

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 di assoggettabilità a VIA			
tipo elaborato/descrizione:			
inquadramento territoriale			
oggetto elaborato/titolo elaborato:			
carta topografica IGM			
progressivo elaborato:			
01			
nome file elaborato/identificatore:			
01-F-VA-IT-carta_topografica_IGM			
formato:	A3		
scala:	1:25000		
data:	16/11/2017		
revisione:	00	verifica:	x

committente: snowstorm Srl



visti:

progettista:

Progettazione Ambientale
ISO 14001:2015 **SI** 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

