



Agenzia provinciale per le risorse idriche e l'energia Servizio Gestione Risorse Idriche ed Energetiche Ufficio Gestione Risorse idriche
Piazza Fiera, 3 – 38122 Trento
P +39 0461 492930
F +39 0461 497301
@ serv.acquenergia@provincia.tn.it
pec serv.acquenergia@pec.provincia.tn.it



AVVISO DI AMMISSIONE AD ISTRUTTORIA - N. 15/2021 [ARS - DOMANDE DI CONCESSIONE DI ACQUA SUPERFICIALE]

PRATICHE C/16560, C/16561, C/16605, C/16606

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO GESTIONE RISORSE IDRICHE ED ENERGETICHE

PREMESSO CHE:

web www.energia.provincia.tn.it

Rabbies Energia s.r.l. risulta titolare della concessione per derivare:

- dal torrente Rabbies, alla quota circa di 1071 m s.l.m., la portata d'acqua di 1311,60 l/s e di 2500,00 l/s massimi ad uso idroelettrico durante il periodo dal 1° gennaio al 14 febbraio e dal 1° maggio al 31 dicembre di ogni anno, con sospensione della derivazione durante il periodo dal 15 febbraio al 30 aprile di ogni anno, per produrre, sul salto di 123,54 m, la potenza nominale media annua di 1588,58 kW, con restituzione della medesima acqua nel torrente Rabbies alla quota di circa 944,20 m s.l.m. pratica C/3568;
- dal torrente Rabbies, mediante il prelievo dallo scarico della centrale idroelettrica a monte (pratica C/3568), in corrispondenza delle pp.ff. 3619 e 3618 nel C.C. di Rabbi alla quota circa di 949,00 m s.l.m. in territorio del Comune di Rabbi, la portata d'acqua di 1291,20 l/s medi e di 2500,00 l/s massimi ad uso idroelettrico per produrre, sul salto di 165,92 m, la potenza nominale media annua di 2.100,35 kW durante il periodo dal 1° gennaio al 15 gennaio e dal 1° maggio al 31 dicembre di ogni anno, con sospensione della derivazione durante il periodo dal 16 gennaio al 30 aprile di ogni anno, con restituzione dell'acqua nel torrente Rabbies alla quota di 780,00 m s.l.m. pratica C/3610;
- il Comune di Malè risulta titolare della concessione per derivare l'acqua dallo scarico della centrale idroelettrica di Rabbies Energia s.r.l. (pratica C/3610), in corrispondenza della p.f. 567 in C.C. di Magras alla quota di circa di 780,03 m s.l.m., per produrre la potenza nominale media complessiva annua di 1428,42 kW mediante i due seguenti e distinti impianti idroelettrici:
- a) impianto "Rabbies 3": che utilizza la portata d'acqua massima di:
 - 2500,00 l/s durante il periodo dal 01 maggio al 31 agosto di ogni anno;
 - 1960,00 l/s durante il periodo dal 01 settembre al 31 agosto di ogni anno;
 - 860,00 l/s durante il periodo dal 01 novembre al 30 novembre di ogni anno;
 - 350,00 l/s durante il periodo dal 01 dicembre al 31 dicembre di ogni anno;

per una portata d'acqua media annua di 1.261,00 l/s, dei quali 200,00 l/s a titolo precario e 1.061,00 l/s a titolo definitivo, per produrre, sul salto di 80,08 m, la potenza nominale media annua di 990,01 kW;

