

Emilia Romagna, Bologna, 09/06/2021

PONTE PROVVISORIO LENZINO, ANAS: TUTTO PRONTO PER L'ARRIVO DELLA STRUTTURA BAILEY IN ACCIAIO

Icone comunicati ponti

- **conclusi i lavori di elevazione delle spalle che accoglieranno la struttura in acciaio modulare**
- **realizzato il nuovo rilevato stradale di collegamento al tracciato della strada statale 45 “di Val Trebbia”**
- **terminate tutte le opere di natura idraulica**

Nel cantiere Anas del ponte provvisorio Lenzino, al km 78,250 della strada statale 45 “di Val Trebbia”, sono state completate tutte le operazioni preliminari in attesa dell'arrivo della struttura del ponte bailey. Il carico, attraccato ieri sera al porto di Genova, è in attesa di sdoganamento per il successivo trasferimento presso l'area di cantiere.

Per quanto riguarda in particolare lo stato di avanzamento delle attività, sono stati conclusi i lavori di elevazione delle spalle sulle quali verrà installato il ponte, è stato ultimato il nuovo rilevato stradale, realizzato con paramenti in terre rinforzate e con materiale proveniente dall'alveo del fiume e sono state completate tutte le attività di natura idraulica.

La struttura del ponte provvisorio, realizzata con elementi di acciaio modulare per un peso complessivo di 240 tonnellate, garantirà il superamento di una luce di 54 m, ed una volta giunta in cantiere verrà prima assemblata e successivamente varata.



[1]



[2]

Collegamenti

[1] <https://www.stradeanas.it/sites/default/files/SS%2045%20Ponte%20Lenzino.jpg>

[2] <https://www.stradeanas.it/sites/default/files/SS%2045%20ponte%20Lenzino%20%282%29.jpg>