



REGIONE  
PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL d.lgs. 29/12/2003 N. 387 RELATIVA ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 54 MW COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI DI POTENZA PARI A 6 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "SAN PANCRAZIO WIND" UBICATO NEI COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENTINO - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA.

ELABORATO: Buffer Cavidotto AT

PROGETTAZIONE



Ing. Emanuele Verdoscia  
Iscritto all'ordine ingegneri  
provincia Lecce al n.2825  
Classe industriale



### REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	SET 2021	CARTA DI INTERVISIBILITA'	Ing. Emanuele Verdoscia		



SP68

Strada Provinciale 68

SP68

Strada Provinciale 68

SP68

FINE ANELLO MT

Strada Provinciale 68

SP68

Strada Provinciale 68

SP68

Strada Provinciale 68

SP68

Strada

BUFFER 2m



SP66

SP66

SP66

SP66

SP66

SP66

SP66

BUFFER 2m



Funiati Group Di Battistoni Lucia

BUFFER 2m

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

S. Pancrazio S. no

SS7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

Strada



BUFFER 2m

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

Strada Statale 7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

SS7ter

Greci II

Greci II

er





BUFFER 2m

S/E Erchie