

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE

Avviso adozione decreto n. 63/2019. Progetto di Variante al Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico – rischio frana.

Avviso relativo all'adozione, ai sensi dell'art.12, co. 7 del D.M n. 294 del 25.10.2016 del "Progetto di Variante al Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - rischio frana".

Si rende noto che il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale ha adottato, ai sensi dell'art.12, co. 7 del D.M. n. 294 del 25.10.2016, il Decreto di "Adozione del Progetto di Variante al Piano di Stralcio per l'Assetto Idrogeologico - rischio frana" di seguito riportato:

- n. 63 del 23 /01/2019 "Progetto di Variante al PAI - aree di versante, relativamente ai Comuni di Policoro, Scanzano Ionico, Pisticci, Tursi, Rotondella, Montalbano Jonico, Pomarico, Montescaglioso e Bernalda (MT), al comune di Castelmezzano (PZ) e al comune di Altamura (BA), nonchè l'aggiornamento della Relazione Generale al predetto PAI".

Gli atti relativi al Decreto Segretariale citato sono depositati presso la sede di Caserta dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, presso la sede dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - sede operativa territoriale della Basilicata ed, in formato digitale, presso la Giunta Regionale della Basilicata, presso la Giunta Regionale della Puglia, presso la Giunta Regionale della Calabria, presso le Province di Matera, Potenza, Bari, Taranto, Barletta-Andria-Trani e Cosenza, presso i comuni di Policoro, Scanzano Jonico, Pisticci, Tursi, Rotondella, Montalbano fonico, Pomarico, Montescaglioso e Bernalda (MT), Castelmezzano (PZ), Altamura (BA) interessati dalle variazioni degli areali a rischio idrogeologico e presso tutti i comuni ricadenti nel territorio della ex Autorità di Bacino della Basilicata, per la variante alla Relazione Generale del PAI, affinché chiunque interessato possa prenderne visione, consultarne la documentazione e presentare eventuali osservazioni.