### Infrastrutture

LE INCOMPIUTE

Gli oneri Il deficit di strade, porti ed energia costerà 500 miliardi da qui al 2027

L'ospedale-scandalo In Calabria sprecati 4 milioni e mezzo per una struttura chiusa da 35 anni

# In un anno 67 opere sparite

### Bloccate o abbandonate - La stazione Tiburtina, finita, è sottoutilizzata

Francesco Nariello Valeria Uva

L'ultima della lunga lista di opere incompiute, ferme o inutilizzabili, è forse anche la più "scintillante": è la nuova stazione Tiburtina, inaugurata esattamente un anno fa. Doveva diventare il principale snodo ferroviario di Roma, per l'Alta velocità, oltre a ospitare un polo commerciale per negozi e ristoranti. Ad oggi, però, il futuristico "ponte" di vetro e acciaio che unisce i quartieri romani di Nomentano e Pietralata è un enorme guscio vuoto. E il timore è che il degrado arrivi prima dell'Alta velocità.

È una delle opere sottoutilizzate sparse lungo tutta la Penisola. Che si aggiungono a quelle abbandonate o bloccate: 67 nel solo 2011, secondo le stime dell'Osservatorio Nimby (acronimo di not in my backyard, non nel mio cortile) che monitora le infrastrutture contestate; vale a dire quasi la metà delle 144 censite.

La stazione Tiburtina è costata 322,5 milioni, di cui 155 per lo scalo vero e proprio. Secondo i gurazione del 28 novembre 2011 sembrava poter contendere a Termini il primato dei collegamenti Av, ospitando tutte le «Frecce» di Trenitalia che non avessero origine (o fine) a Roma (almeno so al giorno), destinate ad aumentare (si è parlato anche di 140 transiti giornalieri Av). Ai quali va aggiunta l'offerta del concorrente Ntv. Al momento, però, i treni veloci Fs che fermano a Tiburtina sono 16 al giorno. I nuovi Italo, invece, sono 28 (34 dal 9 dicembre). Totale: 44. Come dire che ogni treno Av in sosta ci costa, per ora, otto milioni di euro. Il grosso dell'Alta velocità, tuttavia, non si è mai spostato dalla più centrale stazione Termini. E il rogo che nell'estate 2011 ha distrutto la centrale elettrica - nevralgica per le gestione, ma non ricostruita - certo non aiuta il decollo della nuova e costosissima struttura.

Il risultato è una stazione deserta. Con 10 mila metri quadri di negozi e avveniristici "spazi sospesi", firmati dall'architetto Paolo Desideri, ancora sfitti. A gestirli è Grandi Stazioni, fresca

vrà scovare i pretendenti. Intanto il boulevard dello shopping è che dai passeggeri. Tra gli sprechi: scale mobili in funzione, luci accese di giorno.

Una mappa precisa delle opere incompiute non c'è ancora (si veda l'articolo in basso), ma gli scandali emergono in modo costante. Prendiamo l'ospedale di Gerace: un progetto faraonico da 116 posti letto per il Comune calabrese che non arriva a tremila abitanti varato nel lontano 1076 grazie alla Cassa del Mezzogiorno e finito nel 1991 (dopo "soli" 25 anni). Da allora in stato di abbandono. Risultato: 4 milioni e mezzo di danno erariale conteggiati dalla Guardia di Finanza e una cattedrale nel deserto chescrivono i finanzieri - «gli enti pubblici responsabili, Aslodi Locri e regione Calabria, hanno lasciato di fatto abbandonata».

Nonè certo il solo caso, in campo sanitario. «Ancora oggi-spiegail presidente della Commissione d'inchiesta sul servizio sanitario nazionale, Ignazio Marino (Pd) - ci risultano abbandonati

programmi annunciati all'inau- vincitrice della gara, che ora do- molti degli ospedali psichiatrici, chiusi dal 1980». Marino vorrebbe prevedere per legge «la vendifrequentato più dai vigilantes ta di tutto ciò è che è chiuso da oltre un anno».

