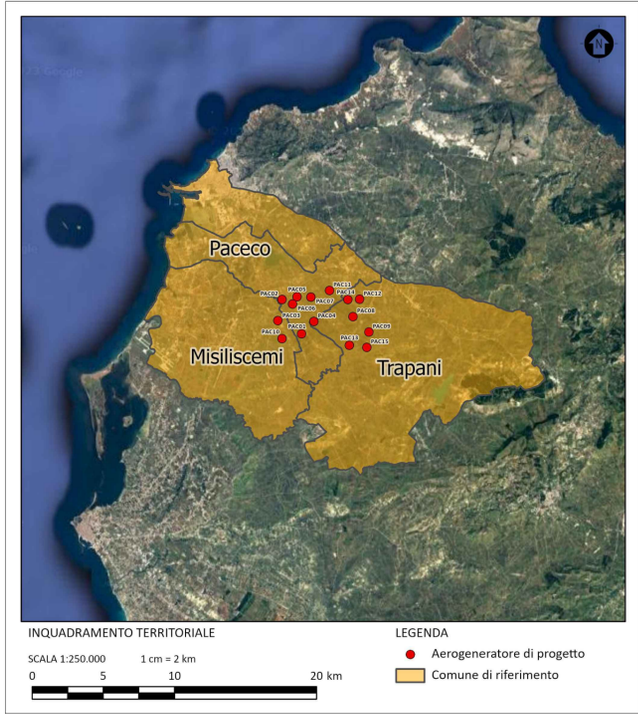
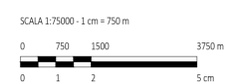


SEZIONE A-A



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.



0	750	1500	3750 m
0	1	2	5 cm

		Montana SpA Via Carlo Farini 6 00144 Roma		Tel +39 06 54138273 Fax +39 06 54128880 www.montana.com		PIAZZA DOTTORISSI CAS. SOC. 00200004	
Committente PACECO S.R.L.		PACECO S.R.L. VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO					
Progettisti ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726							
Oggetto IMPIANTO EOLICO DA 108 MW COMUNE DI PACECO (TP), MISILISCEMI (TP) e TRAPANI (TP)							
Tavola PLANIMETRIA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE SSEU		N. Tav. R15_T03					
N. Rifer. 2995_5531_PAC_PTE_R15_T03_REVO_PLANIMETRIA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE SSEU		Scala 1:75.000					
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA							