



LEGENDA

-  AEROGENERATORI PROPOSTI DIAMETRO:132m
ALTEZZA AL MOZZO :114M
-  CAVIDOTTO MT DI PROGETTO
-  PIAZZOLE DI MONTAGGIO
-  CONFINI COMUNALI
-  STAZIONE DI UTENZA
-  STAZIONE TERNA



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI BENEVENTO
 COMUNE DI CASALDUNI



VARIANTE AL PROGETTO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CASALDUNI (BN)

Sezione:
SEZIONE 2- ELABORATI GRAFICI

Titolo elaborato:
INQUADRAMENTO SU IGM CON LAYOUT DI VARIANTE

N. Elaborato: **2.1** Scala: 1:25000

Committente
PARCO EOLICO CASALDUNI HOUSE s.r.l.

Parco Eolico Casalduni House srl
 sede legale e operativa
 Viale Abruzzo n.140 - 66100 Chieti (CH)
 P.IVA 01527100620

Progettazione


sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 01465940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista
Dott. Ing. Nicola Forte

00	MAGGIO 2018	VP	AB	NF	Proposta di variante
Rev.	Data	sigla	sigla	sigla	DESCRIZIONE
		Elaborazione	Approvazione	Emissione	
Nome File sorgente	GE.PLD01.PDV.2.1.dwg	Nome file stampa	GE.PLD01.PDV.2.1.pdf	Formato di stampa	420 X 630