

1) **Di approvare**, per le ragioni di cui in premessa, i seguenti diritti di segreteria sugli atti di natura urbanistica per l'anno 2017:

● **certificati di destinazione urbanistica**

Richiesta fino a 5 Particelle	€	11,00
Richiesta fino a 10 Particelle	€	21,00
Richiesta oltre a 10 Particelle	€	21,00 + 2 euro/particella

FINO A UN MASSIMO DI € 51,65

● **certificazioni ed attestazioni in materia di urbanistica ed edilizia:**

€ 7,00 per ogni certificato o attestazione

● **concessioni edilizie e Denunce di Inizio Attività**

denuncia di inizio attività, ad esclusione di quella per l'eliminazione

delle barriere architettoniche: € 53,46

autorizzazione per l'attuazione di Piani di recupero di iniziativa privata: € 53,46

autorizzazione per lottizzazione di aree: € 53,46

concessioni edilizie:

- per seconde case € 53,46 per alloggio fino a un massimo di € 521,16;
  - per residenze turistico-alberghiere € 53,46 per ogni unità abitativa fino a un massimo di € 521,16;
  - per tutte le altre concessioni edilizie (restauro, ristrutturazione, prima casa e per attività commerciali, artigianali, ricettive ecc. ) e per le concessioni di variante di qualunque tipo € 53,46 per ogni unità abitativa fino a un massimo di € 521,16;
  - volturazione di Concessione edilizia €53,46.
- non sono dovuti Diritti di Segreteria su atti o certificati di natura urbanistica richieste da pubbliche Amministrazioni;
- il pagamento dei diritti citati dovrà avvenire presso la Tesoreria comunale. Agli uffici comunali competenti dovrà essere prodotta la ricevuta di avvenuto pagamento. In alternativa, esclusivamente per il pagamento delle Denunce di inizio attività e per i certificati e attestazioni in materia urbanistica – edilizia, il pagamento potrà avvenire presso l'ufficio Tecnico comunale tramite P.O.S. L'ufficio dovrà rilasciare ricevuta di pagamento e registrare su apposito registro cronologicamente i singoli importi introitati.

**Coordinate bancarie della tesoreria del Comune di Ayas :**

**codice IBAN: IT 94 X 02008 31690 000101191403**