- b) impianto "Rabbies 4": posto in cascata con l'impianto "Rabbies 3", che utilizza la portata d'acqua massima di:
 - 2200,00 l/s durante il periodo dal 01 maggio al 31 agosto di ogni anno;
 - 1960,00 l/s durante il periodo dal 01 settembre al 31 agosto di ogni anno;
 - 860,00 l/s durante il periodo dal 01 novembre al 30 novembre di ogni anno;
 - 350,00 l/s durante il periodo dal 01 dicembre al 31 dicembre di ogni anno;

per una portata d'acqua media annua di 1160,00 l/s, dei quali 200,00 l/s a titolo precario e 960,00 l/s a titolo definitivo, per produrre, sul salto di 38,55 m, la potenza nominale media annua di 438,41 kW;

con restituzione la restituzione della maggior parte della portata d'acqua nel torrente Noce alla quota di 659,00 m s.l.m. in Comune di Terzolas, mentre la portata non legittimata all'utilizzo nell'impianto "Rabbies 4" deve essere restituita nel torrente Rabbies alla quota di 694,95 m s.l.m. - pratica C/2202;

TUTTO CIO' PREMESSO,

VISTA la domanda di data 11 settembre 2020, corredata della documentazione tecnica a firma del dott. ing. Andrea Zanetti, con la quale Rabbies Energia S.r.l. ha chiesto di poter derivare dal torrente Rabbies, in corrispondenza della p.f. 5686/1 in C.C. di Rabbi alla quota di circa 1071,00 m s.l.m., la portata d'acqua di 50,00 l/s medi e massimi ad uso conservazione efficienza condotta dell'impianto idroelettrico Rabbies 1 (pratica C/3568) durante il periodo dal 15 febbraio al 30 aprile di ogni anno – **pratica C/16560**;

VISTA la domanda di data 11 settembre 2020, corredata della documentazione tecnica a firma del dott. ing. Andrea Zanetti, con la quale Rabbies Energia S.r.l. ha chiesto di poter derivare dal torrente Rabbies, in corrispondenza della p.f. 3618 e 3619 in C.C. di Rabbi alla quota di circa 949,00 m s.l.m., la portata d'acqua di 50,00 l/s medi e massimi ad uso conservazione efficienza condotta dell'impianto idroelettrico Rabbies 2 (pratica C/3610) durante il periodo dal 16 gennaio al 30 aprile di ogni anno – pratica C/16561.

VISTA la nota di data 05 febbraio 2021, acquisita agli atti in data 08 febbraio 2021, e la nota di data 25 febbraio 2021, corredata della documentazione tecnica a firma del dott. ing. Andrea Zanetti datata gennaio e febbraio 2021, con le quali Rabbies Energia S.r.l. ha chiesto che la portata media e massima richiesta in data 11 settembre 2020 per l'impianto Rabbies 1 (pratica C/16560) sia ridotta a 30,00 l/s durante il periodo dal 15 febbraio al 30 aprile di ogni anno;

VISTA la nota di data 05 febbraio 2021, acquisita agli atti in data 08 febbraio 2021, e la nota di data 25 febbraio 2021, corredata della documentazione tecnica a firma del dott. ing. Andrea Zanetti datata febbraio 2021, con le quali Rabbies Energia S.r.l. ha chiesto che la portata media e massima richiesta in data 11 settembre 2020 per l'impianto Rabbies 2 (pratica C/16561) sia ridotta a 25,00 l/s durante il periodo dal 16 gennaio al 30 aprile di ogni anno;

VISTA la domanda di data 22 febbraio 2021, acquisita agli atti in data 23 febbraio 2021, e la nota di data 25 febbraio 2021, corredata della documentazione tecnica a firma del dott. ing. Andrea Zanetti datata febbraio 2021, con la quale il Comune di Malè ha chiesto di poter derivare dal torrente Rabbies, in corrispondenza della p.f. 567 in C.C. di Magras alla quota di circa 779,64 m s.l.m., la portata d'acqua di 20,00 l/s medi e massimi ad uso conservazione efficienza condotta dell'impianto idroelettrico Rabbies 3 (pratica C/2202) durante il periodo dal 01 gennaio al 30 aprile di ogni anno – **pratica C/16605**;

