

Liguria, Genova, 15/11/2011

Liguria, Anas: varato il ponte Bailey tra Rocchetta e Brugnato, sulla SP7, in provincia di La Spezia

L'Anas comunica che oggi, alle ore 11,00, è stato varato il ponte Bailey sulla strada provinciale 7, per ripristinare la viabilità interrotta tra Brugnato e Rocchetta di Vara, a causa dell'alluvione che ha colpito la provincia di La Spezia lo scorso 25 ottobre.

“Il ponte – ha affermato l'Amministratore unico di Anas Pietro Ciucci - era molto atteso poiché, in virtù della sua notevole portata di 50 tonnellate, permetterà anche il transito dei pesanti mezzi di soccorso della Protezione Civile che in questi giorni viaggiano incessantemente per portare assistenza alle zone colpite dall'alluvione”.

“L'installazione del ponte Bailey – ha continuato Pietro Ciucci - è stata richiesta dalla Provincia di La Spezia e accolta favorevolmente anche dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti”.

Il ponte in acciaio, di proprietà dell'Anas, si compone di 8 campi standard di 3 metri, per una luce complessiva di 24 metri e consentirà lo scavalco del fiume, in sostituzione del ponte in cemento armato crollato durante l'alluvione, che aveva di fatto isolato l'abitato di Rocchetta di Vara.

Effettuati i sopralluoghi tecnici e, dopo la seconda ondata di maltempo che ha colpito la Liguria nel fine settimana del 4/6 novembre, sono iniziate le attività. Il manufatto è stato trasportato nei giorni 7 e 8 novembre e montato in tempi rapidissimi dal personale dell'Anas.

“Sulla strada provinciale 7 – ha concluso l'Amministratore Pietro Ciucci - lavorano dai primi giorni dell'emergenza, anche diversi uomini e mezzi dell'Anas, provenienti dai Compartimenti regionali dell'Abruzzo, della Basilicata, della Calabria, del Friuli Venezia Giulia, della Lombardia, del Piemonte e dell'Umbria, che stanno contribuendo senza sosta al ripristino della viabilità in piena sicurezza”.

L'Anas, in qualità di gestore della rete stradale e autostradale di interesse nazionale, ha in dotazione, stoccati presso le proprie sedi Compartimentali regionali, materiale per la costruzione di ponti Bailey che utilizza in caso di emergenza, sia sulla propria rete stradale, sia sulle strade di altre Amministrazioni locali, oltre a disporre di una apposita struttura (CO.EM. Coordinamento Emergenze) che è in grado di organizzare in tempi brevissimi squadre di pronto intervento altamente specializzate e dotate di mezzi idonei.

Negli ultimi anni, l'Anas ha effettuato altri interventi di emergenza rendendo disponibili due strutture Bailey; una a Murialdo (SV) nel gennaio 2011 e una a Valli del Pasubio (VI) nel novembre 2010, entrambe per ripristinare la viabilità locale compromessa a seguito di eccezionali eventi atmosferici.

Genova, 15 novembre 2011
