



## COMUNICATO STAMPA

### **BBBell: nasce il primo Ranking per l'Eccellenza Digitale di Piemonte e Liguria**

- **Analizzate le performance digitali dei 1180 comuni del Piemonte e 234 della Liguria**
- **Il progetto sarà presentato a margine dell'Assemblea nazionale ANCI nell'ambito della tavola rotonda I Comuni e la nuova architettura digitale: idee e proposte**

Torino, 21 novembre 2024 – L'innovazione e la digitalizzazione hanno un impatto significativo sulla qualità della vita individuale, sulla produttività aziendale e sullo sviluppo economico e sociale. Tuttavia, molte amministrazioni sono ancora lontane dal poter offrire ai cittadini i benefici di una completa digitalizzazione. Inoltre, gli attuali indicatori di innovazione e digitalizzazione, spesso basati su dati regionali o provinciali, non riescono a catturare appieno la complessità e le differenze a livello comunale, rendendo difficile individuare gli interventi necessari.

A partire da queste premesse, **BBBell** - azienda piemontese specializzata in servizi a banda ultra-larga e telecomunicazioni wireless in Piemonte e Liguria – con il supporto di **Prokalos** - società di consulenza specializzata in relazioni istituzionali – ha realizzato la prima edizione del **“Ranking di Eccellenza Digitale per la Pubblica Amministrazione”**. Il Ranking, strumento di sintesi e conoscenza offerto gratuitamente a favore degli interlocutori istituzionali, testimonia l'impegno dell'azienda a superare il “digital divide” e a contribuire fattivamente al dibattito sulla trasformazione efficace dell'architettura digitale dei Comuni.

Il Ranking si basa su una **metrica di sintesi** – il **BBBell Score** - che, aggregando una “batteria” di indicatori desunti da fonti dati pubbliche, fornisce una rappresentazione con **un grado di precisione a livello dei singoli comuni** ed attenzione specifica su ogni municipalità di **Piemonte e Liguria**.

Il progetto combina una ricognizione delle basi dati comunali disponibili con una selezione di circa 15 indicatori chiave per elaborare uno Score sintetico (punteggio massimo: 100) attraverso una procedura statistica originale. Tra i parametri valutati: la percentuale di uffici o servizi di informatica autonomi, la percentuale di comuni con fibra ottica, con posta elettronica e database in Cloud e il numero di progetti digitali presentati e approvati dal PNRR che verranno messi in atto dai Comuni.

Questo indicatore, aggiornato in tempo reale, si avvale di dati provenienti da fonti diversificate, specifiche per la Pubblica Amministrazione con un focus su connettività e infrastrutture. I risultati, visualizzati in una dashboard intuitiva, non solo facilitano l'identificazione delle aree di miglioramento, ma permettono anche di istituire un tavolo di presidio permanente, offrendo agli interlocutori istituzionali uno strumento pratico per monitorare e promuovere lo sviluppo digitale a livello locale.

*“Connessione e digitalizzazione sono pilastri fondamentali per lo sviluppo economico e sociale del Paese. Con il Ranking per l'Eccellenza Digitale, BBBell rinnova il proprio impegno a supportare le Pubbliche Amministrazioni, offrendo strumenti e tecnologie per ridurre il digital divide e promuovere un progresso inclusivo, anche nei territori più piccoli e isolati”* – afferma Simone Bigotti, Amministratore Delegato di BBBell.

I primi risultati del **Ranking di Eccellenza Digitale** evidenziano come la dimensione dei comuni influisca significativamente sul livello di maturità digitale. Torino e Genova, capoluoghi di regione, guidano la graduatoria, mentre i comuni con oltre 50.000 abitanti registrano un punteggio medio di 93/100, nettamente superiore rispetto ai centri con meno di 5.000 abitanti, che si fermano a 51/100.

Tuttavia, si osserva un “effetto trascinamento”, i comuni più grandi fungono da traino per quelli circostanti, migliorando i risultati entro un raggio di 20-30 chilometri. Nonostante la correlazione tra dimensione e digitalizzazione, l'efficacia dell'amministrazione locale può fare la differenza: circa 400 comuni tra Piemonte e Liguria rientrano nei cluster più virtuosi. Allo stesso tempo, i punteggi medi, sebbene positivi, sottolineano ampi margini di miglioramento rispetto ai benchmark internazionali, dimostrando che la strada verso una trasformazione digitale del Paese resta ancora lunga.



#### **BBBELL IN BREVE**

*Costituita nel 2003, BBBell da oltre 20 anni si occupa di connettività veloce ultra-larga sul territorio piemontese e ligure, anche nelle aree soggette a "digital divide", sfruttando infrastrutture di proprietà con tecnologie alternative rispetto alle tradizionali, in grado di servire aziende, privati ed Enti Locali dislocati anche in aree rurali, dove altri operatori non arrivano. Le tecnologie Hiperlan e WLL, utilizzate da BBBell, per il trasporto dati, garantiscono prestazioni paragonabili alla connettività in fibra, sono sostenibili e rispettose della salute di uomini, animali e ambiente. Evidenze certificate dimostrano la sicurezza e l'efficacia di queste tecnologie, con bassi rischi di interferenze e inquinamento elettromagnetico praticamente inesistente. BBBell ha sede operativa a Torino dove lavorano circa 80 dipendenti, circa 50 tra tecnici e installatori e 35 agenti commerciali, servendo più di 31.000 clienti.*

#### **UFFICIO STAMPA BBBELL**

Barabino & Partners  
Tel. 010.272.50.48  
Ilaria Schelotto  
i.schelotto@barabino.it  
Cell. 335.69.81.186  
Francesca Toselli  
f.toselli@barabino.it  
Cell. 334 91 30 214