

Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico denominato "LUCE" di potenza complessiva paria a 86,4 MW in Località Loie nel Comune di Riccia (CB)

ELENCO ELABORATI

2908_5111_LUCE_AMM_DA01_Rev0_ISTANZA VIA MIN
2908_5111_LUCE_AMM_DA02_Rev0_AVVISO PUBBLICO
2908_5111_LUCE_AMM_DA03_Rev0_DICHIARAZIONE IMPORTO OPERE
2908_5111_LUCE_AMM_DA04_Rev0_QUADRO ECONOMICO
2908_5111_LUCE_AMM_DA05_Rev0_CONTRIBUTO DI PAGAMENTO
2908_5111_LUCE_AMM_DA06_Rev0_DI PROPONENTE
2908_5111_LUCE_AMM_DA07_Rev0_CHECK LIST ESAME PROCEDIBILITÀ
2908_5111_LUCE_AMM_DA08_Rev0_VERICIDITA CONTENUTI
2908_5111_LUCE_AMM_DA09_Rev0_PREVENTIVO DI CONNESSIONE
2908_5111_LUCE_AMM_DA10_Rev0_ISTANZA SABAP
2908_5111_LUCE_PFTE_R00_Rev0_ELENCO ELABORATI
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_Rev0_ELENCO FIRMATARI
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_Rev0_RTG
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T01_Rev0_IGM
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T02_Rev0_CTR
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T03_Rev0_PLANIMETRIA CATASTALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T04_Rev0_STRALCIO PRG
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T05_Rev0_TIPOLOGICO AEROGENERATORE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T06_Rev0_TIPOLOGICO FONDAZIONE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T07_Rev0_TIPOLOGICO PIAZZOLA DEF. E TEMP.
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T08_Rev0_ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE - PLAN.
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T09_Rev0_SEZIONI TIPOLOGICHE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.1_Rev0_LU01 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.2_Rev0_LU02 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.3_Rev0_LU03 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.4_Rev0_LU04 E LU05 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.5_Rev0_LU06 E LU08 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.6_Rev0_LU07 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.7_Rev0_LU09 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.8_Rev0_LU010 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.9_Rev0_LU011 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T10.10_Rev0_LU012 - PLANIMETRIE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.1_Rev0_LU01 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.2_Rev0_LU02 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.3_Rev0_LU03 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.4_Rev0_LU04 E LU05 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.5_Rev0_LU06 E LU08 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.6_Rev0_LU07 - PROFILO LONGITUDINALE

2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.7_Rev0_LU09 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.8_Rev0_LU010 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.9_Rev0_LU011 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T11.10_Rev0_LU012 - PROFILO LONGITUDINALE
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.1_Rev0_LU01 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.2_Rev0_LU02 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.3_Rev0_LU03 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.4_Rev0_LU04 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.5_Rev0_LU05 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.6_Rev0_LU06 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.7_Rev0_LU07 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.8_Rev0_LU08 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.9_Rev0_LU09 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.10_Rev0_LU010 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.11_Rev0_LU011 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T12.12_Rev0_LU012 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.1_Rev0_LU01 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.2_Rev0_LU02 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.3_Rev0_LU03 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.4_Rev0_LU04 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.5_Rev0_LU05 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.6_Rev0_LU06 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.7_Rev0_LU07 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.8_Rev0_LU08 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.9_Rev0_LU09 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.10_Rev0_LU010 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.11_Rev0_LU011 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R01_T13.12_Rev0_LU012 - SEZIONI TRASVERSALI VIABILTA'
2908_5111_LUCE_PFTE_R02_Rev0_PPE-DESCRITTIVO
2908_5111_LUCE_PFTE_R02_T01_Rev0_PPE-GRAFICO
2908_5111_LUCE_PFTE_R03_Rev0_CME
2908_5111_LUCE_PFTE_R04_Rev0_SICUREZZA
2908_5111_LUCE_PFTE_R05_Rev0_NAVIGAZIONE AEREA
2908_5111_LUCE_PFTE_R06_Rev0_RU
2908_5111_LUCE_PFTE_R07_Rev0_FABBRICATI
2908_5111_LUCE_PFTE_R08_Rev0_RELAZIONE GEOLOGICA
2908_5111_LUCE_PFTE_R08_T01_Rev0_PLAN. INDAGINI GEOLOGICHE
2908_5111_LUCE_PFTE_R08_T02_Rev0_CARTA GEOLOGICA
2908_5111_LUCE_PFTE_R09_Rev0_RELAZIONE IDRAULICA
2908_5111_LUCE_PFTE_R09_T01_Rev0_PLAN. DRENAGGI SCARICHI AM
2908_5111_LUCE_PFTE_R09_T02_Rev0_ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI
2908_5111_LUCE_PFTE_R10_Rev0_SHADOW-FLICKERING
2908_5111_LUCE_PFTE_R11_Rev0_GITTATA MASSIMA
2908_5111_LUCE_PFTE_R12_Rev0_STRUTTURE
2908_5111_LUCE_PFTE_R13_Rev0_CRONOPROGRAMMA

