

economia

Innovazione: al via la 4° edizione del 5G Italy

242 words

30 November 2021

06:55

Adnkronos - General News

GENNEW

Italian

Copyright 2021 Adnkronos

Roma, 30 nov. (Adnkronos) - Si rinnova l'appuntamento annuale con 5G Italy che si è confermata, nel corso degli anni, la manifestazione italiana più rilevante dedicata al 5G e alle sue molteplici aree di applicazione. La Conferenza è promossa ed organizzata dal Cnit, il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni. "5G Italy - a European Perspective. Pnrr, Investimenti, Mercato, Ricerca, Competenze e Crescita" è il titolo della 4° edizione di 5G Italy che si terrà con la modalità ibrida on line su www.5GItaly.eu e on site 30 novembre, 1 e 2 dicembre 2021 a Roma, presso la Sala Capranichetta e la Sala Cristallo dell'Hotel Nazionale in piazza di Monte Citorio.

La sfida del Pnrr e fondi per l'infrastruttura Tlc: anche l'edizione 2021 di 5G Italy rappresenterà un'occasione di confronto e di approfondimento sulle attuali sfide tecnologiche. La rete di Tlc e il 5G costituiscono il tessuto nervoso delle comunicazioni elettroniche e saranno indispensabili per sostenere il processo di transizione digitale necessario alla crescita del Paese. Sarà questo il cuore delle tematiche di 5G Italy 2021 con un focus sull'Italia, sull'Europa e sui programmi di spesa del Pnrr, che prevede l'allocatione di importanti risorse per la digitalizzazione del Paese. Nel corso dell'evento, sono attesi gli interventi dei rappresentanti del governo, delle autorità regolatorie, delle imprese, delle università, dei centri di ricerca e dei consumatori.

ADN Kronos S.p.A

economia

Tlc: Basso (WindTre), 'in Europa manca politica industriale delle telco'

290 words

30 November 2021

16:27

Adnkronos - General News

GENNEW

Italian

Copyright 2021 Adnkronos

Roma, 30 nov. (Adnkronos) - "In un momento storico in cui l'importanza del digitale assume un ruolo cruciale, è fondamentale una politica industriale sulla connettività a livello continentale, per incoraggiare gli investitori privati del settore e garantire loro un ritorno economico che incentivi gli investimenti". Ad affermarlo è Roberto

Basso, Direttore External Affairs and Sustainability di WindTre, azienda guidata da Jeffrey Hedberg, **all'evento 5G Italy**.

"Il comparto delle Telco - continua Basso - si trova ad affrontare una dinamica negativa che in Italia ha visto una riduzione dei ricavi e dei margini del 30% nell'ultimo decennio, mentre il traffico dati su rete mobile è aumentato di 50 volte e i cicli tecnologici sono sempre più rapidi, così da richiedere investimenti frequenti. Solo nel 2020, il settore ha speso oltre 7 miliardi per dotare il Paese delle infrastrutture necessarie. Questo avviene in un contesto di mercato molto frammentato e iper-competitivo, in cui lo sguardo del regolatore è spesso orientato al beneficio di breve termine per il consumatore, a scapito della qualità dei servizi e dell'innovazione nel medio termine".

Un punto fondamentale, rileva, "è rappresentato dai regolamenti sui limiti elettromagnetici, molto più stringenti di quelli adottati dagli altri Paesi, che generano oneri aggiuntivi per gli operatori e rallentano la diffusione delle nuove reti. Oggi Roberto Gualtieri ha segnalato una scelta molto importante della sua Giunta, di lasciare la delega per la digitalizzazione in capo al sindaco perché assolutamente strategica. Auspichiamo che la politica e le istituzioni, conclude Roberto Basso, siano coerenti con questa consapevolezza e che contro la sottocultura antiscientifica di chi si oppone al 5G il Governo abbia lo stesso coraggio che ha dimostrato contro la disinformazione sui vaccini".

