



LEGENDA	
<div></div>	Rete TLR
<div></div>	Curve di livello ogni 10m
<div></div>	Curve di livello ogni 50m

REV. 3								
REV. 2								
REV. 1								
REV. 0	07/03/2014		Rosa	Ferrari	Tarolli			
EMISSIONE	Data	Descrizione	Disegnato	Visto	Approvato			
Comune di S. Michele all'Adige			Provincia di TRENTO					
Committente		Fondazione Edmund Mach						
		Via Edmund Mach, 1 38010 S. Michele all'Adige (TN)						
Progetto		SOSTITUZIONE DELLA CENTRALE TERMICA A BIOMASSA A SERVIZIO DELLA RETE DI TELERISCALDAMENTO						
Elaborato		Carta tecnica con altimetria della rete						
PROGETTO DEFINITIVO			CARTOGRAFIA					
<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>Polo Tecnologico per l'Energia srl</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>PALAZZO STELLA via Disegnar, 77 38100 TRENTO</div></div></div><div>Tel +39 - 0461 - 35.15.35 Fax +39 - 0461 - 35.44.57</div><div><div><div></div><div></div></div><div><div>info@poloenergia.com Sito web: www.poloenergia.com</div></div></div></div>			<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>CSQ</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>EUROPEAN UNION</div></div></div><div>Modello autorizzato C.O. 001/2009 Certificato n° 113179E</div></div>			il progettista		
P-13-085		D	T	320	001			
Commissa		Fase di progetto	Elaborato	Ambito	N° progressivo			
Collaboratori		ing. Alessandro Ferrari		ing. Manuel Gubert	T.s.e Gianluca Rosa			
Consulenti								
La proprietà intellettuale dei contenuti della presente tavola grafica è di Polo Tecnologico per l'Energia srl. E' vietata la riproduzione, la distribuzione e la divulgazione a terzi, anche parziale, su qualsiasi supporto senza l'autorizzazione.								