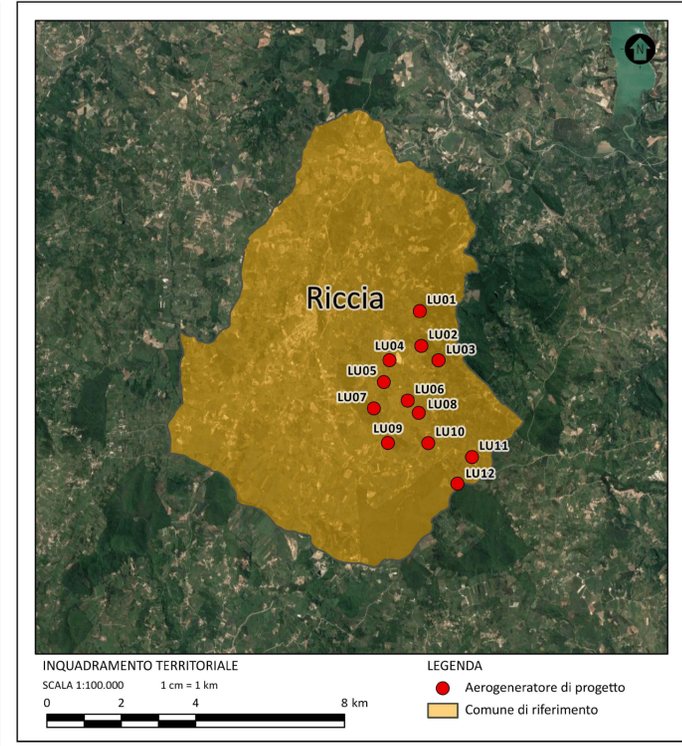
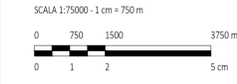


SEZIONE A-A



Nota: Le apparecchiature e le dimensioni riportate in questa tavola sono da considerarsi indicative e non vincolanti, riportano uno schema esemplificativo delle dimensioni e allestimento tipico di uno stadio di sottostazione elettrica ibrida. Le apparecchiature e le dimensioni saranno oggetto di valutazione e progettazione nelle successive fasi progettuali.



Rev.	DESCRIZIONE	MP	EL	AA	09/2023
REV.		DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA




LUCE EOLICA S.R.L.
 LARGO GUIDO DONEGANI 2, 20121 MILANO
 C.F. 12339510963

ING. LAURA CONTI
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

IMPIANTO EOLICO "LUCE" DA 86,4 MW
 Comune di Riccia (CB)

PLANIMETRIA E SEZIONI SSEU R15_T05

No. RI: 2908_S111_LUCE_PFFE_R15_T05_REV01_PLANIMETRIA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE SSEU Scala: 1:75.000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA