

ambito amministrativo:
**REGIONE PIEMONTE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO
COMUNE DI RIVALTA DI TORINO**

titolo progetto:
**PROGETTO DI RICOSTRUZIONE DELLA
CENTRALE TERMOELETTRICA DI
RIVALTA DI TORINO CON MOTORI
ENDOTERMICI**

fase progettuale:
progetto di fattibilità tecnica/econ

ambito progettuale
verifica assoggettabilità a VIA

tipo elaborato/descrizione:
inquadramento territoriale

oggetto elaborato/titolo elaborato:
classificazione acustica

progressivo elaborato:
14

nome file elaborato/identificatore:
14-F-VA-IT-classificazione_acustica

formato:	A3		
scala:	--		
data:	16/11/2017		
revisione:	00	verifica:	x

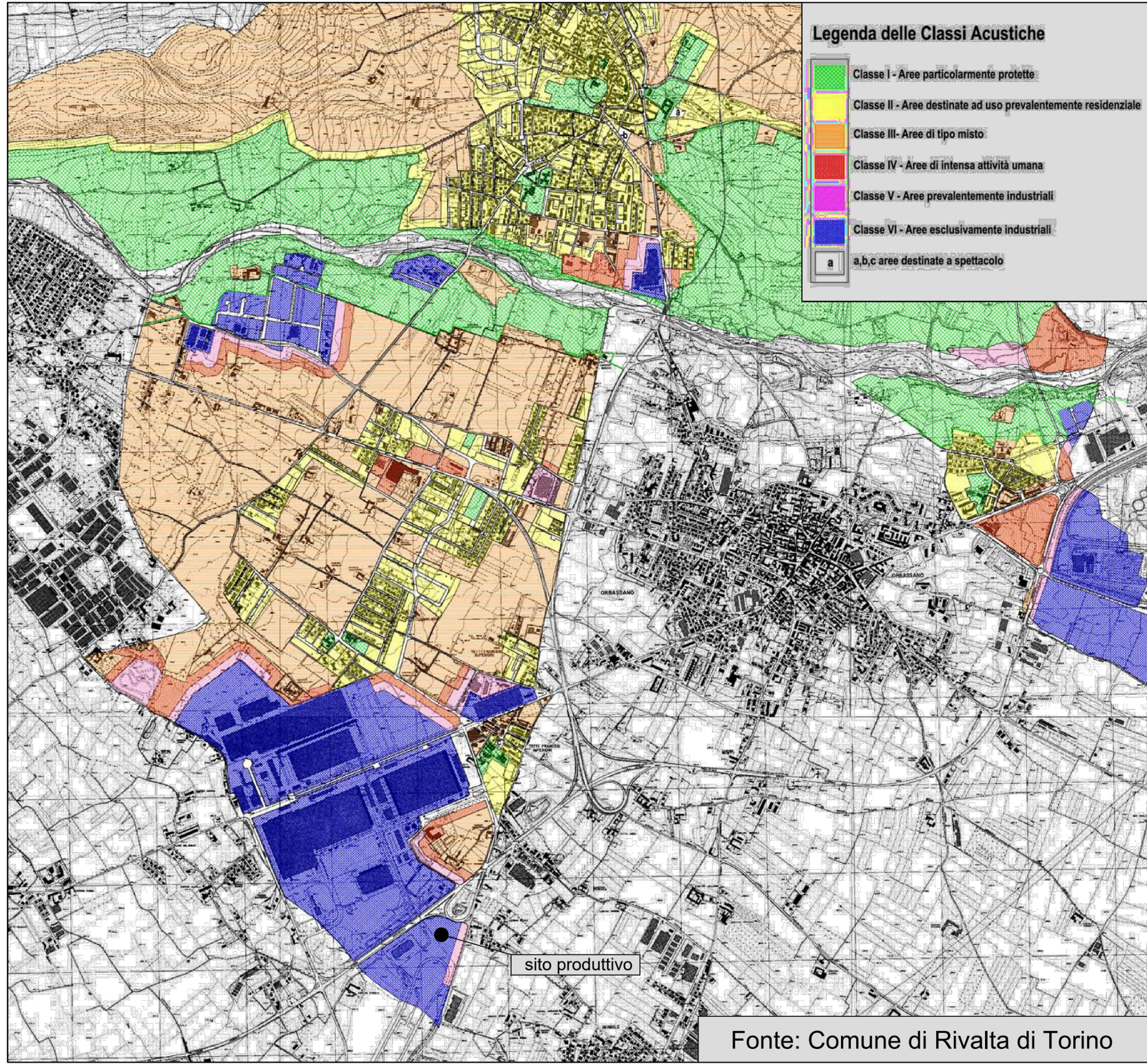
committente:


visti:

progettista:

Progettazione Ambientale  **Studio di Ingegneria**
ing. Sergio Iezzi

Studio: Via Rigopiano 20/5, 65124 Pescara (PE) - tel./fax. +39 085-41.70.136
- mob.+39 346.82.91.332 - e-mail: sergio@iezzi.eu - PEC:
sergio@pec.iezzi.eu - P.IVA: 01592970667 - C.F.: ZZISRG74P25G878H -
Albo degli Ingegneri di Pescara n. 1764 - web: iezzi.eu



Fonte: Comune di Rivalta di Torino