

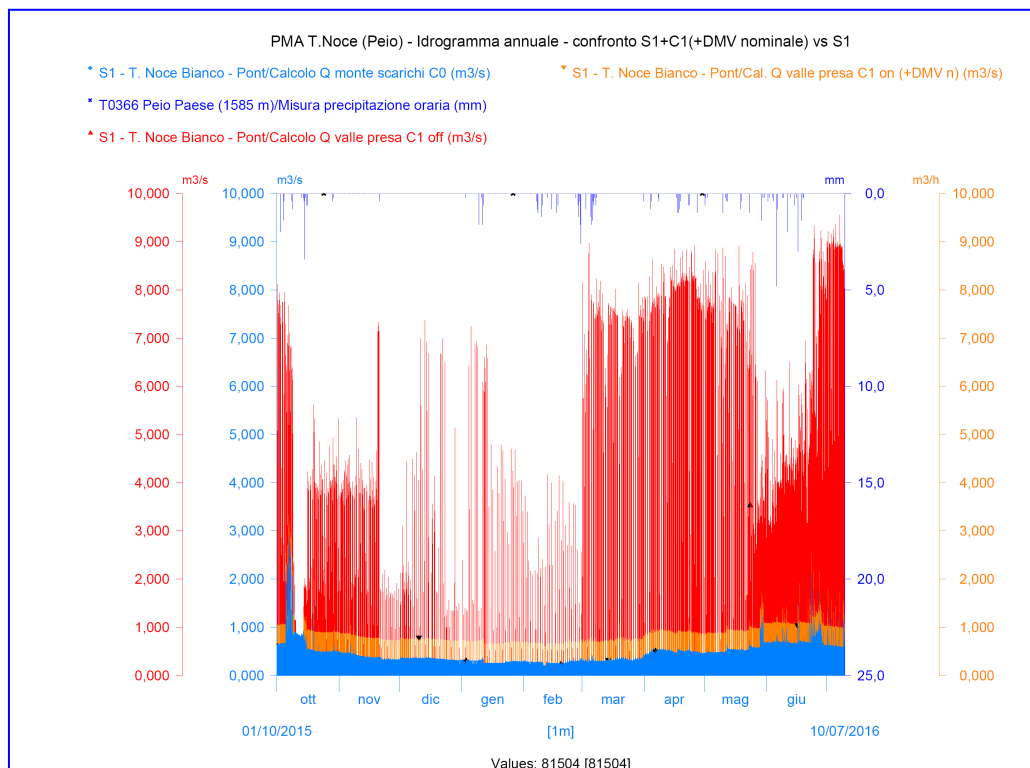
# *Comuni di Peio e Ossana*

## Impianti idroelettrici di Contra, Castra e Cusiano sul Torrente Noce in Val di Peio

### Piano di monitoraggio ambientale

#### RELAZIONE DI MONITORAGGIO 2015-2016 (1. PO)

#### ALLEGATO: IDROGRAMMI ANNUALI



Trento, giugno 2017

dott. Lorenzo Betti

