

SOSTENIBILITÀ CDP AL FIANCO DEI COMUNI ITALIANI PER LO SVILUPPO DEL PAESE

Trasporti, tecnologia, infrastrutture ma anche cultura, turismo e rigenerazione urbana sono tutti ambiti nei quali investire per favorire lo sviluppo sostenibile del Paese.

Fra le tante declinazioni della sostenibilità, quella legata alla mobilità è tra le sfide che coinvolgono i cittadini in modo più diretto, con l'utilizzo consapevole di mezzi di trasporto e di forme di mobilità condivisa. A **Taranto**, il progetto **Bus Rapid Transit** elettrico sostenuto da **CDP**, attraverso l'introduzione di mezzi flessibili, ecologici e con un costo di realizzazione contenuto, candida la città ionica a capofila italiana per un trasporto pubblico locale innovativo e altamente sostenibile. Il piano prevede l'implementazione di due linee, per 71 chilometri di percorrenza e l'impiego di cinquanta autobus a zero emissioni. La mobilità sostenibile è strategica anche per una delle industrie più importanti del nostro Paese: il turismo. Rendere il settore più sostenibile, soprattutto in un territorio come quello italiano caratterizzato da un vasto patrimonio

artistico e culturale, significa trovare l'equilibrio giusto tra gli elevati flussi dei vacanzieri e l'ambiente.

Recentemente, ad esempio, con il sostegno di **CDP**, il **Comune di Brenzone sul Garda** – duemilacinquecento abitanti, tra le pendici del **Monte Baldo** e la riva veronese del lago – ha provveduto alla manutenzione del tratto di lungolago compreso tra **Assenza di Brenzone** e **Castelletto**, creando due piste ciclopedonali che uniscono tutte le frazioni del territorio e che rappresentano un'infrastruttura turistica di pregio, nel pieno rispetto delle bellezze naturalistiche dell'area. La strada, inoltre, è posizionata strategicamente lungo la ciclabile che attraversa le **Alpi dell'Est** congiungendo la **Germania** e la **riviera adriatica**, scendendo da **Monaco di Baviera** fino a **Venezia**. Un'idea nata dalla vocazione sportiva del **Garda**: meta turistica scelta dai visitatori di tutta l'**Europa**, il cui valore aggiunto, come in tante altre parti d'**Italia**, è dato dall'armonia tra ambiente, paesaggio e cultura.

Le amministrazioni locali sono sempre più impegnate nel valorizzare i territori, per aumentare l'attrattività turistica e garantire una maggior vivibilità ai cittadini.

Il **Comune di Varenna**, sulla sponda orientale del **lago di Como**, grazie al finanziamento di **Cassa Depositi e Prestiti** ha progettato e realizzato un nuovo sistema di raccolta di rifiuti interrato. Un lavoro che ha permesso di liberare le contrade del paese rendendole





pubblica con sede in Veneto. **Viveracqua** si occupa di più di 320 Comuni e quasi 2,3 milioni di abitanti grazie a una rete idrica che sfiora i 27.000 chilometri. **CDP** ha finanziato sei società appartenenti al consorzio per supportare investimenti infrastrutturali volti al miglioramento delle reti e degli impianti che contribuiranno a offrire un servizio più efficiente agli utenti, alzando gli standard di tutela ambientale. Rimanendo in Veneto, l'**Interporto di Padova** è stato tra i primi in Italia ed Europa ad acquistare, grazie a **CDP**, cinque gru a portale, totalmente elettriche e con dotazioni sensoristiche d'avanguardia che permettono di guidare i macchinari da remoto.

L'**Interporto di Padova** è una piattaforma logistica intermodale e strategica nel traffico merci del Triveneto e verso l'**Europa orientale**. Parliamo di una struttura imponente che movimentata circa 400.000 container all'anno e che ha deciso di gestire più rapidamente i picchi di traffico su treni e mezzi stradali, ottimizzando i consumi energetici senza però rinunciare alla sua mission caratterizzata da una elevata vocazione all'export. Quindi il concetto di sostenibilità è declinato in modo sempre più concreto nella realtà che ci circonda, con tanti piccoli e grandi esempi che vedono il nostro Paese in marcia verso la transizione ecologica.



più belle e pulite. Sono molti, infatti, gli interventi concreti che contribuiscono alla riqualificazione del territorio e allo sviluppo sostenibile dei borghi italiani. A **Caprarola**, cittadina del viterbese, grazie a **CDP** è tornato a splendere **palazzo Gherardi**, sede del Comune, sono stati inoltre ristrutturati alcuni alloggi comunali e realizzati impianti solari, utili a rispondere alle esigenze della comunità locale. Più a sud, in provincia di **Salerno**, la città di **Capaccio Paestum** grazie a **CDP** porterà avanti una riqualificazione innovativa della fascia costiera anche attraverso la realizzazione del lungomare, per ampliare l'offerta turistica e valorizzare al meglio il territorio. Obiettivo che può e deve trovare applicazione nei più diversi

ambiti, come a **Prato**. La città toscana, ormai 10 anni fa, ha deciso di abbattere i consumi e fare dell'efficiamento energetico la sua bandiera: i consumi degli edifici pubblici oggi sono diminuiti del 36% rispetto al 2015. Un percorso intrapreso all'insegna della qualità della vita e saldamente ancorato a un concetto di urbanistica funzionale, che ha coinvolto in primis le scuole. Il Comune, con il sostegno di **CDP**, ha riqualificato l'involucro esterno degli edifici di tre scuole e due asili nido. Ma la transizione ecologica, per essere tale, non può e non deve limitarsi a piccoli esempi virtuosi. Un modello, in tal senso, è **Viveracqua**, il consorzio che unisce i 12 gestori del servizio idrico integrato a totale proprietà

