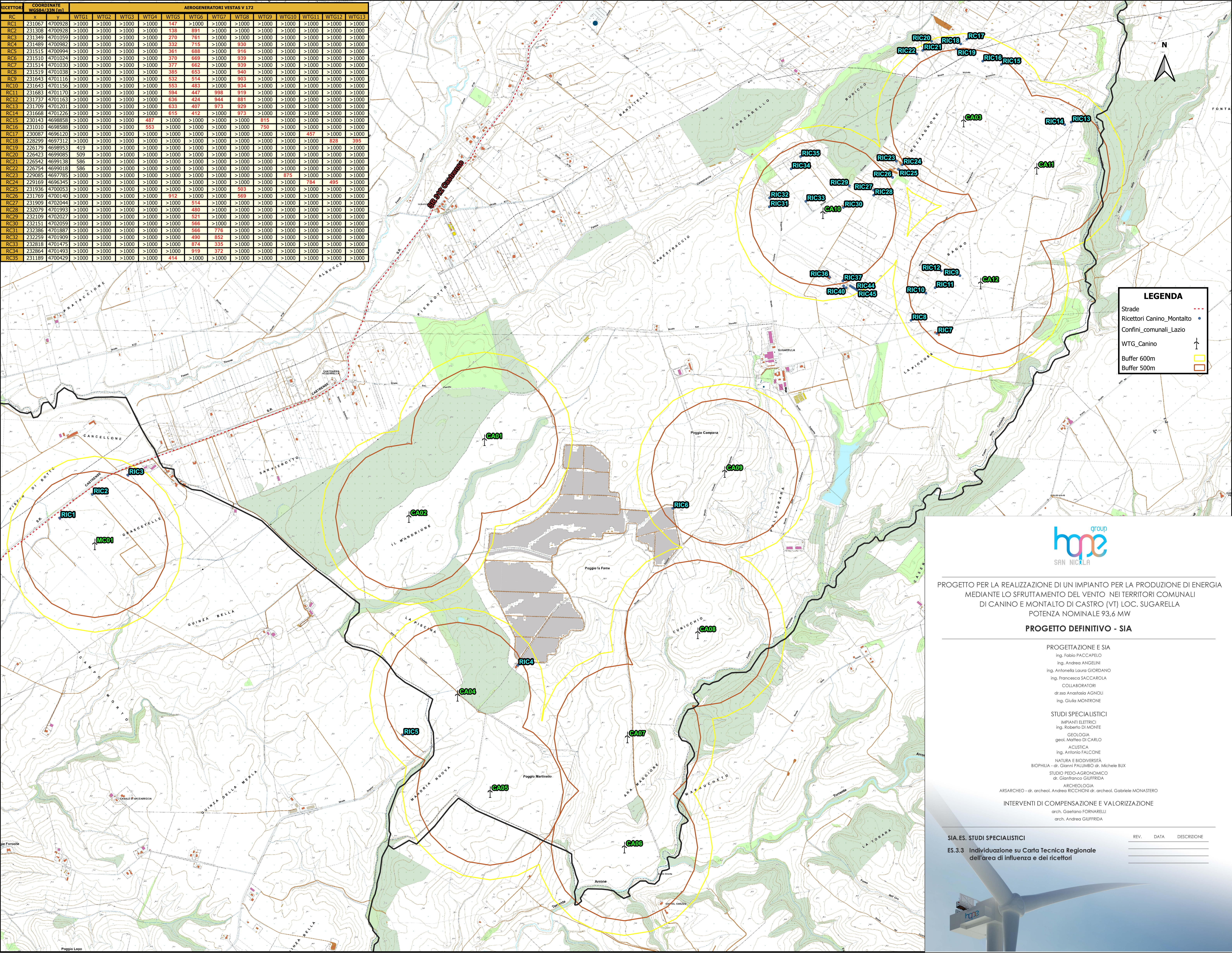


RICETTORI	COORDINATE WGS84/33N [m]		WTG1	WTG2	WTG3	WTG4	WTG5	WTG6	WTG7	WTG8	WTG9	WTG10	WTG11	WTG12	WTG13
RC1	231067	4700928	>1000	>1000	>1000	>1000	147	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC2	231308	4700928	>1000	>1000	>1000	>1000	270	891	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC3	231349	4701059	>1000	>1000	>1000	>1000	138	761	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC4	231489	4700982	>1000	>1000	>1000	>1000	332	715	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC5	231515	4700994	>1000	>1000	>1000	>1000	361	688	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC6	231510	4701024	>1000	>1000	>1000	>1000	370	669	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC7	231514	4701030	>1000	>1000	>1000	>1000	377	662	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC8	231519	4701038	>1000	>1000	>1000	>1000	385	653	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC9	231643	4701116	>1000	>1000	>1000	>1000	532	514	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC10	231643	4701156	>1000	>1000	>1000	>1000	553	483	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC11	231683	4701170	>1000	>1000	>1000	>1000	594	447	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC12	231737	4701163	>1000	>1000	>1000	>1000	636	424	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC13	231709	4701201	>1000	>1000	>1000	>1000	633	407	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC14	231668	4701226	>1000	>1000	>1000	>1000	615	412	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC15	230143	4698858	>1000	>1000	>1000	>1000	487	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC16	230100	4698588	>1000	>1000	>1000	>1000	553	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC17	230087	4696120	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC18	228299	4697312	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	828	395
RC19	226179	4698953	419	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC20	226423	4698985	509	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC21	226542	4699138	586	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC22	226751	4699018	586	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC23	229085	4697785	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	875	>1000