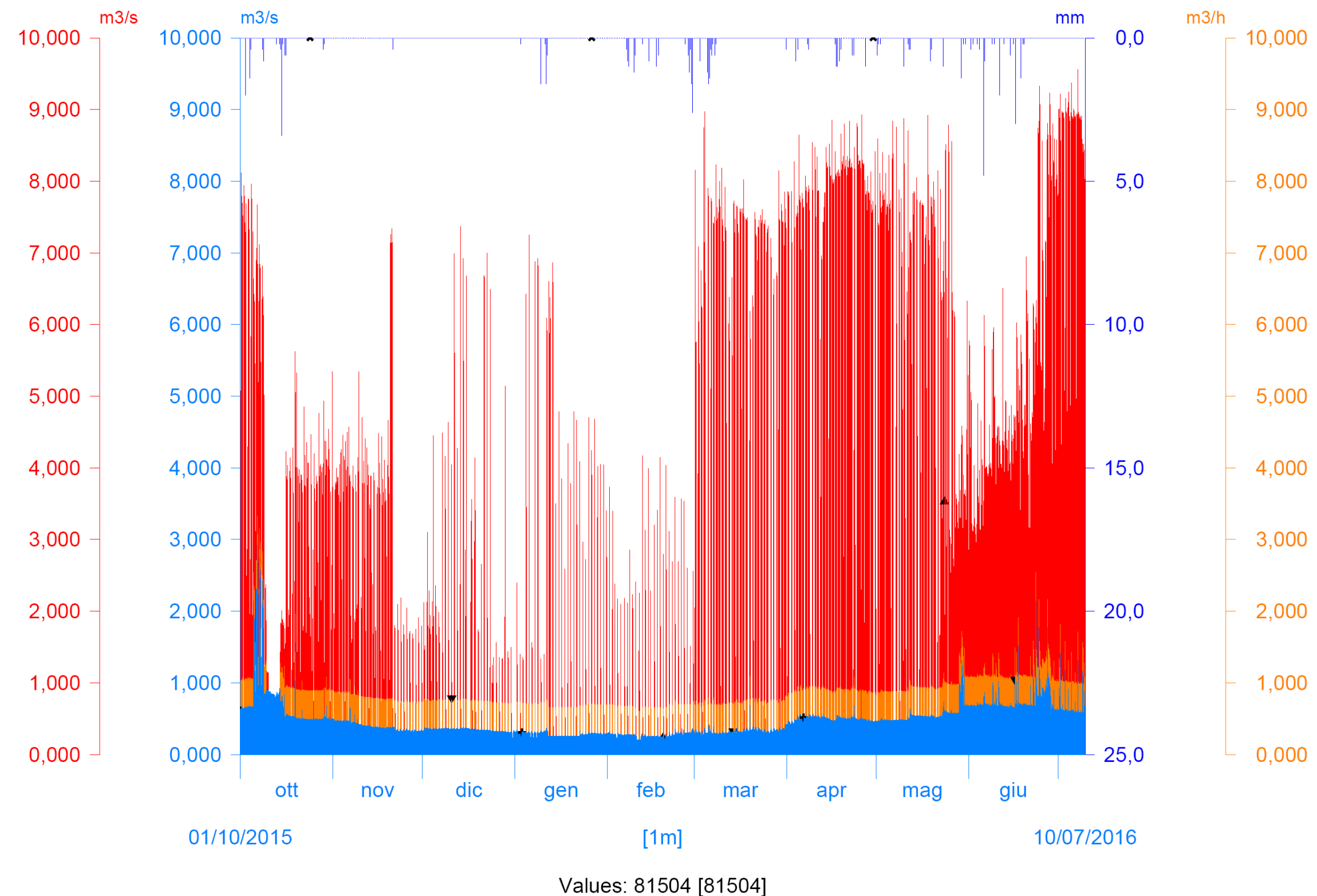
Committente:

**Alto Noce S.r.l.**

## PMA T.Noce (Peio) - Idrogramma annuale - confronto S1+C1(+DMV nominale) vs S1

\* S1 - T. Noce Bianco - Pont/Calcolo Q monte scarichi C0 (m<sup>3</sup>/s)▼ S1 - T. Noce Bianco - Pont/Cal. Q valle presa C1 on (+DMV n) (m<sup>3</sup>/s)

