



REGIONE CAMPANIA	PROVINCIA DI BENEVENTO	COMUNE DI BENEVENTO			
					
COMMITTENTE: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwenewableitaliasrl@legalmail.it					
COLLABORAZIONE TECNICA: <b>PCR</b> PCR ENERGY S.R.L. Via Nazionale -Fraz. Zappino, 84029-Sicignano degli Alburni (SA) P.IVA/C.F. 05857410657 PEC: pcrenergy srl@pec.it					
TITOLO DEL PROGETTO: <b>PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DENOMINATO "OLIVOLA" DELLA POTENZA DI 77.994,84 kWp, LOCALIZZATO IN AREA IDONEA, OVVERO, IN PARTE IN AREA A DESTINAZIONE INDUSTRIALE, ARTIGIANALE, E COMMERCIALE AI SENSI DELL'ARTICOLO 22-BIS DEL D.LGS. 199/2021 E, IN PARTE, IN AREE AGRICOLE IDONEE POSTE A DISTANZA INFERIORE A 500 METRI DALLE STESS, AI SENSI DELL'ARTICOLO 20 DEL D.LGS. 199/2021, COMPRESIVO DELLE RELATIVE OPERE ELETTRICHE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN) IN CONTRADA "OLIVOLA"</b>					
DOCUMENTO: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		N° DOCUMENTO: <b>PVOLIV-P31.01-00</b>			
ID PROGETTO: <b>PVOLIV</b>	DISCIPLINA: <b>PD</b>	TIPOLOGIA: <b>D</b> FORMATO: <b>A1</b>			
ELABORATO: <b>Ubicazione dell'impianto rispetto ad aeroporti, aviosuperfici e campi volo</b>					
FOGLIO: <b>1 DI 1</b>	SCALA: <b>1:10000</b>	NOME FILE: <b>PVOLIV-P31.01-00.PDF</b>			
<b>PROGETTAZIONE:</b>  Gaiatech S.r.l. Via Beato F. Marino, snc-Z.I. 87040 Zuppano (CS) www.gaiatech.it P.IVA 03497340780 REA CS/239194	<b>GRUPPO TECNICO:</b> Ing. Giovanni GRECO Ing. Eugenio GRECO Ing. Gaetano DE ROSE Ing. Biagio RICCIO Ing. Ida FILICE Ing. Andrea AULICINO Ing. Alfonso CAROTENUTO Dott. Geol. Luigi DE PREZII Dott. ssa Mirian PALACIOS	<b>SPECIALISTI:</b> 			
<b>DIRETTORE TECNICO:</b> Ing. Dario DOCIMO 					
REV. <b>0</b>	DATA REVISIONE <b>28/09/2023</b>	DESCRIZIONE REVISIONE <b>Prima Emissione</b>	REDDATO	CONTROLLATO	APPROVATO

LEGENDA

- Aree di progetto
- Sottostazione
- Cavidotto
- Aeroporto Olivola Benevento

Elaborazione su Carta Tecnica Regione Campania