

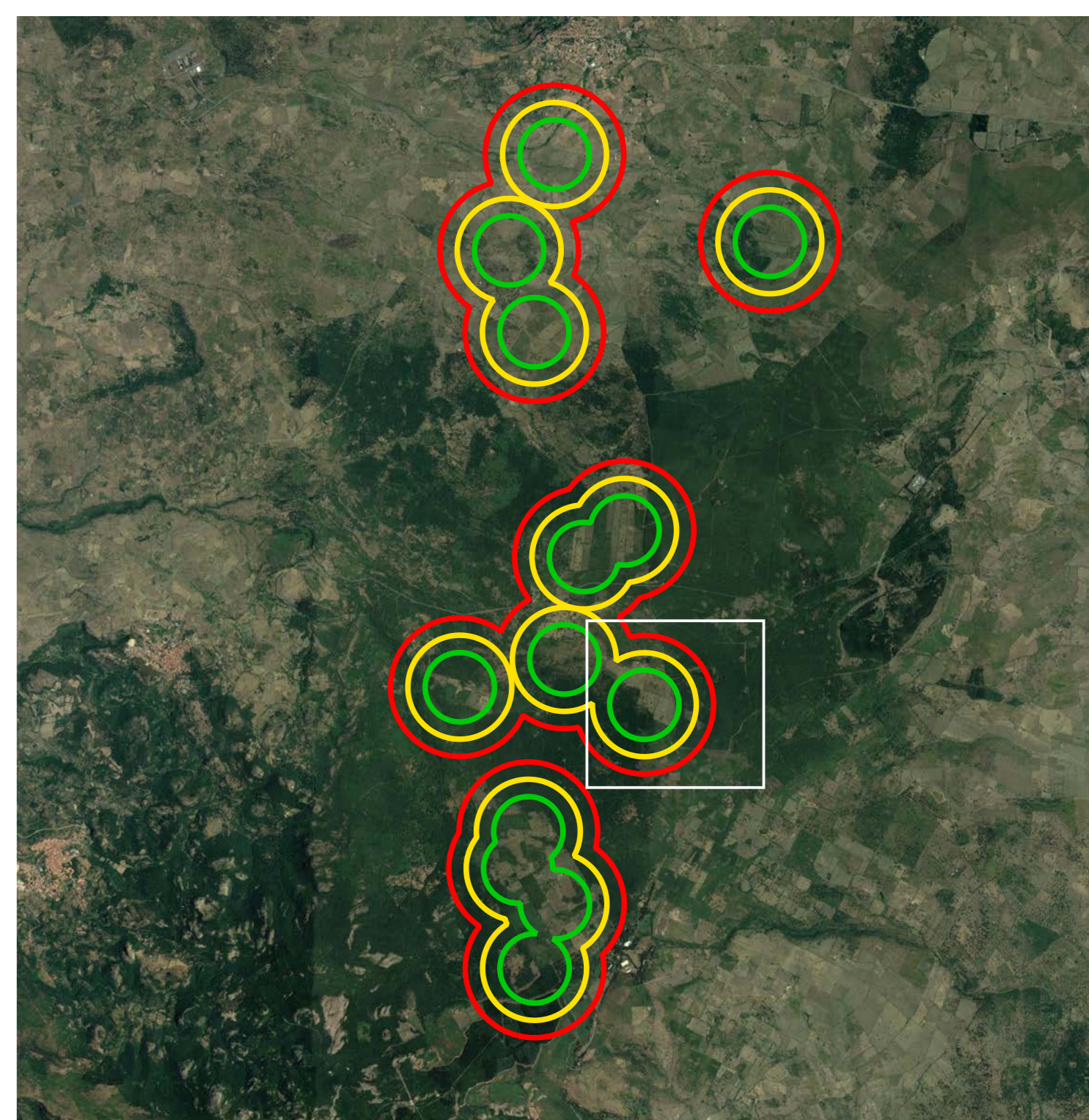
**Legenda dei colori e simboli in carta**

- Recettori oggetto di verifica
- Cluster - Punti di misura
- WTG
- Buffer 1000 m
- Buffer 750 m
- Buffer 500 m

Nota 1 - I cluster (punti di misura) sono individuati mediante il prefisso "Cluster", i recettori sono individuati mediante un numero.

Nota 2 - Per i recettori appartenenti alla categoria catastale D/1, D/10 ed E/9, le verifiche relative ai limiti di immissione e al criterio differenziale, saranno condotte solamente per il periodo diurno. Per ulteriori chiarimenti si rimanda all'elaborato "GRE.ECC.R.26.TT.W.15966.00.091\_Relazione previsionale di impatto acustico".

Cluster	Recettori	Coord_x	Coord_y	Categoria	Recettori ai fini acustici
38	R136	471651	4451560	A/3 - D/10	SI
39	R137	471335	4450305	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90
	R138	471329	4450165	A/2	SI
	R139	471366	4450189	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90



Green & Green S.r.l.  
Via Valferri, snc,  
07026 Revidda (CS) - Italy  
RIVA 02900010762  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 1711470  
Info@greengreen.it  
www.greengreen.it

**Il tecnico**  
Ing. Leonardo Splendido

green & green  
WE ENGINEERING

00	15/12/2021	PRIMA EMISSIONE	D. Scrivito	G. Alfano	L. Splendido
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
		<b>PROGETTO:</b> SINDIA PROGETTO DEFINITIVO			
		<b>CODICE GRE:</b> GRE ECC D 2 6 I T W 1 5 0 6 6 0 0 0 9 3 0 0			
<b>GRE VALIDAZIONE</b> VERIFICATO DA: Alessandro PUGGI VERIFICATO DA: Federica SPECCHIA COLLABORATORI:		<b>PROGETTO:</b> NOME FILE: GRE.ECC.D.26.TT.W.15966.00.093.00_TAV_Sorgenti e ricettori - Stazioni di rilievo fonometrico su ortofoto - Parte 6 CLASSIFICAZIONE: AZIENDALE CAMPO DI UTILIZZO: FORMATO: AO SCALA: 1:2500 SCALA PLOT: 1:1 FOGLIO: 6 di 8 TITOLO: TAV_Sorgenti e ricettori Stazioni di rilievo fonometrico su ortofoto Parte 6			