

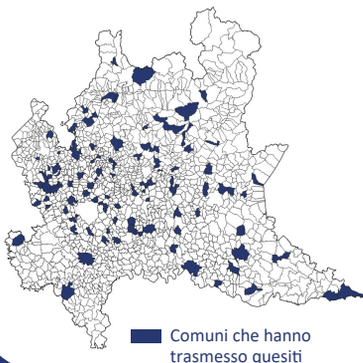


I NUMERI DEL CENTRO DI COMPETENZA DI ANCI LOMBARDIA

gennaio 2024 - giugno 2024

Supporto ai Comuni

- n. 157 quesiti ricevuti, per n. 112 enti locali coinvolti.



Progetto «Borghi in rete»

Iniziativa progettuale finalizzata a mettere in sinergia le opere dei 29 Comuni finanziati dal bando PNRR M1C3 Inv2.1 «Attrattività dei Borghi», linee A e B:

- **n. 2 workshop** con esperti in tema di cammini, ciclovie e trasporto pubblico locale;
- **e-book + video** dedicati a riassumere il lavoro svolto;
- analisi delle imprese beneficiarie della cosiddetta **“Linea C”** della misura «Attrattività dei Borghi».

Incontri effettuati

• n. 5 Webinar:

«Nuovo Piano asili nido – adempimenti per i Soggetti attuatori» del 11 luglio 2024;

«DL 19/2024 (DL PNRR) dopo conversione in legge. Scadenze per i Soggetti attuatori e tema anticipazioni» del 23 maggio 2024;

«Monitoraggio PCC e adempimenti 2024» del 15 marzo 2024;

«Modalità di rendicontazione» del 22 febbraio 2024;

«La sfida del PNRR nella fase di attuazione degli interventi nell’area metropolitana milanese e nelle province di Lodi e Monza Brianza» del 16 gennaio 2024 - in collaborazione con ASSIMPREDIL;

- **n. 5 colloqui one-to-one** in tema di appalti, procedure amministrative e accordi PP;
- **n. 4 tour** nelle Aree interne lombarde.

Cabina di coordinamento

Ciclo di incontri, promossi dalla Prefettura di Milano, per rendere più efficace il monitoraggio su base territoriale degli interventi del PNRR rivolti agli enti territoriali.

• n. 4 tavoli effettuati:

tavolo tecnico edilizia scolastica - 9.05.24

tavolo tecnico mobilità - 10.06.24

tavolo tecnico bonifiche - 20.06.24

Tavolo tecnico Piani Urbani Integrati - 24.06.24

Sondaggio ai Comuni

Elaborazione di un sondaggio in tema di anticipazioni fino al 30% sottoposto agli enti locali della città metropolitana di Milano:

- **n. 76 enti coinvolti** (afferenti alla Città metropolitana di Milano);
- **n. 321 CUP**;
- **n. 23 misure coinvolte**;
- **n. 7 Amministrazioni titolari** interessate.