



LEGENDA
 Verifica delle distanze di cui all'Allegato e) della DGR 59/90 della Regione Sardegna

- Censimento fabbricati accatastati
- Buffer circolare di 300 m
- Buffer di 700 m

N.B. le distanze indicate derivano dall'applicazione del punto 4.3.3. dell'allegato e) alla DGR 59/90 del 27/11/2020

- Buffer di 200 m (deriva dall'applicazione delle distanze previste dalla lettera a) di punto 5.3. dell'allegato e) alle Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili di cui al DM 10/09/2010)
- Aerogeneratore di progetto
- Limiti Amministrativi Comunali



"NURRI IR"
 INTEGRALE RICOSTRUZIONE DEL PARCO EOLICO DI NURRI (SU)
 INTERVENTO DI REPOWERING CON SOSTITUZIONE DEGLI AEROGENERATORI
 ESISTENTI E RELATIVA RIDUZIONE DEL NUMERO DELLE MACCHINE

Committente
 Edison Rinnovabili S.p.A.
 FORO BUONAPARTE, 31 - 20121, MILANO (MI)
 P.IVA: 1202140154

Specialista
 RIA
 Ing. Marco Compagnone

Titolo Elaborato
 CARTA CON DISTANZE DA CONSIDERARE PER GLI IMPIANTI EOLICI

LIVELLO PROGETTAZIONE	FILENAME	PAGINE	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	P002047-1-M00	5 di 6	A0	1:5.000

Revisioni	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	10/2023	PRIMA EMISSIONE		G. Lovato F. Siles	M. Gallo M. Compagnone	M. Compagnone

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
 COMUNE DI NURRI