RC24	229160	4696345	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	784	495
RC25	231936	4700053	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	603	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC26	231760	4700140	>1000	>1000	>1000	>1000	912	>1000	>1000	569	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC27	231900	4702044	>1000	>1000	>1000	>1000	514	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC28	232079	4701993	>1000	>1000	>1000	>1000	480	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC29	232109	4702027	>1000	>1000	>1000	>1000	521	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC30	232151	4702059	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC31	232386	4701887	>1000	>1000	>1000	>1000	566	776	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC32	232259	4701909	>1000	>1000	>1000	>1000	490	852	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC33	232818	4701475	>1000	>1000	>1000	>1000	874	335	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC34	232864	4701493	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	919	372	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000
RC35	231189	4700429	>1000	>1000	>1000	>1000	414	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000	>1000



LEGENDA

- Strade
- Ricettori Canino_Montalto
- Confini_comunali_Lazio
- WTG_Canino
- Buffer 600m
- Buffer 500m



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEI TERRITORI COMUNALI DI CANINO E MONTALTO DI CASTRO (VT) LOC. SUGARELLA POTENZA NOMINALE 93,6 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO
ing. Andrea ANGELINI
ing. Antonella Laura GIORDANO
ing. Francesca SACCAROLA
COLLABORATORI
dr.ssa Anastasia AGNOLI
ing. Giulia MONTRONE

STUDI SPECIALISTICI

IMPIANTI ELETTRICI
ing. Roberto DI MONTE
GEOLOGIA
geol. Matteo DI CARLO
ACUSTICA
ing. Antonio FALCONE
NATURA E BIODIVERSITÀ
BIOPHILIA - dr. Gianni PALLUMBO dr. Michele BUX
STUDIO PEDO-AGRONOMICO
dr. Gianfranco GIUFFRIDA
ARCHEOLOGIA
ARSARCHEO - dr. archeol. Andrea RICCHIONI dr. archeol. Gabriele MONASTERO

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI
arch. Andrea GIUFFRIDA

SIA. ES. STUDI SPECIALISTICI

ES.3.3 Individuazione su Carta Tecnica Regionale dell'area di influenza e dei ricettori

REV. DATA DESCRIZIONE

REV.	DATA	DESCRIZIONE

