



# 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



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**



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