2908_5111_LUCE_PFTE_R14_Rev0_DISCIPLINARE DESCRITTIVO
2908_5111_LUCE_PFTE_R15_Rev0 RTEG
2908_5111_LUCE_PFTE_R15_T01_Rev0_SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE
2908_5111_LUCE_PFTE_R15_T02_Rev0_PLAN CAVIDOTTI SU IGM
2908_5111_LUCE_PFTE_R15_T03_Rev0_LAYOUT IMPIANTO DI TERRA
2908_5111_LUCE_PFTE_R15_T04_Rev0_PLANIMETRIA OPERE UTENTE
2908_5111_LUCE_PFTE_R15_T05_Rev0_PLANIMETRIA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE SSEU
2908_5111_LUCE_PFTE_R15_T06_Rev0_DISEGNI ARCHITETTONICI C.E. SSEU
2908_5111_LUCE_PFTE_R16_Rev0_IMPATTO ELETTRROMAGNETICO
2908_5111_LUCE_PFTE_R16_T01_Rev0_PLAN CAVIDOTTI DPA
2908_5111_LUCE_PFTE_R17_Rev0_PMG
2908_5111_LUCE_PFTE_R18_Rev0_DISMISSIONE
2908_5111_LUCE_PFTE_R19_Rev0_INTERFERENZE
2908_5111_LUCE_PFTE_R19_T01_Rev0_PLAN INTERFERENZE
2908_5111_LUCE_PFTE_R21_Rev0_VIARCH
2908_5111_LUCE_PFTE_R21_T01_Rev0_CARTA DEL POTENZIALE E DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO
2908_5111_LUCE_PFTE_R22_Rev0_ACUSTICA
2908_5111_LUCE_SIA_R01_Rev0_SIA
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T01_Rev0_IGM
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T02_Rev0_CTR
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T03_Rev0_PLAN CATASTALE
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T04_Rev0_USO DEL SUOLO
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T05_Rev0_STRALCIO PAI - PGRA
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T06_Rev0_AREE PROTETTE
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T07_Rev0_VINCOLO IDROGEOLOGICO
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T08_Rev0_AI
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T09_Rev0_ANI
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T10_Rev0_PTPR
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T11_Rev0_FER
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T12_Rev0_INTERVISIBILITÀ TEORICA
2908_5111_LUCE_SIA_R01_T13_Rev0_IMPATTI CUMULATIVI
2908_5111_LUCE_SIA_R02_Rev0_SNT
2908_5111_LUCE_SIA_R03_Rev0_RPAE
2908_5111_LUCE_SIA_R03_T01_Rev0_IEE
2908_5111_LUCE_SIA_R03_T02_Rev0_PDV-FOTO
2908_5111_LUCE_SIA_R04_Rev0_RN
2908_5111_LUCE_SIA_R05_Rev0_PMA
2908_5111_LUCE_SIA_R06_Rev0_UTR
2908_5111_LUCE_SIA_R07_Rev0_VINCA