

il personaggio Dopo la «pedana papale» un'altra invenzione registrata per il progettista veronese

Venturi l'«ingegnere pitagorico» Brevettata la sua tracolla per l'IPad

VERONA — Vedi un po' cosa ti combina un seriosissimo «ingegnere civile». Con tanto di specializzazione in: conservazione dei Beni culturali ecclesiastici, valutazione ambientale strategica, project management e construction manager. Roba grossa, niente da dire. Ma chi se lo immagina affacciato solo a far prove sui calcestruzzi o analisi del rischio, in realtà intravede solo una parte di quell'occhiaia. Già, perché lui è una sorta di «ingegnere inventore».

Lui è Vinicio Venturi, amministratore unico della Duomo consulting srl. E il suo soprannome potrebbe essere «Vinicio pitagorico». Perché il seriosissimo ingegnere che attualmente sta re-

alizzando una struttura turistica a Pantelleria, ha una mente alquanto vulcanica. Un esempio? La sua ultima invenzione. La cui idea è nata da un incidente.

«Ho acquistato un IPad - racconta - e fuori dal negozio mi è caduto a terra, visto che giro per la città in bicicletta e non è certo pratico da portare. Poi ho visto mol-



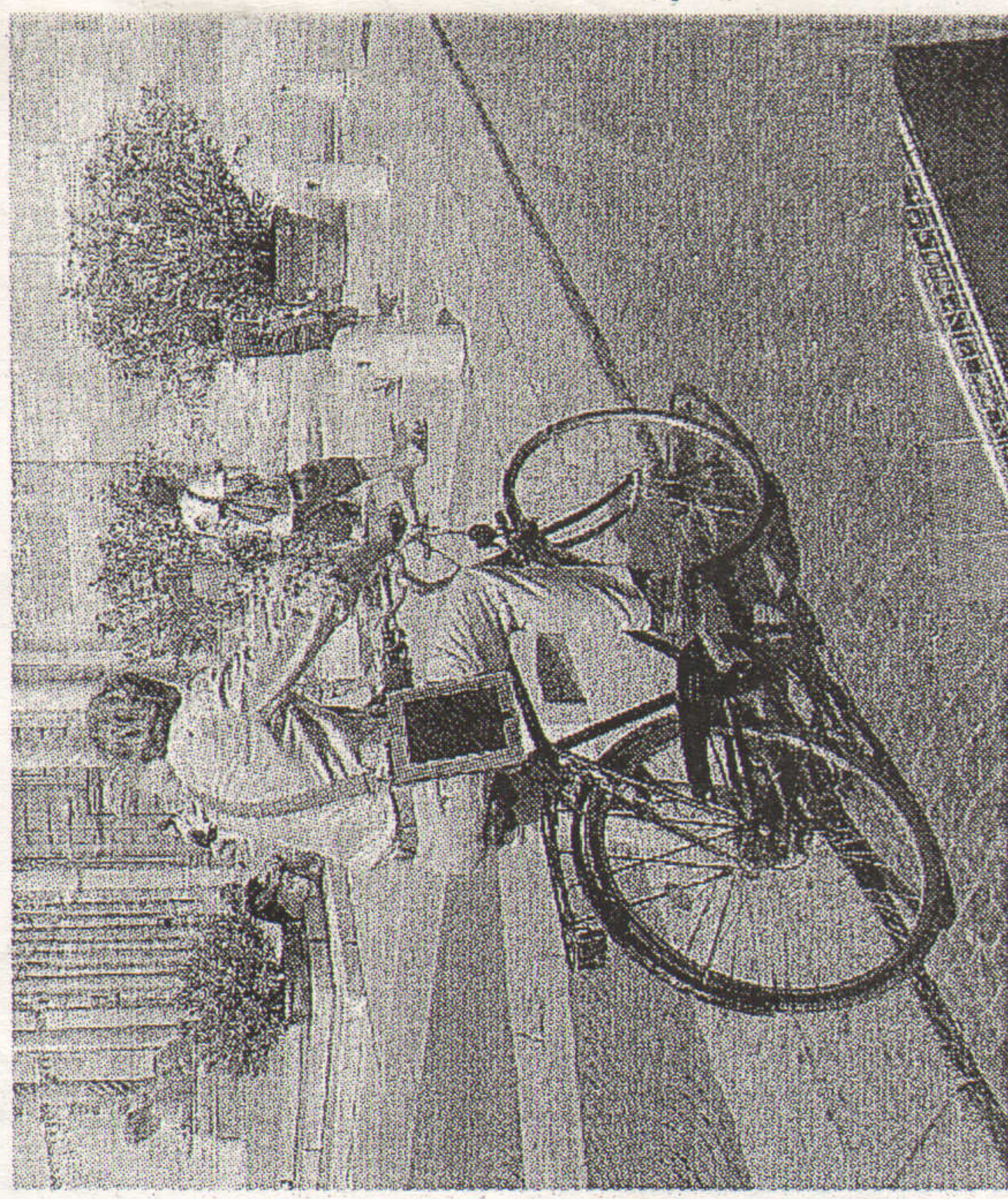
L'idea è nata da un incidente. L'IPad mi è caduto e ho deciso d'inventare qualcosa per evitarlo

anche un inventore, ma a differenza di quello che vuole il credere comune secondo il quale la categoria è poco avvezza al lato pratico della vita, non è per nulla uno sprovveduto. E dopo aver visto che la tracolla piaceva, l'ha fatta registrare come modello di design a livello comunitario. In sostanza ne ha fatto brevettare il modello e anche il marchio verbale.

«Adesso - spiega - sono in contatti con vari marchi anche internazionali per la cessione del brevetto, anche se sto pensando a una commercializzazione on line». Mica la prima volta, per l'ingegner Venturi. Che di brevetti ne ha un altro.

Quello del «sistema per la protezione del manto erboso

L'ingegner Venturi sarà



so mediante pavimentazione areata», che ha inventato e utilizzato per la messa che Benedetto XVI ha celebrato allo stadio Bentegodi il 19 ottobre 2006.

«Un'esperienza irripetibile per dimensioni, importanza e responsabilità, progettare un presbiterio coperto di 500 metri quadrati che doveva proteggere, oltre al Papa,

L'inventore

Sotto Vinicio Venturi e, a sinistra, in bicicletta con l'Itrack che permette di portare facilmente l'IPad

quaranta cardinali e 270 vescovi. E' stata una bella sfida. Poi pensare a quella pedana da altri 10 mila metri quadrati su cui sono state posizionate più di 5 mila sedie, disposta sul campo dello stadio nel bel mezzo del campionato di Hellas e Chievo...».

Insomma, dal brevetto «sacro» per il Papa, l'ingegner Vinicio Venturi è passato a quello «profano» per i fruitori dell'IPad. «Vorrei comunque sempre dedicarmi alla mia attività di ingegnere progettista», dice. Cosa che, c'è da credergli, sicuramente farà. Magari brevettando qualcosa tra un progetto e l'altro...

An. Pe.

© RIPRODUZIONE RISERVATA