



LEGENDA

Simbolo	Descrizione
	Limite provinciale
	Limiti amministrativi
	Cavidotto interrato MT
	Aerogeneratore di progetto D=136m
	Stazione di trasformazione 30-150kV
	Cono ottico di osservazione
	Area Contermine 50Haerog.




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-SIA-03	INQUADRAMENTO UBICAZIONE CONI OTTICI	1:50.000

PROGETTAZIONE:



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

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Arch. Carmine Gaudiero	P.e. F. Di Maso	Ing. N. Galdiero	Revisione 0
			DATA
			02/2020