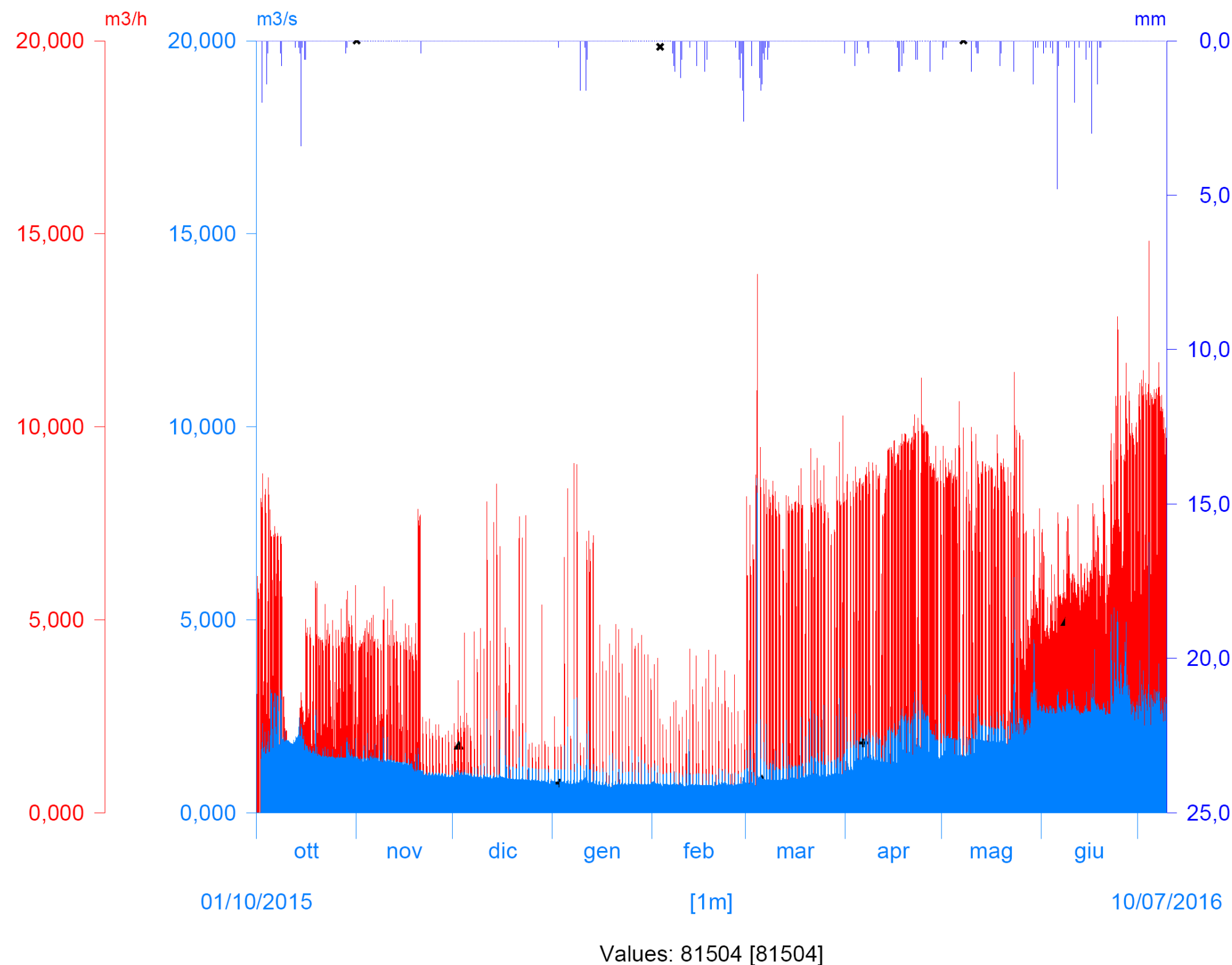
\* T0366 Peio Paese (1585 m)/Misura precipitazione oraria (mm)

▲ S1 - T. Noce Bianco - Pont/Calcolo Q valle presa C1 off (m<sup>3</sup>/s)

## PMA T.Noce (Peio) - Idrogramma annuale - confronto S3+C2 vs S3

\* S3 - T. Noce - Masi di Contra/Calcolo Q valle presa C2 on (m<sup>3</sup>/s)

