

Referenza

Una pista ciclabile in i.idro DRAIN tra i boschi per rispettare la natura



La pista di Castione della Presolana (BG) è stata inaugurata nell'estate del 2015. La realizzazione è stata effettuata dall'impresa Toninelli della provincia di Bergamo mentre il progetto è dello studio di architettura IGP, degli architetti Lucia Nusiner e Maurizio Vegini.

La realizzazione della pista ciclabile è stata voluta dall'Amministrazione comunale per collegare il Centro Sportivo e l'abitato di Dorga al Parco degli Alpini, per l'occasione completamente riqualificato con giochi sensoriali e didattici, un'altalena gigante, opere verdi con piante autoctone locali e materiali – tra cui i.idro DRAIN – che ben si integrano con l'ambiente circostante.

L'operazione, che ha visto un investimento totale di 150mila euro, di cui 66mila euro di contributo dalla Comunità Montana della Valle Seriana, è nata con l'intento di ampliare la rete di collegamenti ciclabili nel territorio per incoraggiare la mobilità sostenibile e favorire il recupero del rapporto diretto con la natura.

La realizzazione della pista è stata eseguita con **i.idro DRAIN** in sacco a granulometria grossa, pigmentato con colore marrone. La pista si sviluppa per 1,2 km e ha una larghezza di 2,50 metri. È stato realizzato inoltre un camminamento all'interno della boscaglia per poter accedere alla vicina strada provinciale.

Italcementi
i.lab (Kilometro Rosso)
Via Stezzano, 87
24126 Bergamo - Italia
T +39 035 396 111
www.italcementi.it

Product Manager i.idro DRAIN
Marco Sandri
T +39 335 6433422
m.sandri@italcementi.it
www.i-nova.net

Aggiornata al gennaio 2017