ADN Kronos S.p.A



economia

****Tlc: Bassanini, 'sì a vero coinvestimento, se basato su sconti accelera gara su prezzi****

141 words

1 December 2021

11:05

Adnkronos - General News

GENNEW

Italian

Copyright 2021 Adnkronos

Roma, 1 dic. (Adnkronos) - Sulla rete in fibra si a soluzioni di coinvestimento purché 'reali', vere, che eviterebbero la duplicazioni degli investimenti, "cioè quelle previste dal codice di comunicazioni europeo". Il presidente di Open Fiber Franco Bassanini, intervenendo **al summit 5G Italy**, spiega che "se si prende l'offerta di cosiddetto coinvestimento presentata non da noi all'esame dell'Agcom si basa sull'offrire sconti clamorosi in cambio dell'impegno a rimanere 10 anni sulla rete che offre gli sconti".

"Questo - afferma - accelererebbe ancora di più la competizione sui prezzi che rischia di essere insostenibile persino per chi la offre". "Chi la offre non naviga nell'oro: se offre questi sconti solo per ragioni anti-competitive il rischio è che i conti non tornano" osserva Bassanini.



lavoro

Tlc: Bassanini, 'sì a rete unica ma non verticalmente integrata'

276 words

1 December 2021

11:35

Adnkronos - Labor News

LABNEW

Italian

Copyright 2021 Labitalia (Adnkronos Group)

Roma, 1 dic. (Labitalia) - "Io continuo a pensare che, se si creano le condizioni, in questo momento sia utile per il Paese arrivare a una rete unica non verticalmente integrata. Continuo a pensare che non sia utile però, inseguendola, evitare soluzioni di coinvestimento 'reali' cioè quelle previste dal codice di comunicazioni europea". Ad affermarlo il presidente di Open fiber Franco Bassanini intervenendo al summit 5G Italy promosso dal Cnit, Consorzio nazionale interuniversitario per le tlc. Quanto alle indiscrezioni che nelle scorse settimane indicavano la possibilità per Tim di scendere sotto la maggioranza di una eventuale società per la rete unica, Bassanini ha osservato che "non è un problema di 51 o 49%; quando si parla di infrastruttura non verticalmente integrata si parla di operatori che non hanno poteri di governance rilevanti; non è questione del numero di azioni che uno ha", ha concluso.

Sulla rete in fibra sì a soluzioni di coinvestimento purché 'reali', vere, che eviterebbero la duplicazioni degli investimenti, "cioè quelle previste dal codice di comunicazioni europeo". Il presidente di Open Fiber Franco Bassanini, intervenendo al summit 5G Italy, spiega che "se si prende l'offerta di cosiddetto coinvestimento presentata non da noi all'esame dell'Agcom si basa sull'offrire sconti clamorosi in cambio dell'impegno a rimanere 10 anni sulla rete che offre gli sconti".

"Questo - afferma - accelererebbe ancora di più la competizione sui prezzi che rischia di essere insostenibile persino per chi la offre". "Chi la offre non naviga nell'oro: se offre questi sconti solo per ragioni anti-competitive il rischio è che i conti non tornano" osserva Bassanini.



economia

5G: Ferigo (Inwit), 'ancora ostacoli, attese anche 210 giorni per permessi'

251 words

1 December 2021

12:05

Roma, 1 dic. - (Adnkronos) - In tema di connettività "nel Pnrr forse qualche risorsa andrebbe dedicata alle location chiuse tenendo presente che anno su anno il consumo dati aumenta del 60% e di questo l'80% sarà negli ambienti indoor, scuole, università, stazioni, luoghi di lavoro": a sottolinearlo Giovanni Ferigo, Ad di Inwit, la società delle torri partecipata da Tim, intervenendo **al summit 5G Italy promosso dal Cnit.**

"Dobbiamo assolutamente accelerare lo sviluppo di questa tecnologia" ha spiegato ricordando la mission di Inwit: "noi facciamo infrastrutture sia con macrotorri ma anche con coperture indoor. Per questo operiamo attraverso Das (Distributed Antenna System n.d.r.) o small cell, piccole antenne che emettono pochissimi watt e si adattano a qualsiasi contesto" ha ricordato Ferigo indicando che la società è pronta a "cogliere queste sfide; la nostra missione è creare infrastrutture per ospitare tutti gli operatori sia mobili che in fwa che in Italia sono una particolarità molto consistente".

