



COMUNE DI SERRAVALLE PISTOIESE
(Provincia di Pistoia)

*Assessorato ai Lavori Pubblici, Patrimonio, Cimiteri, Protezione Civile,
Ambiente, Servizi informatici*

Serravalle Pistoiese, lì 29/12/2014

OGGETTO: Risposta scritta ad interrogazione ai sensi dell'art.15 del Regolamento Comunale Protocollo del 009039 del 21/06/2014.

In riferimento a quanto in oggetto le riporto di seguito le risposte.

Gli unici impianti sportivi la cui iscrizione al catasto fabbricati non è perfezionata, sono i seguenti:

- Campo sportivo in via Matteotti
- Campo sportivo di Masotti
- Campi da tennis di Serravalle Paese

In questi anni l'amministrazione comunale ha volontariamente attuato un vero e proprio piano di adeguamento catastale delle sue proprietà. Per far questo siamo partiti ovviamente dalle cose che ritenevamo e riteniamo più importanti, come i palazzi e gli edifici comunali, la palestra, le scuole ecc... lasciando da ultimo gli impianti sportivi.

Con l'anno 2015 tuttavia verranno accatastati anche i tre impianti suddetti andando così a completare questo complesso e oneroso lavoro.

In merito all'agibilità invece, la questione è ben diversa e più complessa. Di fatto, ad oggi, nessun impianto sportivo del nostro comune è provvisto del certificato di agibilità.

Le motivazioni sono molteplici, prima fra tutti la "relativa vecchiezza" degli impianti stessi che sono stati realizzati in anni in cui la questione era sicuramente meno sentita.

Inutile ricordarle che ottenere l'agibilità di un impianto sportivo oggi significa investire enormi quantità di denaro in quanto occorre un adeguamento delle varie strutture alle normative attualmente vigenti.

Questa amministrazione non vuol certo sottovalutare il problema ma deve realisticamente fare i conti con le priorità d'investimento sul proprio patrimonio che vanno nell'ottica di dare precedenza alle questioni ritenute più urgenti. Valuteremo sicuramente la questione se negli anni a venire ci saranno gli spazi economici per poter intervenire.

Cordiali Saluti

L'Assessore
Luca Santucci