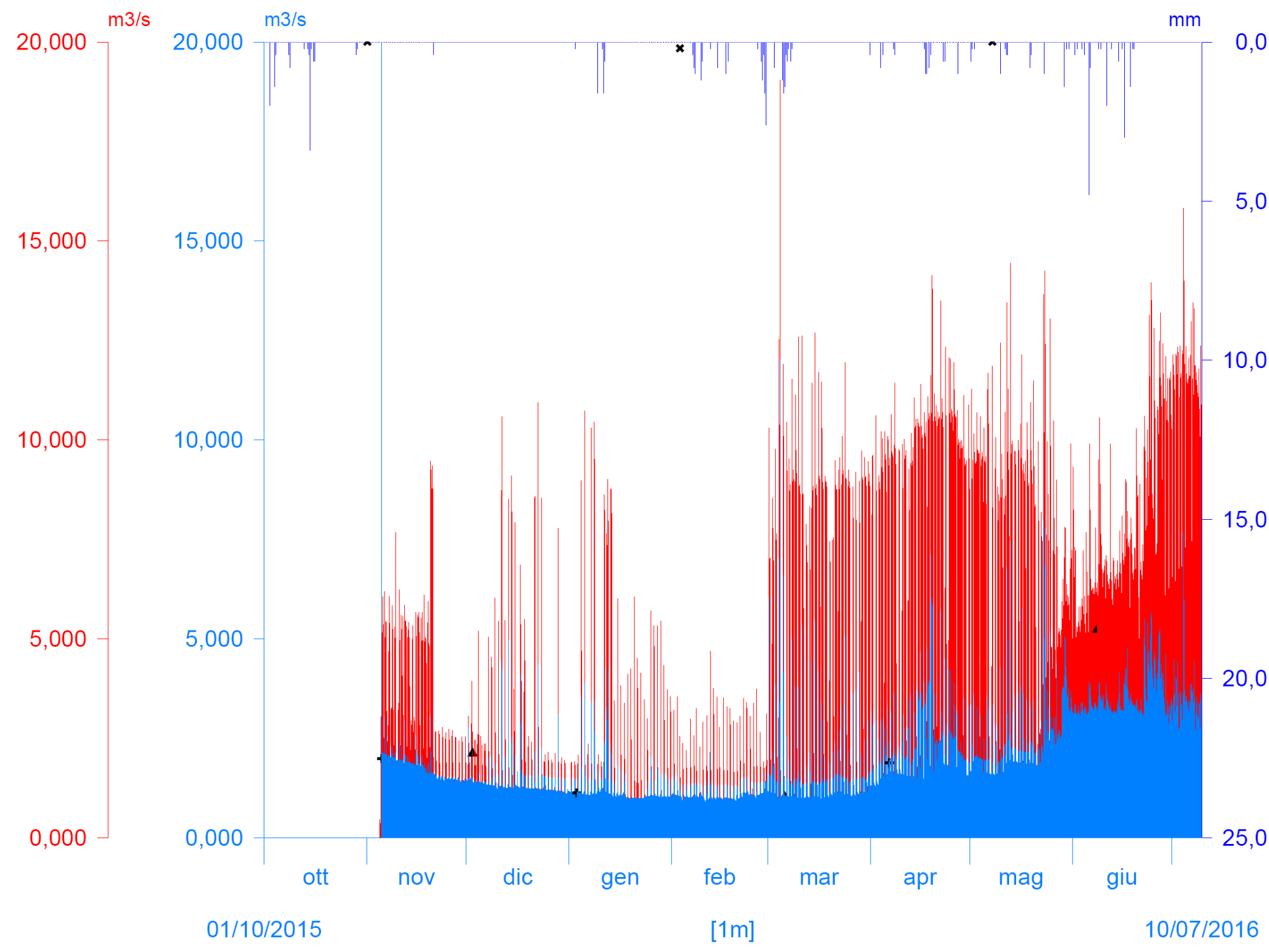
\* T0366 Peio Paese (1585 m)/Misura precipitazione oraria (mm)

▲ S3 - T. Noce - Masi di Contra/Calcolo Q valle presa C2 off (m<sup>3</sup>/s)

## PMA T.Noce (Peio) - Idrogramma annuale - confronto S4+C3 vs S4

\* S4 - T. Noce - Cusiano/Calcolo portata monte scarico (m<sup>3</sup>/s)

\* T0366 Peio Paese (1585 m)/Misura precipitazione oraria (mm)

▲ S4 - T. Noce - Cusiano/Calcolo portata valle scarico (m<sup>3</sup>/s)

## PMA T.Noce (Peio) - Idrogramma annuale - confronto S1 vs S2 vs S3

- \* S1 - T. Noce Bianco - Pont/Calcolo Q monte scarichi C0 (m<sup>3</sup>/s)
- \* S2 - T. Noce di Val del Monte - Cogolo/Calcolo della portata (m<sup>3</sup>/s)
- \* S3 - T. Noce - Masi di Contra/Calcolo Q valle presa C2 on (m<sup>3</sup>/s)
- ▼ T0366 Peio Paese (1585 m)/Misura precipitazione oraria (mm)
- T0366 Peio Paese (1585 m)/Misura temperatura dell'aria (°C)

