

	IMPIANTO Impianto idroelettrico di Cucchinadorza	CODICE CKS GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00
	TITOLO Riattivazione scarico di fondo	CODICE INTERNO 2021.0431.002-GE-AMB-RT-300
	<i>Documentazione fotografica</i>	Data 14/02/2024
	Pagina 1 di 8	

Impianto Idroelettrico di Cucchinadorza

Renewable Energies Italy - O&M Hydro Italy
 Northern Central Area - Territorial Unit Cagliari – UE Coghinas
 Comune di Ollolai, Ovodda, Gavoi, Teti (NU)

Riattivazione dello scarico di fondo


Documentazione fotografica Stato di fatto

IL COMMITTENTE  ENEL GREEN POWER ITALIA SRL Renewable Energies Italy O&M Hydro Italy Northern Central Area		14/02/2024	
		DATA	ING. M. SESSEGO
IL PROGETTISTA  LOMBARDI SA Lombardi SA Ingegneri Consulenti Via del Tiglio 2, P.O. Box 934 6512 Bellinzona-Giubiasco (Svizzera)		14/02/2024	
		DATA	ING. M. BRAGHINI
IL DIRETTORE LAVORI		L' INGEGNERE RESPONSABILE PER PRESA VISIONE	IL PROGETTISTA SPECIALISTICO
		14/02/2024	
DATA		DATA	ING. M. ARU
		14/02/2024	
		DATA	ING. A. GIUSTI

LOMBARDI SA INGEGNERI CONSULENTI




Lombardi SA Ingegneri Consulenti
 Via del Tiglio, 2, C.P. 934,
 CH-6512 Bellinzona Giubiasco (Svizzera)

	IMPIANTO Impianto idroelettrico di Cucchinadorza	CODICE CKS GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00
	TITOLO Riattivazione scarico di fondo	CODICE INTERNO 2021.0431.002-GE-AMB-RT-300
	<i>Documentazione fotografica</i>	Data 14/02/2024
		Pagina 2 di 8

00	14/02/2024	GRAIA	AGi/MFr
Versione	Data	Redatto	Verificato

Lombardi SA Ingegneri Consulenti
 Via del Tiglio 2, C.P. 934, CH-6512 Bellinzona-Giubiasco
 Telefono +41(0)91 735 31 00
 www.lombardi.group, info@lombardi.group


	IMPIANTO Impianto idroelettrico di Cucchinadorza	CODICE CKS GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00
	TITOLO Riattivazione scarico di fondo <i>Documentazione fotografica</i>	CODICE INTERNO 2021.0431.002-GE-AMB-RT-300
		Data 14/02/2024
		Pagina 3 di 8



Punto panoramico sopra la centrale idroelettrica. Vista sull'invaso di Cucchinadorza e sulla diga.



Vista panoramica da punto elevato sopra la centrale idroelettrica. Scorcio della condotta forzata a sinistra e vista sull'invaso di Cucchinadorza e sulla diga (a destra).

	IMPIANTO Impianto idroelettrico di Cucchinadorza	CODICE CKS GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00
	TITOLO Riattivazione scarico di fondo <i>Documentazione fotografica</i>	CODICE INTERNO 2021.0431.002-GE-AMB-RT-300
		Data 14/02/2024
		Pagina 4 di 8



Paramento di monte della diga



Paramento di valle



IMPIANTO
Impianto idroelettrico di Cucchinadorza

CODICE CKS
GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00

TITOLO
Riattivazione scarico di fondo
Documentazione fotografica


CODICE INTERNO
2021.0431.002-GE-AMB-RT-300

Data **14/02/2024**

Pagina **5 di 8**




Paramento di valle.

	IMPIANTO Impianto idroelettrico di Cucchinadorza	CODICE CKS GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00
	TITOLO Riattivazione scarico di fondo	CODICE INTERNO 2021.0431.002-GE-AMB-RT-300
	<i>Documentazione fotografica</i>	Data 14/02/2024
		Pagina 6 di 8




Flangia cieca fissata sullo sbocco di valle dello scarico di fondo sinistro per il fuori servizio (dal 2013).

	IMPIANTO Impianto idroelettrico di Cucchinadorza	CODICE CKS GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00
	TITOLO Riattivazione scarico di fondo <i>Documentazione fotografica</i>	CODICE INTERNO 2021.0431.002-GE-AMB-RT-300
		Data 14/02/2024
		Pagina 7 di 8



Scalette a ridosso del corpo della diga ad uso del personale.

	IMPIANTO Impianto idroelettrico di Cucchinadorza	CODICE CKS GRE.OEM.R.90.IT.H.79006.09.304.00
	TITOLO Riattivazione scarico di fondo <i>Documentazione fotografica</i>	CODICE INTERNO 2021.0431.002-GE-AMB-RT-300
		Data 14/02/2024
		Pagina 8 di 8



Attraversamento stradale della SP4 sul coronamento della diga.



Fiume Taloro emissario, vista verso valle dal coronamento della diga.