VISTA la domanda di data 22 febbraio 2021, acquisita agli atti in data 23 febbraio 2021, e la nota di data 25 febbraio 2021, corredata della documentazione tecnica a firma del dott. ing. Andrea Zanetti datata febbraio 2021, con la quale il Comune di Malè ha chiesto di poter derivare dal torrente Rabbies, in corrispondenza della p.ed. .59 in C.C. di Magras alla quota di circa 695,06 m

s.l.m., la portata d'acqua di 20,00 l/s medi e massimi ad uso conservazione efficienza condotta dell'impianto idroelettrico Rabbies 4 (pratica C/2202) durante il periodo dal 01 gennaio al 30 aprile di ogni anno – **pratica C/16606**;

CONSIDERATO CHE le domande in argomento sopra citate (pratiche C/16560, C/16561, C/16605 e C/16606) si prefigurano come un utilizzo in cascata dell'acqua configurandole come un'unica derivazione che preleva l'acqua dal torrente Rabbies e la restituisce nel torrente Noce **si ritiene** opportuno procedere alla pubblicazione contestuale delle stesse tramite il presente Avviso per poterle analizzare e valutarle idoneamente ed efficacemente nel loro insieme;

VISTO il Regolamento per la semplificazione e la disciplina dei procedimenti riguardanti derivazioni e utilizzazioni di acqua pubblica approvato con Decreto del Presidente della Provincia di data 23 giugno 2008, n. 22-129/Leg. ed entrato in vigore in data 10 settembre 2008;

RITENUTE le predette domande di concessione in argomento ammissibili ad istruttoria ai sensi dell'art. 7 del Reg. 22-29/2008;

VISTA la legge provinciale 30.11.1992, n. 23,

DISPONE

la pubblicazione del presente atto durante il periodo dal 19 maggio 2021 al 03 giugno 2021,

- all'Albo Pretorio del Comune di Rabbi, del Comune di Malè e del Comune di Terzolas;
- all'Albo del Servizio Gestione Risorse Idriche ed Energetiche della Provincia Autonoma di Trento all'indirizzo http://www.energia.provincia.tn.it/ nella sezione Avvisi/Ordinanze di pubblicazione di domande di concessione,

e COMUNICA che

- i progetti allegati alle domande di concessione in argomento sono disponibili per la consultazione in formato digitale al link:

https://drive.google.com/drive/folders/17toFN3KJKiQi9UJpS2Nv9UEDHtERtPa0?usp=sharing

o utilizzando il seguente Qr code



si informa che la pubblicazione degli elaborati di progetto è strettamente limitata a quanto previsto dalla normativa (Decreto del Presidente della Provincia n. 22-129/Leg. di data 23 giugno 2008); l'uso dei suddetti elaborati deve essere orientato unicamente ai predetti fini e gli stessi non possono essere duplicati o utilizzati ad altri fini. L'eventuale uso diverso verrà perseguito a termini di legge.

- la visita locale d'istruttoria, di cui all'art. 11 del Decreto del Presidente della Provincia n. 22-129/Leg. di data 23 giugno 2008, non sarà effettuata in quanto ritenuta non necessaria;
- le eventuali opposizioni e/o osservazioni in merito alle domande pubblicate, redatte in duplice

esemplare di cui una in bollo, potranno essere trasmesse al Servizio Gestione Risorse Idriche ed Energetiche agli indirizzi <u>serv.acquenergia@pec.provincia.tn.it</u> o <u>servacquenergia@provincia.tn.it</u> entro e non oltre il **04 giugno 2021**;

- copia del presente Avviso sarà comunicata ai Servizi interessati della Provincia Autonoma di Trento nonché al richiedente;
- per eventuali chiarimenti e delucidazioni in merito ai procedimenti in argomento è possibile contattare il tecnico Enzo Cimonetti. Tel. 0461/492973 e-mail: enzo.cimonetti@provincia.tn.it.

IL DIRIGENTE - ing. Franco Pocher -

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993).

EC