

## LA SPEZIA E NAPOLI SONO I VINCITORI DELLE PRIME DUE MANCHE DELLA PAPER WEEK CHALLENGE

Milano, 13 aprile 2021 – Si sono svolte ieri le prime due manche del live quiz in diretta streaming **Paper Week Challenge**, un appuntamento clou della Paper Week di Comieco che vede i Comuni competere tra loro per dimostrare chi ne sa di più sulle regole della corretta raccolta differenziata di carta e cartone.

I vincitori di questi primi due appuntamenti sono stati i rappresentanti di LA SPEZIA e NAPOLI, che hanno battuto rispettivamente i Comuni di Lecce e Biella aggiudicandosi i premi in palio (buoni Amazon) che verranno devoluti alle due Onlus identificate e coinvolte dai comuni stessi: l'Associazione Insieme per i Diritti dei Nostri Figli, di La Spezia, e l'Associazione CleaNap di Napoli.

I cittadini di La Spezia hanno dimostrato anche in questa occasione di conoscere bene le regole della raccolta differenziata di carta e cartone, attenzione testimoniata anche dai risultati di raccolta che nel 2019, a livello provinciale, si è attestata sui 65,5 kg per abitante, decisamente superiore alla media nazionale (57,5 kg/abitante). Anche la vittoria di Napoli è una importante dimostrazione dell'interesse dei cittadini nei confronti dell'ambiente e delle potenzialità di ulteriore sviluppo della raccolta differenziata di carta e cartone nel capoluogo partenopeo: nel 2019 la provincia di Napoli ha raccolto in media 36,8 kg per abitante.

Per entrambi, la preparazione dimostrata dai cittadini durante la Paper Week Challenge è sicuramente un segnale di possibili ulteriori miglioramenti.

“Siamo molto felici del risultato dei nostri cittadini” – dichiara la presidente di Asia Napoli Maria de Marco – “che partecipando spontaneamente a questa innovativa iniziativa e consentendo di raggiungere questo straordinario risultato, hanno dimostrato di conoscere come si fa la raccolta differenziata. Ciò rappresenta per noi un incoraggiamento a continuare ed a fare sempre più e meglio informazione e raccolta differenziata”.

Fino al 16 aprile, continueranno i testa a testa tra i 21 Comuni convenzionati con Comieco che, da nord a sud metteranno alla prova la propria conoscenza del mondo del riciclo di carta e cartone.

I Comuni coinvolti sono **Modena, Savona, La Spezia, Monza e Brianza, Novara, Alessandria, Biella, Livorno, Firenze, Roma, Napoli, Foggia, Lecce, Brindisi, Barletta, Bari, Monopoli, Trani, Agrigento, Enna, Palermo.**

**Sabato 17 aprile alle ore 16.00 è prevista una ulteriore ultima manche aperta a tutti i cittadini italiani che potranno sfidarsi per vincere i premi in palio (buoni Amazon) e stabilire chi sarà il campione nazionale del riciclo di carta e cartone. Ciascuno potrà partecipare registrandosi e giocando dal proprio computer o dallo smartphone.**

Grazie a questo e agli altri appuntamenti della Paper Week, gli Italiani potranno migliorare ulteriormente le proprie – già buone - performance nella raccolta differenziata. A livello nazionale, infatti, **l'Italia si dimostra essere, anno dopo anno, un Paese sempre più virtuoso**: nel 2019 la raccolta differenziata di carta e cartone ha raggiunto le **3,5 milioni di tonnellate**, con un tasso di riciclo degli imballaggi cellulosici **dell'81%** e un livello medio di frazioni estranee rilevate nel flusso della raccolta domestica inferiore al 3%.

Per informazioni sulla Paper Week Challenge e sulla Paper Week: [www.comieco.org](http://www.comieco.org)



**Comieco** ([www.comieco.org](http://www.comieco.org)) è il Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a base Cellulosica, nato nel 1985 dalla volontà di un gruppo di aziende del settore cartario interessate a promuovere il concetto di “imballaggio ecologico”. Nel 1997, con l'entrata in vigore del D. Lgs. 22/97, Comieco si è costituito in Consorzio Nazionale nell'ambito del sistema CONAI e attraverso una incisiva politica di prevenzione e di sviluppo, ha contribuito a triplicare la raccolta differenziata di carta e cartone in Italia: da 1 a oltre 3 milioni di tonnellate, seguendo (e superando) gli obiettivi di riciclaggio dei rifiuti di imballaggi cellulosici previsti dalla normativa europea.

in collaborazione con