

Scheda di Valutazione su impianti energetici (AUE): idroelettrico - Versione 2.1 (score normalizzati, v. Del. SNPA 74/CF dd. 12/07/2016);

[illegible]

Sezione S: Istruttoria del Caso											
S	Punteggio Storico/istruttoria										
S1	Valore pregresso	Valore	Data pregresso								valore
S2	Profilo amministrativo	L'autorizzazione è in essere ed è ancora valida		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00
S2.1		Il Gestore è in grado di operare sul mercato		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00
S2.2											
S3	Stato di realizzazione se in fase di costruzione	Documentazione aggiornata (planimetrie, relazioni tecniche, certificazioni, collaudi, ecc.)		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25
S3.1		Lo stato di realizzazione dell'impianto è coerente col cronoprogramma		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25
S3.2		Sono in corso lavori regolarmente autorizzati (riparazioni, modifiche, ecc.)		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25
S3.3											
S4	Comunicazioni obbligatorie	Comunicazioni sullo stato di funzionamento (anomalie, guasti, ecc.)		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25
S4.1		Periodi di fuori servizio		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25
S4.2		La produzione elettrica è stata comunicata ed è coerente con la produttività dell'impianto		0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	1,00	0,50
S4.3		CADA	portata media, max giornaliera	0,00		1,00	0,50	0,00	0,50	1,00	0,50
S4.4		Telecontrollo		0,00		1,00	0,50	0,00	0,50	1,00	0,50
S5	Comunicazioni periodiche										
S5.1		Le segnalazioni prescritte dall'autorizzazione sono state regolarmente trasmesse (es. dati analitici, anomalie e rapporti periodici)		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25
S6	Precedenti violazioni ed atti regolatori	Precedenti - v. Sch. Preparazione CTRL		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00
S6.1											
	Somma Storici										6,00
	Intervallo Storici										0,00 6,00
	Subtotale Storici										1,00

Sezione D: controllo documentale											
D	Punteggio Documentale										
D1	Valore pregresso	Valore	Dato pregresso	valore							
D1.1											
D2	Rispetto delle prescrizioni in fase di costruzione	Riferirsi alle prescrizioni decreto di concessione		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
		Riferirsi alle prescrizioni decreto di AUE (se endoprocedim)		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00

D3	Rispetto delle prescrizioni in fase di esercizio	Tenuta del registro di impianto		0,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	<u>1,00</u>	0,75
D3.1			Interventi di manutenzione Episodi di interruzione e malfunzionamento								
		Riferirsi alle prescrizioni decreto di AU		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
D3.2											
	Somma Documentali										
	Intervallo Documentali			03,75							
	Subtotale Documentali			1,00							

Sezione I: evidenze ispettive											
I	Punteggio Ispettivo										
I1	Valore pregresso	Valore	Data pregresso								
I1.1			Modalità	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I2	Modalità di attivazione del controllo										
I3	Stato costruttivo	Struttura dell'impianto conforme al progetto autorizzato		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I3.1			Opere civili Opera di presa Opera rilascio DMV Scala risalita ittiofauna Opera di restituzione, scarico Opere elettromeccaniche Tecnologia degli impianti elettrici Cabine di trasformazione Recinzioni Opere di mascheramento visivo Cabina di consegna Elettrodotto								
I3.2		Installazione della strumentazione di misura e controllo, del PLC, ecc.		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I3.3		Sicurezza elettrica		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I3.4		Captazione, drenaggio e scarico delle acque meteoriche		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I3.5		Sistemi di telecontrollo e teleallarme: corrispondono a quanto autorizzato		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I4	Rispetto delle prescrizioni in fase di costruzione	Riferirsi alle prescrizioni decreto di AU		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I5	Stato di funzionamento										
I5.1		Opera di presa		0,00		1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I5.2		Sfioratore o by-pass	es. periodo magra, magra spinta	0,00		1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I5.3		Opera di restituzione, scarico		0,00		1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I5.4		Manufatto rilascio DMV		0,00		1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I5.5		Funzionalità scala di risalita	NO art.56 comma 21bis	0,00		1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I5.6		Funzionalità degli'impiantistica elettromeccanica		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I5.7		Efficacia degli apparati di elettroprotezione		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I5.8		Efficacia dei sistemi di sorveglianza ed anti-intrusione		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I5.9		Sistemi di telecontrollo e teleallarme: funzionamento		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I6	Condizioni di manutenzione	Condizioni strutturali		0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	<u>1,00</u>	0,50
I6.1			Opere civili Opere elettromeccaniche								
I6.2		Manutenzione opera di presa		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I6.3		Manutenzione opera rilascio DMV		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I6.4		Presenza di inerti e sedime nell'opera di presa		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I6.5		Manutenzione opera di restituzione		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I6.6		Presenza di inerti e sedime nell'opera di restituzione		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I6.7		Mantenimento dell'impianto di produzione		0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	<u>1,00</u>	0,50
I6.8		Mantenimento degli impianti di trasformazione e consegna		0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	<u>1,00</u>	0,50
I6.9		Mantenimento della recinzione	inaccessibilità a terzi	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	<u>1,00</u>	0,50
I6.10		Mantenimento dell'elettrodotto		0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	<u>1,00</u>	0,50
I6.11		Registrazione delle operazioni di manutenzione		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I7	Documentazione obbligatoria in sito	La documentazione prescritta (manutenzione, registri anomalie, ecc.) è compilata regolarmente e tenuta presso l'impianto		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I7.1		La documentazione di legge (registri, ecc.) è compilata regolarmente e tenuta presso l'impianto		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I8	Misurazione dei parametri operativi	Efficacia del sistema di controllo, degli allarmi e telecontrolli, di registrazione dati e PLC		0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	<u>1,00</u>	0,50
I8.1		Strumentazione di misura e autoanalisi funzionanti (es. portate, grandezze elettriche, emissioni, ecc.)		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I8.2		Registrazione dei parametri operativi		0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	<u>1,00</u>	0,25
I9	Anomalie, incidenti, inquinamento	Danneggiamenti all'impianto, arresto di funzionamento		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I9.1		In corso, in ripristino		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I9.2		Casi pregressi		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I10	Evidenza di impatti sull'ambiente o danni a persone e proprietà	Descrizione		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
I11	Altro	Altri elementi (descizione)		0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	<u>1,00</u>	1,00
	Somma Ispettivi										
	Intervallo Ispettivi			0,0025,00							
	Subtotale Ispettivi			1,00							

Sezione di Calcolo del Rischio

Gruppo			
Classificazione	1,00	0,20	0,20
Storici	1,00	0,20	0,20
Documentali (alt.)	1,00	0,60	0,60
Ispettivi (alt.)	1,00	0,60	0,60
			1,60

Punteggio totale di rischio