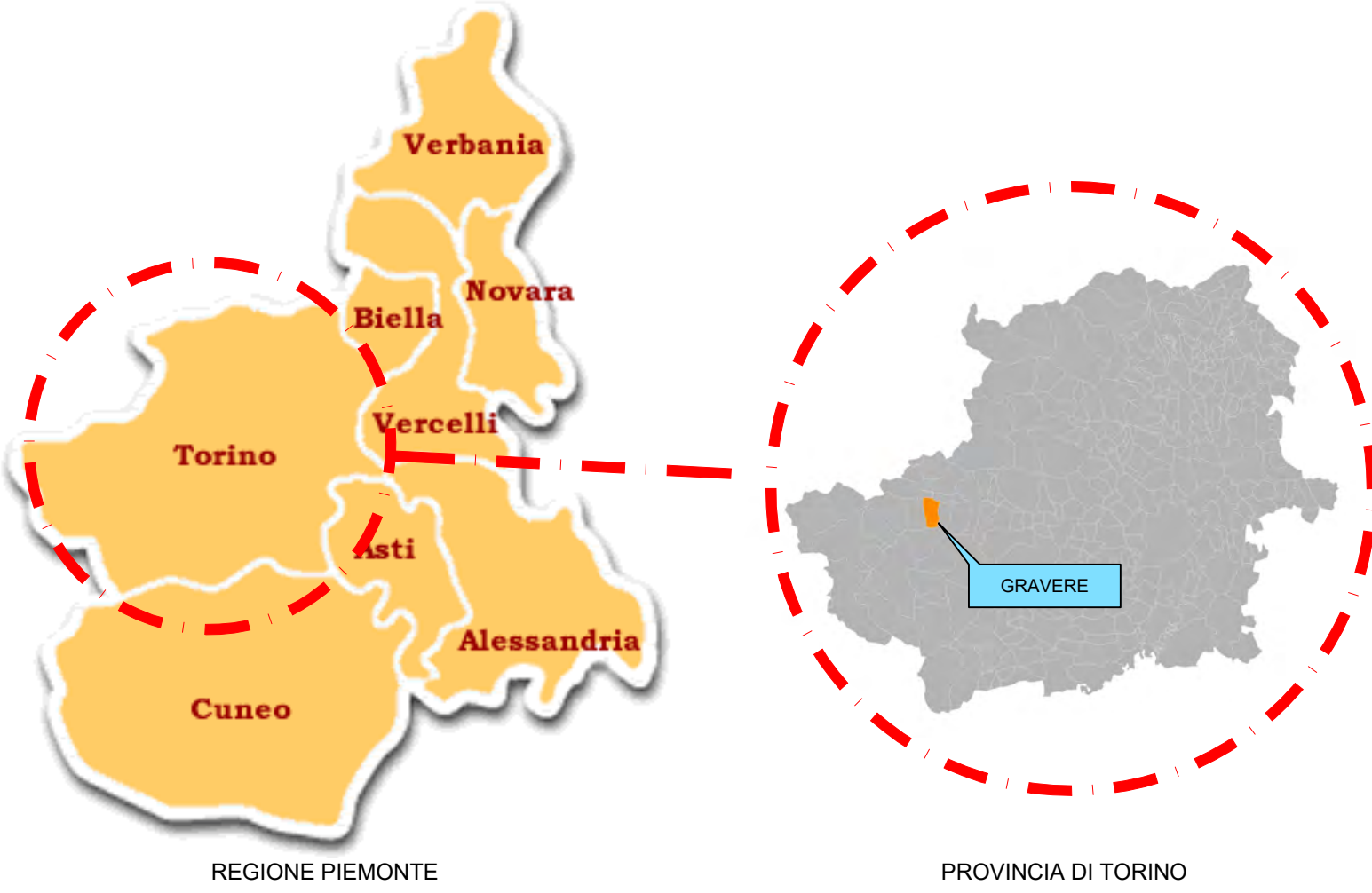
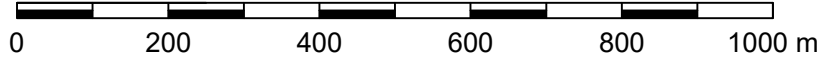


LEGENDA	
Simbologia	Descrizione
	Confine comunale
	Idrografia
	Bacino derivato (8,14 km²)
	Bacino Torrente Gelassa (12,86 km²)
	Condotta forzata nuovo impianto
	Piste di accesso alle opere
	Opera di presa (1174,5 m s.l.m.)
	Centrale (954 m s.l.m.)
	Impianti idroelettrici esistenti
	Prese impianti esistenti
	Scanchi impianti esistenti



COROGRAFIA AREA DI INTERESSE (BASE CTR SCALA 1:10.000)

Scala 1 : 10.000



Gruppo *Ingegneria* Torino



Comune di Gravera (TO)
Regione Piemonte

NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO SUL RIO GELASSA
NEL COMUNE DI GRAVERE



DOMANDA DI CONCESSIONE

Corografia
Scala 1:10.000

CONTROLLO QUALITA'
Redatto: dott.ssa Greta BRANDONE Controllato: ing. Elena MENARDI Approvato: ing. Cristiano CAVALLO
PROGETTISTI

Gruppo *Ingegneria* Torino
Via Ciceronasso n. 46, 10135 TORINO
Tel. +39 011 3039603 - Fax +39 011 3039682
www.gruppogit.it

CODIFICA		IMMAGINE		ELABORAZIONE		VERIFICA		DESCRIZIONE		DATA		ELABORATO	
002	0000000	001	0000000	003	0000000	004	0000000	005	0000000	006	0000000	007	0000000
1207	N	G01	17	CGT	0	Emissione	Marzo 2025						

Direttore tecnico
Dott. ing. Cristiano CAVALLO
Cofide degli Ingegneri Provincia di Torino

G01
17