Per il roll out del 5G l'Ad di Inwit ha detto che "ci sono degli ostacoli in merito alla velocità richiesta dai fondi stanziati; c'è stato un decreto di semplificazione a luglio ma di fatto non è stato adottato da nessuna città. Quindi arriviamo a 210 giorni di attesa" per avere un permesso per costruire una torre, 210 giorni cioè "un anno, mentre fra tre anni bisogna avere investito questi soldi per avere il 5G e quindi diventa un tema complicatissimo".

ADN Kronos S.p.A



lavoro

Difesa: Mulè, 'Programma Tempest è il futuro e l'Italia ne fa parte'

216 words

3 December 2021

10:48

Adnkronos - Labor News

LABNEW

Italian

Copyright 2021 Labitalia (Adnkronos Group)

Roma, 3 dic. (Labitalia) - "Dobbiamo investire in innovazione tecnologica-informatica e in cybersicurezza; formare ed educare il Paese non solo i soggetti coinvolti in prima persona a una cultura digitale; promuovere partnership pubblico-privato; accrescere la consapevolezza delle minacce con conseguente messa a terra di una visione di lungo periodo e che non si limiti al domani". Così il sottosegretario alla Difesa, Giorgio Mulè, ieri sera nel corso del suo intervento **al Global meeting '5G Italy'.**

“Esempio lampante è il programma pluriennale Tempest - ha proseguito Mulè - il caccia di sesta generazione, che prevede la partecipazione italiana all’iniziativa attualmente trilaterale per lo studio, lo sviluppo, la sperimentazione, la qualifica e l’entrata in servizio dei primi esemplari di un sistema di aerei da combattimento (Future Combat Air System – FCAS) integrato con velivoli a pilotaggio remoto, satelliti e altri assetti militari”.

“Questo è il futuro e l’Italia ne fa parte, a pieno titolo. Siamo un’eccellenza internazionale. Dobbiamo ricordarlo e ribadirlo. Abbiamo le migliori aziende internazionali nel settore, sia in termini macro parlando di “Difesa” sia in termini settoriali parlando di innovazione tecnologica e cybersecurity: è il momento di armonizzare un processo nazionale da esportare a livello europeo”, ha concluso il Sottosegretario.

ADN Kronos S.p.A



lavoro

5G: Asstel, dare rapida attuazione a semplificazione iter permessi

232 words

1 December 2021

16:10

Adnkronos - Labor News

LABNEW

Italian

Copyright 2021 Labitalia (Adnkronos Group)

Roma, 1 dic. (Labitalia) - "Una sfida cruciale per sostenere la digitalizzazione di imprese, Pa e cittadini passa dal potenziamento delle reti ultrabroadband ad altissima velocità, sia fisse sia mobili, nel minor tempo possibile. Negli ultimi 10 anni sono stati investiti oltre 70 miliardi di euro". Così Laura Di Raimondo, Direttore di Asstel Assotelecomunicazioni in occasione **dell'appuntamento annuale 5G Italy che si è tenuto oggi a Roma.** Si tratta di "sfide ambiziose a cui dovranno affiancarsi interventi mirati ad armonizzare ai livelli raccomandati dall'Europa, i limiti di esposizione ai campi elettromagnetici" ha spiegato.

Inoltre occorre "garantire il rispetto dei tempi della liberazione della banda 700MhZ per il 5G; rimodulare le scadenze di pagamento degli oneri per le frequenze 5G, per allinearle ai tempi di effettiva realizzazione delle reti; dare una rapida e piena attuazione alle disposizioni di semplificazione dei processi autorizzativi per la realizzazione delle reti, contenute nel Dl Semplificazioni" ha indicato Di Raimondo. "Nonostante il Desi 2021 ci dica che l'Italia ha recuperato qualche posizione, resta ancora nella parte bassa della classifica e il digital divide non è un problema passato, ma continua a generare nuove e inedite forme di disuguaglianze con risvolti sociali e culturali" osserva. "In questo contesto, la tecnologia 5G rappresenta un'opportunità imprescindibile per dar forma a innumerevoli servizi in svariati ambiti applicativi" ha concluso.

ADN Kronos S.p.A

