

Emilia Romagna, Bologna, 09/10/2020

PONTE PROVVISORIO SUL FIUME TREBBIA IN COMUNE DI CORTE BRUGNATELLA

Ponte provvisorio sul fiume Trebbia

Il ponte provvisorio sul fiume Trebbia in comune di Corte Brugnatella (Piacenza) verrà realizzato da Anas tramite imprese contrattualizzate con Accordo Quadro in 6 mesi. Nel dettaglio: 1 mese per la progettazione e acquisizione di pareri/condivisione del progetto con gli enti interessati e 5 mesi per la realizzazione delle fondazioni, delle opere in elevazione dei rilevati di approccio in un contesto orografico particolarmente impervio e nel corso della stagione più sfavorevole.

L'impalcato del ponte sarà realizzato con elementi di acciaio modulare, tipo ponte bailey, già disponibile sul mercato. Le opere in elevazione (spalle e pile) saranno realizzate in calcestruzzo gettato in opera. La produzione, il montaggio e il varo dell'impalcato completeranno l'opera.

In merito alla tempistica, i tempi potranno essere ottimizzati e contratti sulla base di scelte operative e costruttive effettuate in fase di cantiere con l'appaltatore. Stante la disponibilità manifestata nel corso degli incontri istituzionali dagli Enti preposti all'emissione dei pareri, le maggiori difficoltà sono da ascrivere alla natura delle lavorazioni che si svolgeranno in una stagione sfavorevole nell'alveo del fiume o comunque in zone limitrofe.

Una volta completato il ponte provvisorio potranno transitare tutti i mezzi, tranne i trasporti eccezionali. I costi verranno definiti a seguito delle scelte operative definitive.

[Foto 1 - Ponte provvisorio sul fiume Trebbia - Sopralluogo De Micheli](#) [1]

[Foto 2 - Ponte provvisorio sul fiume Trebbia - Sopralluogo De Micheli](#) [2]

[PDF icon Ponte provvisorio sul Fiume Trebbia - Progetto definitivo - Parte generale e inquadramento fotoinserimento.pdf](#) [3]

[PDF icon Ponte provvisorio sul Fiume Trebbia - Progetto definitivo - Planimetria generale.pdf](#) [4]

Collegamenti

[1] <https://www.stradeanas.it/sites/default/files/index.jpg>

[2] <https://www.stradeanas.it/sites/default/files/index2.jpg>

[3] <https://www.stradeanas.it/sites/default/files/Ponte%20provvisorio%20sul%20Fiume%20Trebbia%20-%20Progetto%20definitivo%20-%20Parte%20generale%20e%20inquadramento%20fotoinserimento.pdf>

[4] <https://www.stradeanas.it/sites/default/files/Ponte%20provvisorio%20sul%20Fiume%20Trebbia%20-%20Progetto%20definitivo%20-%20Planimetria%20generale.pdf>