



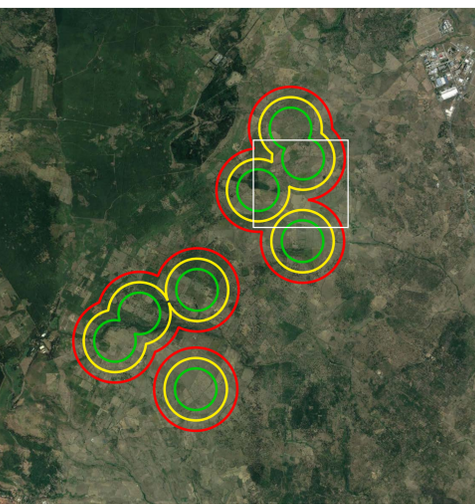
**Legenda dei colori e simboli in carta**

- 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 e D/10, 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.EEC.R.26.IT.W.15067.00.091\_Relazione previsionale di impatto acustico".

Cluster	Recettori	Coord. x	Coord. y	Categoria	Recettori ai fini acustici
1	4	477141	4450704	A/3	SI
	39	477180	4450669	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90
	9	477080	4451522	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90
	22	477093	4451500	A/3 - D/10	SI
23	477069	4451473	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90	
	24	477125	4451458	A/3 - D/10	SI
10	25	478285	4451365	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90
	26	478319	4451424	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90
	27	478340	4451404	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90
	28	478323	4451388	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90
	28	478323	4451388	D/10	Recettore verificato ai sensi della DGR 59/90



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

**Il tecnico**  
Ing. Leonardo Splendido

00	22/11/2021	PRIMA EMISSIONE	D. Baratta	G. Alfano	L. Splendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
CODICE DEL RAPPRESENTANTE		PROGETTO: <b>MACOMER 2 PROGETTO DEFINITIVO</b>			
NOME FILE: GRE.EEC.D.26.IT.W.15067.00.093.00_TAV_Sorgenti e ricettori - Stazioni di rilievo fonometrico - su ortofoto - parte 2.pdf		SCALA: 1:2000			
CLASSIFICAZIONE: AZIENDALE		FORMATO: AO	SCALA PILOT: 1:1	FOGLIO: 2 di 8	
CAMPO DI UTILIZZO:		TAV_Sorgenti e ricettori Stazioni di rilievo fonometrico - su ortofoto - parte 2			
VERIFICATO DA: GIULIANO BUONOMO		CODICE GRE			
COLLABORATORI:		GRE	EEC	D	26
		I	T	W	150670009300