


**LEGENDA**

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001

	Area di servizi stradale o caviodotto
	Area di fondazione e area SE- occupazione permanente
	Occupazione temporanea (OT)
	Servitù area di sorvolo
	Elettrodotto interrato MT 30 kV
	Limite foglio catastale
	Viabilità - nuova costruzione




**REGIONE CAMPANIA**

Comune principale impianto

**COMUNE DI VALVA**  
PROVINCIA DI SALERNO

Opere connesse


**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-VAL-PD-PPE-03_9	<b>CATASTALE CON AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE</b>	9 DI 11

**PROGETTAZIONE:**



Via S. Giacomo dei Capri 38  
80122 Napoli  
tel. 081 579 79 88  
mail: inse.srl@virgilio.it



REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Geom. D. Sgambati	P.e. F. Di Maso	Ing. N. Galdero	Revisione 0
			<b>DATA</b>
			03/2020