



Andando per le vie di Ascoli negli ultimi mesi vi sarete sicuramente imbattuti in blocchi stradali, ferventi lavori di scavo, riempimenti e relativa posa in opera di lunghi tubi metallici. Sono i lavori che porteranno il "gas metano" nelle nostre case.

Cosa accadrà alla fine di tali lavori (che secondo le previsioni dell'assessore Vallesi si chiuderanno nel giro di soli sei o sette mesi) a San Pietro in Castello, luogo deputato da tempo all'erogazione del gas?

Ancora oggi il "gas città" viene trasportato per mezzo di pesanti TIR che più volte al giorno passano sopra l'antico ponte di Porta Solestà e riempiono i grandi contenitori cilindrici. Da qui per mezzo di una stazione di pompaggio il gas viene mandato nelle condutture per giungere sino alle nostre case.

Nel nuovo sistema di erogazione il "gas metano" sarà distribuito in modo completamente diverso e San Pietro in Castello, nel giro di breve tempo, diverrà uno dei numerosi luoghi da recuperare".

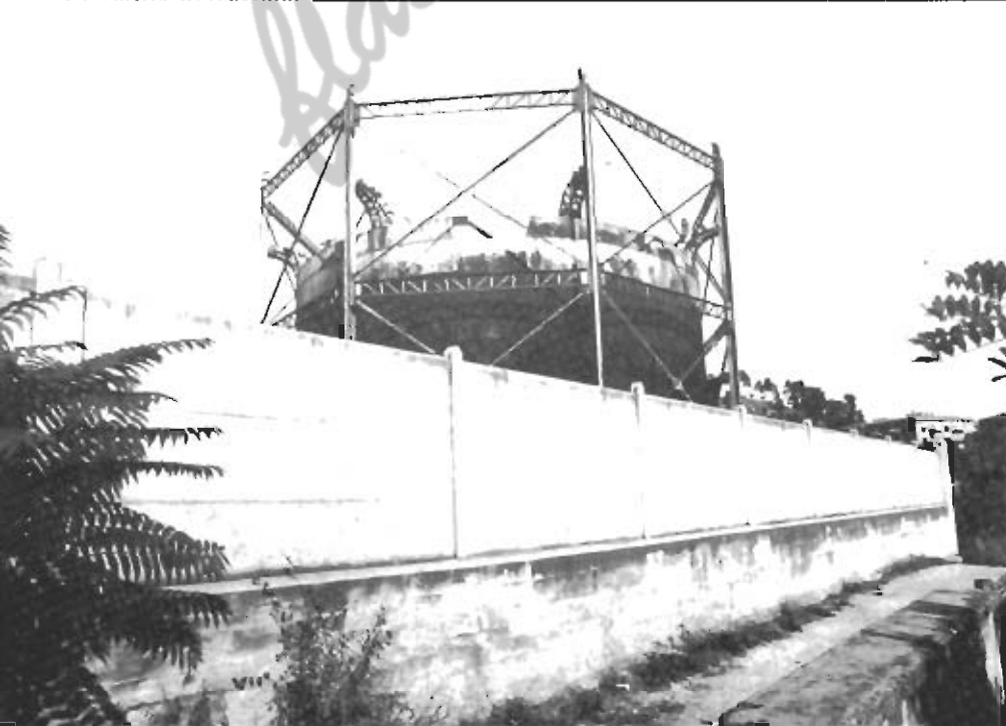
La storia di San Pietro in Castello si perde nel tempo, i resti delle antiche mura medioevali rimangono ancora a testimoniare le antiche vestigia storiche.

Le prime notizie certe del luogo risalgono al periodo medioevale, quando, sulle tracce di un preesistente "cassero romano", fu eretto il "castello in insula"

## S. PIETRO IN CASTELLO NEL FUTURO DELLA CITTÀ DI ASCOLI QUALCHE RIFERIMENTO NELL'IPOTESI DI UN RECUPERO

Di Valerio Borzacchini

Foto Sandro Riga



che divenne sin dal VII° secolo la sede dei "gastaldi" (figure autorevoli nell'organizzazione politica longobardo-franca) e dell' episcopo. La chiesa costruita nel luogo fu dedicata all'apostolo Pietro e fu usata per un certo periodo come cattedrale.

Non si hanno notizie certe sul tipo di articolazione morfologica dell'insula, ma è molto probabile che la piattaforma ove sorge oggi la chiesa e il complesso del gas fosse completamente staccata dal resto della città storica.

A tale supposizione si giunge analizzando da una parte la dizione "castello in insula" che lascia immaginare un'isola staccata dal resto della città, dall'altra attraverso l'esame della morfologia del sito, della strettoia che si percorre per giungervi, dai resti delle mura storiche e dalla larga ansa del fiume.