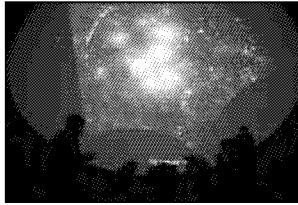


**VIGONZA**



**INQUINAMENTO** Un caso-luci

# Astronomi contro le luci delle aziende

Levorato a pagina XIII



# Astronomi contro le luci delle aziende

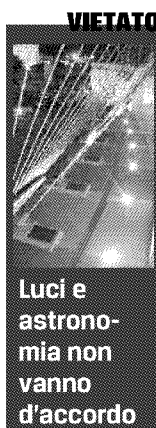
*"Veneto stellato" rileva 100 casi di inquinamento luminoso: la zona industriale deve abbassare i fari*

**Lorena Levorato**

VIGONZA

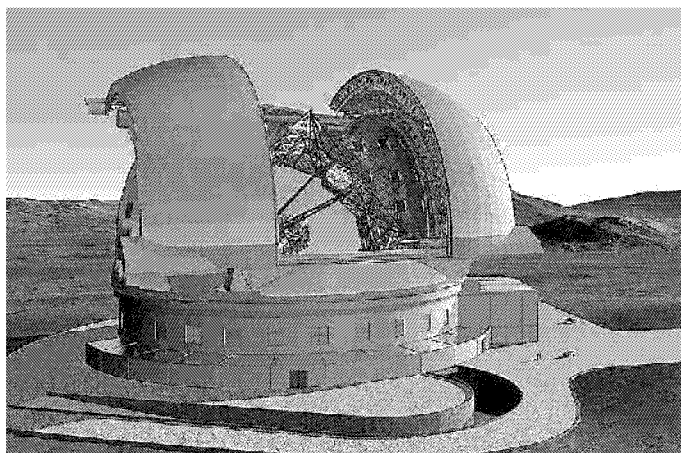
Troppo luminosi: fari e luci delle aziende vigontine fuori legge: "oscurano" la visuale agli osservatori astronomici.

Sono almeno un centinaio le imprese dotate di impianti d'illuminazione che non rispondono più alle norme della legge regionale del 7 agosto del 2009, che disciplina l'inquinamento luminoso ed il risparmio energetico. La legge inoltre obbliga i nuovi impianti di illuminazione ester-



na ad essere efficienti, senza dispersioni di luce verso l'alto. Nella cartografia tematica regionale Vigonza, insieme ad altri 14 comuni della provincia - tra cui Vigodarzere, Cadoneghe e Noventa Padovana - è ricompreso nella zona cosiddetta di protezione fino a 10 chilometri da osservatori e siti astronomici.

A sollecitare interventi correttivi alle aziende è "Veneto-Stellato", associazione di coordinamento contro l'inquinamento luminoso che alcuni giorni fa



## FIAT LUX

Un osservatorio astronomico. L'inquinamento luminoso crea un caso nella zona industriale di Vigonza che non sarebbe in regola

ha fatto il punto insieme a tecnici e amministratori comunali.

È emersa la necessità di arrivare ad un accordo con le aziende, che sono state invitate a modificare il sistema e gli impianti di illuminazione in modo che non proiettino la luce verso il cielo, causa dell'abbagliamento. La rilevazione degli impianti delle aziende ha interessato l'area compresa della zona artigianale di Peraga e quella vicina di via Regia e via Venezia.

Delle circa 100 aziende trovate con fari e luci troppo luminosi, una sessantina ha dato un riscontro all'iniziativa e una decina ha accolto l'invito a modificare i propri impianti.

«Sono assolutamente d'accordo sulla necessità di ridurre l'inquinamento, di qualsiasi origine sia - ha commentato il sindaco Nunzio Tacchetto - ma con moderazione. Va bene ridurre l'emissione di fasci di luce inquinanti, ma va sempre trovato il giusto compromesso fra prevenzione di eventi malavitosi e giusto contenimento delle luci».