

VOLPAGO

Hotel e "factory outlet" nei capannoni Lefim

Dopo la levata di scudi oggi nuovo incontro

Volpago

(L. Bon) Nei capannoni "Lefim", "factory outlet" e hotel. In vista dell'incontro di oggi con l'amministrazione di Volpago, anche in seguito alla levata di scudi sulla questione da parte dell'Ascom di Montebelluna, l'azienda del gruppo "Basso" proprietaria di un complesso ad ovest di via Martignago, lungo la marosticana, ha illustrato al nostro giornale i suoi progetti. Che, per essere realizzati (e qui sta il punto), necessitano di un adeguamento dell'area stessa, da parte del Comune, specificatamente a Parco commerciale "per un immobile non superiore a 4mila metri

quadrati di superficie coperta". Il tutto va fatto "entro aprile, termine ultimo consentito dall'attuale normativa urbanistica". "Il progetto che abbiamo elaborato per Volpago - spiega la Lefim - è parte integrante di un più ampio programma d'investimento coordinato, tale da costituire un vero "ciclo a tema" che prevede la realizzazione nella marca trevigiana di più "Factory Outlet" abbinati a strutture ricettivo - alberghiere". Ma cos'è il "Factory Outlet"? Si tratta di un canale di vendita diretto dalle aziende produttrici, soprattutto d'alta moda, ai consumatori. "Già dagli anni '80 -aggiunge la "Lefim"- si è consolidato come formula di successo in tutta Euro-

pa; rappresenta, infatti, una novità assoluta, che porta notoriamente benefici alla collettività, ai consumatori, ai produttori ed all'intera filiera distributiva. Per i consumatori i vantaggi si concretizzano nella possibilità di acquistare prodotti d'alta gamma a prezzi molto scontati. Per le aziende produttrici comporta minori incidenze di costo". Secondo la "Lefim", "conseguenza evidente di questa iniziativa sarà il maggior flusso di turisti. L'intento è quello di abbinare alla visita dei "Factory Outlet" un circuito turistico storico-culturale e naturalistico supportato dai maggiori tour operator internazionali con evidenti ricadute su tutto il nostro territorio".