



L'eau est l'élément primordial de la vie animale et végétale, c'est la raison pour laquelle l'homme a toujours établi sa demeure le plus près possible de sa présence : près d'une source, d'un torrent, d'un lac...

Les gros efforts financiers accomplis dans le temps ont permis de créer un réseau hydraulique qui fournit tous les villages.

Comme le Four, le Moulin ou la Chapelle, la Fontaine du village a été un lieu de rencontre pour les habitants de tous les âges.

Service public pour l'eau potable, abreuvoir, lavoir, lieu de rencontre, de discussion et de confrontation, la fontaine a été un élément fondant de la civilisation villageoise valdôtaine.

La communauté d'Introd n'a pas échappé à ce système de vie.

Les Combes

Pendant fort longtemps, il n'y a pas eu d'eau courante au hameau des Combes et c'est au ru que les habitants devaient aller chercher le précieux liquide, pour leur propre consommation et pour tous les usages domestiques. Il ne fut remédié à cette situation qu'en 1924, année où l'on construisit le premier réseau d'adduction d'eau potable, sur la base des études et du projet conçu par le géomètre Louis Fusinaz.

L'acqua è l'elemento primordiale della vita animale e vegetale, ragione per la quale l'uomo ha sempre costruito la sua dimora il più possibile vicino ad essa: accanto a una sorgente, a un torrente, a un lago...

Gli importanti investimenti finanziari compiuti nel tempo hanno permesso di creare una rete idraulica che fornisce tutti i villaggi.

Come il forno, il mulino o la Chiesa, la fontana del villaggio è stata un luogo di incontro per gli abitanti di tutte le età.

Servizio pubblico per l'acqua potabile, abbeveratoio, lavatoio, luogo di incontro per la discussione e il confronto, la fontana è stata uno degli elementi fondatori della civiltà della Valle d'Aosta. La comunità di Introd non è sfuggita a questo sistema di vita.

Les Combes

La frazione di Les Combes è stata sprovvista per molto tempo di un acquedotto per l'acqua potabile tanto che i suoi abitanti l'attingevano per il consumo umano e per gli usi domestici da un ru. Solo nel 1924, a seguito degli studi e del progetto predisposto dal geometra Louis Fusinaz, è stato costruito il primo acquedotto.