Sezione:ANCE ROMA - ACER



Tiratura: 106.916 Diffusione: 109.259 Lettori: 192.000

Rassegna del: 26/01/23 Edizione del:26/01/23 Estratto da pag.:7 Foglio:1/1

IN VISTA DEL GIUBILEO

Santanchè: un fondo da 1,4 miliardi per le strutture ricettive Parte un osservatorio

a ministra del Turismo Daniela Santanchè ne è certa: lil 2023 sarà l'anno del sorpasso e l'Italia non solo raggiungerà i dati pre-pandemia (ora siamo ancora sotto del 10%), ma addirittura li supererà. «Però dobbiamo crederci, tutti possiamo fare un pezzetto di strada per migliorare. Il ministero deve starvi a fianco e voglio dirvi che il governo c'è», chiarisce durante l'Albergatore Day organizzato da Federalberghi. «Nell'ambito del Pnrr Turismo - spiega Santanchè mettiamo in campo un fondo che non credo abbia precedenti: una dotazione di 1,38 miliardi di euro con il nuovo incentivo del Fondo rotativo Fri-Tur gestito da Invitalia. Nel dettaglio si tratta di una misura che prevedeva uno stanziamento di 180 milioni (risorse Pnrr), ma che è stato integrato con 600 milioni deliberati dal Comitato interministeriale Cipess concessi a Cdp, ai quali si affiancano prestiti di pari importo e durata erogati dal settore bancario a condizioni di mercato». Il fondo si rivolge tra gli altri ad alberghi, agriturismi, stabilimenti balneari e termali, strutture ricettive all'aria aperta, porti turistici, imprese del settore fieristico e congressuale. Gli interventi previsti spaziano dalla riqualificazione energetica a quella antisismica e rimozione delle barriere architettoniche, ma anche acquisto di arredi o realizzazione di piscine termali. La domanda potrà essere presentata on line sul sito di Invitalia dal 1º marzo 2023.

Intanto ieri è stato presentato da Ance Roma-<mark>Acer</mark> e Orep l'Osservatorio per tenere sotto controllo lo stato i 135 interventi per il Giubileo e i 2.570 del Pnrr. Si parla di complessivi sei miliardi di euro. (r.r.)

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente

Peso:8%

Telpress Servizi