

REGIONE
PIEMONTE



IMPIANTO IDROELETTRICO BARDONETTO - PONT RAPPORTO DI FINE CONCESSIONE

(ai sensi della L.R. n. 26/2020 e del R.R. n. 8/R/2021)

INTEGRAZIONI

IREN ENERGIA S.p.A.

Corso Svizzera, 95
10143 TORINO



IREN ENERGIA S.p.A.
DIRETTORE PRODUZIONE IDROELETTRICA
(ing. Nicola Brizzo)

IREN ENERGIA S.p.A.
L'AMMINISTRATORE DELEGATO
(dott. Giuseppe Bergesio)

CONCESSIONARIO

TO00002_TARGHE MACCHINARIO

POLITECNICO DI TORINO

Corso Duca degli Abruzzi, 24
10129 TORINO



Politecnico di Torino
Dipartimento di Ingegneria
nell'Ambiente, del Territorio
e delle Infrastrutture

COORDINAMENTO ATTIVITÀ TECNICHE

STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI S.r.l.

Via Rosolino Pilo, 11
10143 TORINO



SRIA
S.r.l.

STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI

CONSULENZA TECNICA IDRAULICA

CONTROLLO QUALITÀ

DESCRIZIONE	EMISSIONE	
DATA	FEB/2023	
SETTORE	I	
N. ATTIVITÀ	4	
TIPOL. ELAB.	RG	
TIPOL. DOC.	E	
ID ELABORATO	09	
VERSIONE	0	

REDATTO

ing. Luca MAGNI

CONTROLLATO

prof. ing. Maurizio ROSSO

APPROVATO

prof. ing. Francesco LAIO

ELABORATO

09

INDICE

1.	TO00002 TARGA ALTERNATORE PONT GR 1	2
2.	TO00002 TARGA ALTERNATORE PONT GR 2	3
3.	TO00002 TARGA TRASFORMATORE TR1-2 PONT E BARDONETTO	4

1. TO00002 TARGA ALTERNATORE PONT GR 1



2. TO00002 TARGA ALTERNATORE PONT GR 2





3. TO00002 TARGA TRASFORMATORE TR1-2 PONT E BARDONETTO

15

400 + 1

15





GETRA

S.p.A.
COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE
MARCIANISE (CE) ITALY

TRASFORMATORE TRIFASE

GT25M3167P

N°

ANNO 1997

50 Hz

TIPO: ONAF-ONAN

PER ESTERNO

POTENZA NOMINALE

	RAFFREDD.	AT	BT1	BT2	
ONAF		25.000	12.500	12.500	kVA
ONAN		20.000	10.000	10.000	kVA

AVVOLGIMENTO

AT 132±12X1% kV

BT1 6,7 kV

BT2 6,7 kV

TENSIONE NOMINALE

CORRENTENOMINALE

109,3 A

1077 A

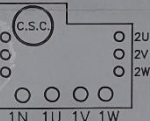
1077 A

LIVELLI DI ISOLAMENTO

1A 650 FI 275

1A 95 FI 38

1A 95 FI 38

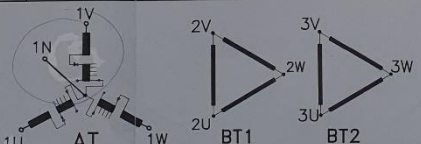


%e

POTENZA RIFERIM. kVA	C.S.C. In POS. RAPPORTO	+12	0	-12
25.000	AT/BT1/BT2	147,85/6,7 kV	132/6,7 kV	116,15/6,7 kV
12.500	AT/BT1			
12.500	AT/BT2			
12.500	BT1/BT2			

MASSE

OLIO ESTRAIBILE TOTALE	t
20	t
35	t
67	t



YNd11d11

Cassa "CAV" adatta al sollevamento del trasformatore completo di olio

MINIMA ALTEZZA DEL GANCIO DELLA GRU

8,5
m

NOME DEL FORNITORE DELLA TARGA

DIAMETRO FORI 6 mm

350 +1

15

13.7.137/01

GETRA

TARGA-DATI

DATA

VERO

VERO