



**"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

**Comittente**  
 Edison Rinnovabili S.p.A.  
 FORO BUONAPARTE, 31 - 20121, MILANO (MI)  
 P.IVA: 12021540154

**Specialista**  
**RI&A** Ing. Marco Compagnone  
**HE** High Engineering S.p.A. - Via Bissolati, 25/10 - 10126 TORINO (TO)  
 Ing. Massimo Gallo

**Titolo Elaborato**  
 STUDIO SUGLI EFFETTI DELLO SHADOW FLICKERING  
 ALLEGATO 2 - OMBREGGIAMENTO STAGIONE INVERNALE

| LIVELLO PROGETTAZIONE | FILENAME             | PAGINE | FORMATO | SCALA   |
|-----------------------|----------------------|--------|---------|---------|
| PROGETTO DEFINITIVO   | PO032447-1-1H1-App B | 1 di 1 | A0      | 1:5.000 |

| Revisión | REV.     | DATA            | DESCRIZIONE | REDATTO     | VERIFICATO | APPROVATO     |
|----------|----------|-----------------|-------------|-------------|------------|---------------|
| 0        | 15/02/23 | PRIMA EMISSIONE |             | G. Lombardo | M. Gallo   | M. Compagnone |

REGIONE SARDEGNA  
 PROVINCIA DI SUDDI SARDEGNA  
 COMUNE DI NURRI