREA DI BASSA ATTENZIONE POTENZIALMENTE BASSA - Ap4**
Area non urbanizzata, interessata da frane, in presenza di fenomeni di instabilità del terreno.



REGIONE CAMPANIA
COMUNE di SAN MARCO DEI CAVOTI
Provincia di Benevento

PROGETTO GENERALE
DI UN PARCO EOLICO
Località Telardi - Macchioni -
Montagna-Ricetto-Franzese

TAVOLA N° 4	LAYOUT IMPIANTO SU AUTORIZZAZIONE CON INDICAZIONE ALTRI IMPIANTI REALIZZATI AUTORIZZATI
Scala 1:5000	DATA: Marzo 2022

COMITENTE: Ecoenergia Srl Via Cardito n° 5 - CERVINARA (AV) P. IVA 02195650649	ECOENERGIA S.r.l. Via Cardito, 5 83012 - CERVINARA (AV) P. IVA 02195650649 Sede: Via Cardito, 5
PROGETTISTA: Ecoenergia S.p.A.	