

SKILL GAP

PNRR, la banda ultra larga crea 20.000 nuovi posti di lavoro

Home > DIGITAL4EXECUTIVE

Condividi questo articolo



Oltre 5 miliardi è il valore complessivo dell'investimento previsto per realizzare l'infrastruttura tecnologica 5G necessaria a rendere il nostro Paese connesso da nord a sud. Tutti i bandi sono stati chiusi a meno di un anno dalla partenza del Piano finanziato dall'Europa. Ora si cerca manodopera specializzata per aprire i cantieri

5 ore fa



Piano piano, nemmeno troppo per la verità, le promesse di una transizione digitale sembrano prendere forma. È di appena qualche giorno fa la conferenza stampa che ha visto il **Ministro dell'Innovazione e della Transizione digitale Vittorio Colao** fare il punto sullo stato di avanzamento dei progetti di digitalizzazione del Paese contenuti nel **PNRR** comunicando ufficialmente il raggiungimento del primo traguardo relativo alla **Connettività** previsto per il 30 di giugno.

22 Giugno

PMI, le nuove parole d'ordine: innovare per rinnovarsi

Argomenti del webinar

Digital Transformation

PMI

PNRR

Il webcast è disponibile

GUARDA

Argomenti trattati

Personaggi



Vittorio Colao

Approfondimenti

B

banda ultra larga

C

connettività

N

nuove competenze

P

PNRR

Articoli correlati

Il piano del Governo

PNRR, Colao fa il punto sulla transizione digitale dell'Italia: «In linea con tutte le scadenze»

07 Lug 2022

Next Generation EU

PNRR, a che punto siamo e cosa possono aspettarsi le aziende private

27 Giu 2022

Ricerche

Digitalizzazione delle **PMI** italiane: stato dell'arte e quale futuro grazie al PNRR

20 Apr 2022

Vodafone Business **LAB**

Retail

Sanità

Manufacturing

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

046087