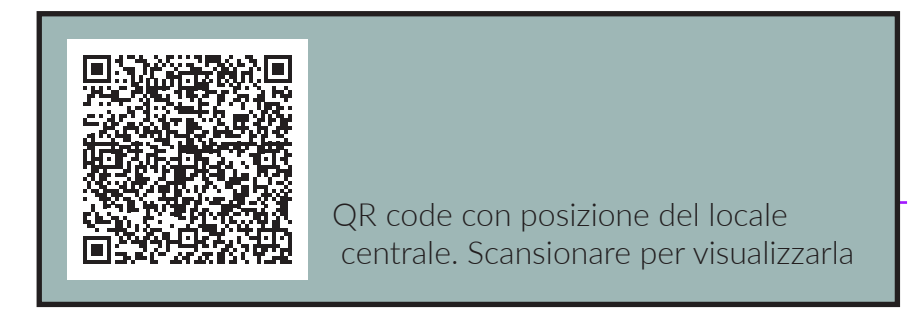


- DATI TECNICI LOCALE CENTRALE**
- n.2 gruppi di produzione gemelli di tipo Francis ad asse orizzontale con generatore raffreddato a circuito chiuso;
  - trasformatori in resina;
  - quadri di comando gruppi posti al livello -6,00 m;
  - celle e interruttori di linea posti su impalcato metallico al livello -4,00 m;
  - scambiatori di calore per il raffreddamento a circuito chiuso dei generatori posti nel canale di scarico



	<b>Regione Autonoma Valle d'Aosta</b> <b>Comuni di Gressoney Saint - Jean / Gaby</b> Committenza: <b>Bieler Mauro - Alliod Mattia Blu Energie Srl</b>	
	<b>IMPIANTO IDROELETTRICO SUL TORRENTE LYS</b>	
		Procedimento: <b>V.I.A.</b> Elaborato: <b>T24</b> Scala: <b>1:50</b> Data: <b>Feb-2019</b>
Titolo elaborato: <b>Locale centrale</b>		Timbri e firme:
Per la committenza:	Corso Padre Lorenzo 29 11100 Aosta (AO) PIVA 01230640073 TEL. 0165 599968 info@veidro.it	Documento firmato digitalmente da:
Progettazione:	Loc. Grande Charrière 72 11020 Saint Christophe (AO) PIVA 01133060077 TEL. 0165 548482 alessandro.mosso@gmail.com	<b>Dott. Ing. Alessandro Mosso</b> Ordine degli Ingegneri della Valle d'Aosta Posizione n. 663 Cod. Fiscale MSSLSN83E26A326A
Redatto: <b>Ing. Christophe Challiard</b>	Verificato: <b>Ing. Alessandro Mosso</b>	
Codice commessa: <b>1702V</b>	Tipologia lavoro: <b>V</b>	Settore: <b>H</b>
Versione: <b>1</b>	Tipologia elaborato: <b>PL</b>	Tipologia documento: <b>T</b>
Data: <b>02/2019</b>	Id elaborato: <b>24</b>	Versione: <b>01</b>
<b>1</b>	Descrizione revisione e riferimento documenti sostituiti	
<b>2</b>	Emissione	
<b>3</b>		
Diritti riservati ex art. 2578 C.C. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione		