

## LEGENDA

-  PRESA USO IDROELETTRICO
-  RESTITUZIONE USO IDROELETTRICO
-  PRESA ALTRI USI
-  RESTITUZIONE ALTRI USI
-  PRESA USO POTABILE & IDROELETTRICO
-  CORPI IDRICI CLASSIFICATI – DGRV 1856/2015 (SHAPE FONTE ARPAV)
-  TRATTI SOTTESI DA DERIVAZIONI IDRICHE
-  RETE DI ADDUZIONE A SERVIZIO DEGLI IMPIANTI ENEL
-  RETICOLO IDROGRAFICO SUPERFICIALE (SHAPE FONTE PTCP)

### **Principali differenze riscontrate rispetto all'estratto cartografico prodotto in allegato alla richiesta del 02.11.2017 (prot. Provincia n. 47846)**

- Prelievo e restituzione d'acqua indicati in corrispondenza dell'abitato di Mareson: non fanno riferimento ad alcuna concessione di derivazione d'acqua attualmente in essere. Da una ricerca condotta dall'Ufficio è emerso che in passato la Provincia aveva rilasciato una serie di licenze di attingimento con validità annuale (art. 56 del R.D. 1775/1933) per l'alimentazione di un laghetto di pesca sportiva (ricambio idrico) presente in zona. L'ultima licenza di attingimento risulta essere stata rilasciata con Determinazione n. 1470 del 08/08/2012;
- Prelievo idrico indicato in località Palma, poco più a valle della confluenza del Rio Fratta nel Torrente Maè: non fa riferimento ad alcuna concessione di derivazione d'acqua. Con Determinazione Costitutiva n. 1770 del 25/10/2017 la Provincia di Belluno ha tuttavia rilasciato una licenza di attingimento (art. 56 del R.D. 1775/1933) al Consorzio Impianti a Fune Civetta per il prelievo idrico nel periodo dal 01/11/2017 al 28/02/2018 dal torrente Maè, nel punto indicato (località Palma); volume complessivo d'acqua prelevabile nell'intero periodo non superiore a 96'000 mc.
- Pratica 1430 (Torrente Maè: tra Mareson e Pianaz): sebbene si tratti di un impianto idroelettrico attualmente privo di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio (art. 12, D.Lgs 387/2003), e quindi fisicamente inesistente, è stato riportato in cartografia in quanto per lo stesso è stata rilasciata regolare concessione di derivazione d'acqua (Determinazione Costitutiva n. 1835 del 21/10/2016).
- Pratica 1438 (Torrente Maè: località Muda-Maè): sebbene si tratti di un impianto idroelettrico attualmente privo di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio (art. 12, D.Lgs 387/2003), e quindi fisicamente inesistente, è stato riportato in cartografia in quanto per lo stesso è stata rilasciata regolare concessione di derivazione d'acqua (Determinazione Costitutiva n. 1851 del 25/10/2016).
- Torrente Grisol (pratica n. 1401) e Rio Canedo (pratica n. 1394): nell'estratto cartografico non sono riportate tali derivazioni d'acqua ad uso idroelettrico, in quanto, i decreti di concessione di entrambi gli impianti sono stati annullati con sentenze del TSAP.

## SOTTENSIONI

Le lunghezze dei tratti d'alveo sottese dalle singole derivazioni d'acqua ad uso non dissipativo (ovvero che prevede l'integrale restituzione dell'acqua dopo il suo utilizzo; esempio: idroelettrico, forza motrice, piscicoltura, ...), indicate con linea rossa spessa nell'estratto cartografico prodotto, sono state determinate utilizzando gli strumenti di misura messi a disposizione del *software GIS* in dotazione alla Provincia di Belluno (*QGIS versione 2.18.12*), seguendo le linee (tratti di colore verde) del reticolo idrografico che rappresentano i corpi idrici superficiali oggetto di classificazione (DGRV n. 1856/2015); lo *shapefile* contenente i corpi idrici oggetto di classificazione è stato messo a disposizione da *ARPAV*.

- **CORPO IDRICO 479\_30 (T.Maè):** risulta essere sotteso per intero dai prelievi idrici a servizio delle centrali *ENEL* di *Gardona* e *Soverzene*;  
Lunghezza del tratto sotteso coincide con la lunghezza del C.I. 479\_30 = 5,931 km;
- **CORPO IDRICO 479\_25 (T.Maè):** risulta essere sotteso per intero dai prelievi idrici a servizio delle centrali *ENEL* di *Gardona* e *Soverzene* (*G/0011* e *G/0012*);  
Lunghezza del tratto sotteso coincide con la lunghezza del C.I. 479\_25 = 8,449 km;
- **CORPO IDRICO 479\_20 (T.Maè):** risulta essere sotteso dai seguenti impianti idroelettrici:
  - Pratica 1287: presa dallo scarico della centrale *ENEL* di *Forno di Zoldo* (*C.le San Giovanni*) e restituzione nel *torrente Maè*;  
Lunghezza tratto sotteso = 0,694 km;
  - Pratica G/0005 (*C.le ENEL* di *Forno di Zoldo – San Giovanni*): prese sul *T.Maè*, sul *T.Moiazza-Duran*, sul *T.Malisia* e sul *T.Pramper*. Restituzione torrente *Maè* *C.le San Giovanni*;  
Lunghezza tratto sotteso = 5,005 km;
- **CORPO IDRICO 486\_20 (T.Pramper):** risulta essere sotteso per intero dal prelievo idrico della *C.le ENEL* di *San Giovanni* (*G/0005*);  
Lunghezza del tratto sotteso coincide con la lunghezza del C.I. 486\_20 = 3,709 km;
- **CORPO IDRICO 486\_10 (T.Pramper):** risulta essere in parte sotteso dal prelievo idrico della *C.le ENEL* di *San Giovanni* (*G/0005*);  
Lunghezza del tratto sotteso = 0,790 km;
- **CORPO IDRICO NON TIPIZZATO (T.Malisia):** risulta essere in parte sotteso dal prelievo idrico della *C.le ENEL* di *San Giovanni* (*G/0005*);  
Lunghezza del tratto sotteso = 2,245 km;
- **CORPO IDRICO 487\_20 (T.Moiazza-Duran):** risulta essere sotteso dalle seguenti derivazioni:
  - Pratica 12: derivazione ad uso forza motrice (segheria con presa e restituzione in località *Molin*);  
Lunghezza tratto sotteso = 0,125 km;
  - Pratica G/0005 (*C.le ENEL* di *Forno di Zoldo – San Giovanni*): prese sul *T.Maè*, sul *T.Moiazza-Duran*, sul *T.Malisia* e sul *T.Pramper*. Restituzione torrente *Maè* *C.le San Giovanni*;  
Lunghezza tratto sotteso = 2,674 km;

- **CORPO IDRICO 479\_15 (T.Maè):** risulta essere sotteso per intero dal prelievo idrico della *C.le ENEL di San Giovanni (G/0005)*;  
Lunghezza del tratto sotteso coincide con la lunghezza del C.I. 479\_15 = 3,281 km;
- **CORPO IDRICO 484\_10 (T. RuTorto):** risulta essere in parte sotteso da un prelievo idrico ad uso idroelettrico (Pratica 1350);  
Lunghezza del tratto sotteso = 1,584 km;
- **CORPO IDRICO 479\_10 (T.Maè):** risulta essere sotteso dai seguenti impianti idroelettrici:
  - Pratica 1206: presa dal *T.Maè* in località *Pianaz* e restituzione nel *T.Maè* in località *Fusine*;  
Lunghezza tratto sotteso = 1,274 km;
  - Pratica 1430: presa dal *T.Maè* in località *Mareson* e restituzione nel *T.Maè* in località *Pianaz* (trattasi di impianto fisicamente non esistente in quanto privo di autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio di cui all'art. 12 del d.lgs 387/2003);  
Lunghezza tratto sotteso = 1,242 km;