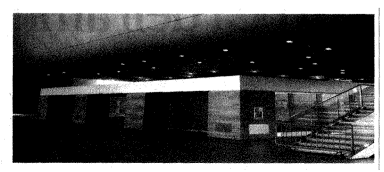
> Intanto il nostro deficit di infrastrutture ha raggiunto oneri da record: quasi 500 miliardi da qui ai prossimi 15 anni, secondo l'analisi costi/benefici fatta la scorsa settimana dall'Osservatorio sui «Costi del non fare». In particolare, il deficit per strade e autostrade ci costerà 230 miliardi, quello per l'energia 110: Il tutto mentre cresce la contestazione sulle infrastrutture sia in fase di annuncio che di costruzione. Secondo il Nimby Forum, tra i 67 impianti "scomparsi" dal 2010 al 2011 primeggiano le centrali a biomasse (sei) e quelle a metano (quattro).

> «Oggi c'è un nuovo fenomeno - spiega Alessandro Beulcke, presidente di Nimby Forum - il Nimto, acronimo di Not in my term of office (non durante il mio mandato, ndr), ovvero politici e amministratori che cavalcando le proteste popolari bloccano le opere, senza neanche analizzare le carte».

> > © RIPRODUZIONÉ RISERVATA

#### **POLO MANCATO**

Lo scalo costato 350 milioni doveva servire per 140 treni ad Alta velocità: oggi ne ospita 44, con i Frecciarossa ancora su Termini





#### Lo scalo romano vuoto

322 milioni

#### Costo della stazione Tiburtina

Nella cifra è incluso l'ammodernamento tecnologico di tutta l'area ferroviaria. Per la sola realizzazione della stazione sono stati investiti finora 155 milioni

# 300 metri

#### Lunghezza area commerciale

La "piastra" in vetro e acciaio firmata dall'architetto Desideri unisce i quartieri Nomentano e Pietralata. Gli spazi commerciali al suo interno sono ancora sfitti

### 44

#### Treni Av in sosta al giorno

Erano 140 i transiti Alta velocità annunciati solo dalle Ferrovie il giorno dell'inaugurazione. Dei 44 attuali, 16 sono le "Frecce" di Trenitalia e 28 gli Italo, i convogli di Ntv

## IL GAP Infrastrutture previste nel triennio 2009-2011 a confronto con le effettive realizzazioni

Infrastruttura	Fabbisogno 2009-2011	Realizzato 2009-2011	Diff. % fabb./ realizz.
Termovalorizzatore (potenza in kiloton)	3.600	2.110	-41
Compostaggio (potenza in kiloton)	1.395	550	-60
Binari Alta velocità (km)	159	193	+21
Binari convenzionali (km)	132	122	-7,5
Acquedotti (km)	10.095	3.080	-69
Depuratori (abitanti serviti)	1.500.000	1.025.000	-31

Fonte: elaborazioni del Sole 24 Ore su dati Rapporto «I costi del non fare: la tassa occulta delle infrastrutture»

#### L'ITALIA FERMA

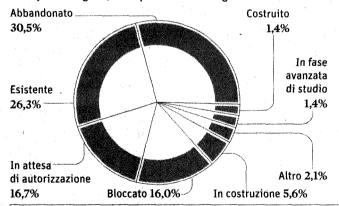
Infrastrutture bloccate per localizzazione

Regione	N.
Lombardia	4
Emilia Romagna	3
Marche	3
Piemonte	3
Lazio	2
Veneto	2
Abruzzo	1
Campania	1
Friuli Venezia Giulia	1
Puglia	1
Sardegna	1
Toscana	1
e les fix	2.3
	and the second second second second

Fonte: Osservatorio Nimby

#### GLI IMPIANTI SCOMPARSI...

Dal 2010 al 2011 144 opere sono uscite dall'Osservatorio curato dal Nimby: tra le ragioni, il completamento è marginale



#### ... E QUELLI BLOCCATI

Opere o progetti incagliati nelle contestazioni per tipologia

Tipologia	N.
Centrale a biomasse	6
Centrale a metano	4
Eolico	3
Discarica rifiuti urbani	2
Aeroporto	1
Centrale idroelettrica	1
Compostaggio	1
Discarica rifiuti speciali*	1
Fotovoltaico	1
Gassificatore	ī
Infrastruttura autostradale	1
Termovalorizzatore	1

Fonte: Osservatorio Nimby

\*industriali