

COMUNE DI ZUGLIANO

PROVINCIA DI VICENZA

Titolo progetto:

RINNOVO E CONTESTUALE MODIFICA DELL'ISCRIZIONE AL REGISTRO PROVINCIALE DELLE
IMPRESE CHE EFFETTUANO ATTIVITA' DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI

APPROVAZIONE PROGETTO

PER IMPIANTO DI MESSA IN RISERVA

RECUPERO RIFIUTI IN PROCEDURA ORDINARIA

RELAZIONE SUL CAMPO ELETTROMAGNETICO

Proponente:

DALLA RIVA ANTONIO SRL

Via Maso 43 – 36030 ZUGLIANO (VI)

Redazione progetto:

ING. DALLA RIVA DENIS

Via Riolo 22 - 36015 SCHIO (VI)

RELAZIONE TECNICA N. 5874/STAF

p.i. Eugenio Mazzolani



ing. Franco Guaiti



Risultati della valutazione teorica

Nella simulazione riportata nella pagina seguente è rappresentata la fascia di rispetto relativa ai 3 μ T.

In essa sono riportate anche la linea elettrica, edifici e l'area oggetto del parere, di proprietà del richiedente.

LEGENDA

N.R.G.C	Numero del Registro Generale dei Campioni
(*)	Indicata se la sede è diversa dall'indirizzo del Laboratorio
C.E.	Campo elettrico
B	Induzione magnetica
Unità di misura	μ T=microTesla, kV=chiloVolt, V/m=Volt/m, Hz=Hertz, A/m=Ampere/m
PCSN	Portata di corrente in servizio normale, periodo caldo

CONCLUSIONI

Dalla simulazione riportata nel grafico allegato a questo rapporto di prova fisica si può osservare che l'obiettivo di qualità di 3 μ Tesla (ai sensi del DPCM 08/07/03) nella planimetria interessata risulta essere rispettato all'esterno dell'area delimitata dal colore viola.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione / oggetto d'indagine esaminato. È vietata la riproduzione del presente rapporto di prova o del suo contenuto, sia in tutto sia in parte, se non per gli usi consentiti dalla Legge o con approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Vicenza, 16/01/06

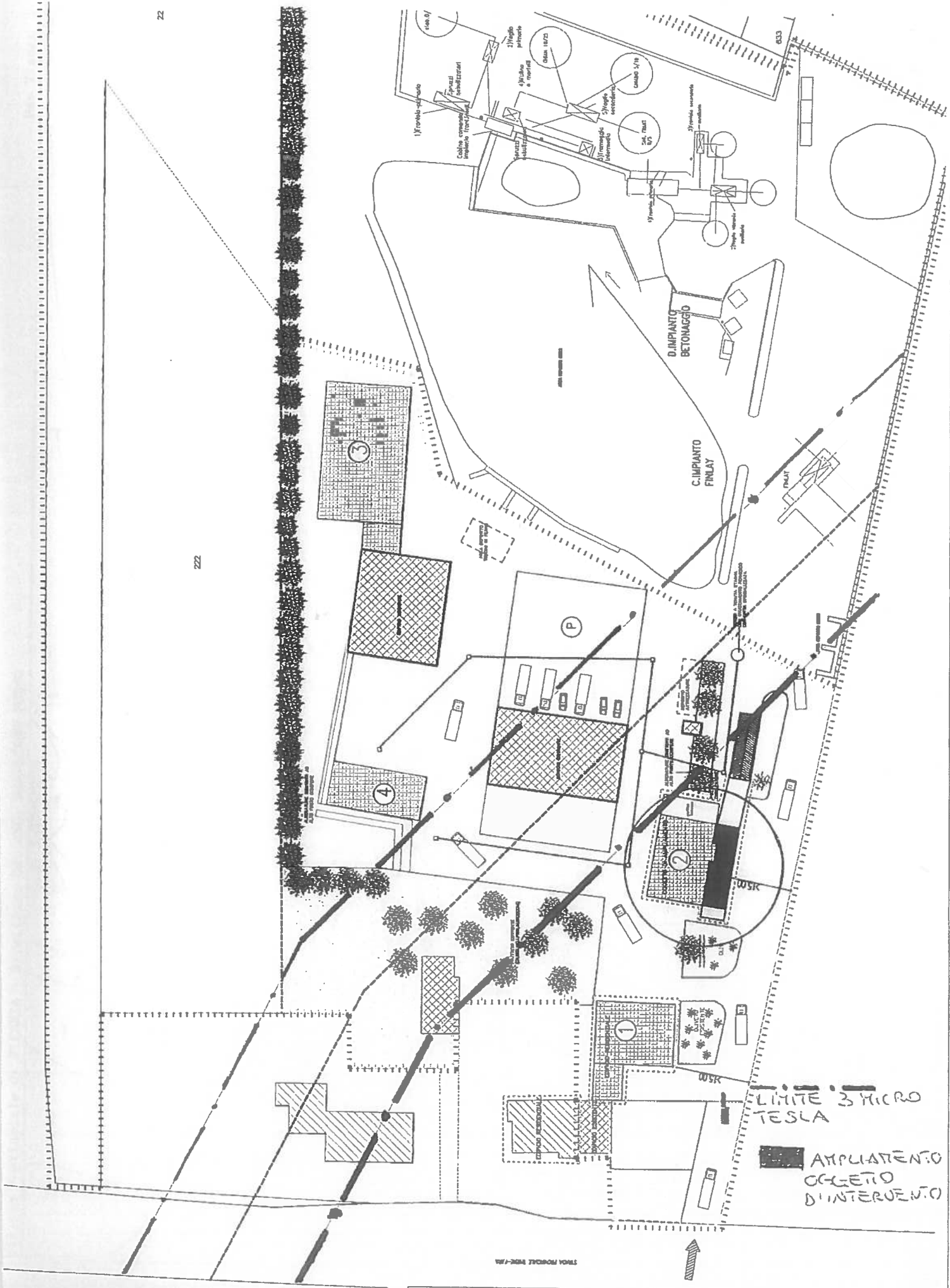
IL FISICO DIRIGENTE

(dr Laura Maria Belleri)

per IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

IL FISICO DIRIGENTE

(dr Laura Maria Belleri)



LINEA 3 MICRO TESLA

AMPLIAMENTO OGGETTO D'INTERVENTO