


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 didi servizi stradale o cavidotto
	Area di fondazione e area SE- occupazione permanente
	Occupazione temporanea (OT)
	Serviti area di sorvolo
	Elettrodotta interrato MT 30 kV
	Limite foglio catastrale
	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_11	CATASTALE CON AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE	11 DI 11

PROGETTAZIONE:

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

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
 Sezione A -
 N° ISCRIZIONE:
 17370

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