

IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO DA 11.988,60 kWp NEL COMUNE DI SURBO (LE) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

PROGETTO DEFINITIVO

Attestazione importo opere private

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice	Tipo doc.	N° elaborato	Nome file	TIPO ELAB.	SCALA
PD	ATT_PVT	PDF	24	RERE54-3626PLE-ATT_PVT.PDF	R	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00		Verifica di assoggettabilità a VIA			

PROGETTAZIONE



Rebee S.r.l.
Sede legale: Piazza Luigi Cadorna, 6 - 20123 - Milano (MI)
C.F./P.IVA: 12434690967

RICHIEDENTE

RERE 54 S.R.L.
Piazza Borromeo, 14
20123 - Milano (MI)
C.F. / P. IVA 14265440967



Soggetta all'attività di direzione e al coordinamento da parte di Energie Zukunft Schweiz AG (CH)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO
(art. 19 e art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Il sottoscritto Daniele Boscaro, nato a Padova (PD), il 07/12/1979, C.F. BSCDNL79T07G224G, in qualità di Rappresentante Legale della società RERE 54 S.R.L., con sede legale in Milano (MI), 20123, Piazza Borromeo 14, C.F./P.IVA 14265440967, pec: rere54srl@legalmail.it

consapevole della responsabilità penale e delle con-seguenti sanzioni cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti, uso di atti falsi, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti in seguito a provvedimenti emessi sulla base di dichiarazioni non veritiere, così come previsto dall'art. 75 del D.P.R. n. 445/2000

con riferimento al procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA da istanziare alla Provincia di Lecce per un progetto di impianto agrivoltaico avanzato della potenza DC di 11.988,60 kWp nel Comune di Surbo (LE) e relative opere connesse nel Comune di Surbo (LE) e di Lecce (LE),

con la presente

DICHIARA
i seguenti stati, qualità personali o fatti

Che l'importo preliminare stimato per la realizzazione delle opere previste da progetto è pari a **€ 9.900.072,00 iva esclusa**

Data 25/07/2025, Milano (MI)

Il sottoscritto

(firmare digitalmente)