
Da: ingcos.cesud@pec.snam.it
Inviato: lunedì 9 maggio 2022 17:50
A: direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it
Cc: ALFIO; Sala Ales; Andrea Riccio; ersilio massaro; Rossella Giordano
Oggetto: VAR. ABBASSAMENTO MET. BENEVENTO - CISTERNA DN 500 (20") DP 64 BAR, COM.BENEVENTO E TORRECUSO (BN). Trasmissione del monitoraggio ante operam dell'ambiente idrico superficiale - Piano di Monitoraggio Ambientale
Allegati: BH-E-94702_Allegato B Schede Tecniche Dei Risultati_Idrain.pdf; BH-E-94702_Allegato C_Monitoraggio della Fauna Ittica.pdf; BH-E-94702_Allegato D_Rapporti di prova.pdf; SPC_BH-E-94702_as_fi_IDRAIM.pdf; Trasm monit ante operam amb idrico superficiale.pdf

Si invita a visualizzare l'allegato.

Cordiali Saluti

Snam Rete Gas SpA

Ing. Alessandro Sala

Da: ingcos.cesud@pec.snam.it
Inviato: martedì 10 maggio 2022 10:24
A: direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it
Cc: Sala Ales; Andrea Riccio; ersilio massaro; Rossella Giordano
Oggetto: VAR. ABB. MET. BENEVENTO-CISTERNA DN 500 (20") DP 64 BAR, COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN).Trasm. monitoraggio ante operam ambiente idrico superficiale - Piano di Monitoraggio Ambientale
Allegati: BH-E-94702_Allegato B Schede Tecniche Dei Risultati_Idrain.pdf; BH-E-94702_Allegato C_Monitoraggio della Fauna Ittica.pdf; BH-E-94702_Allegato D_Rapporti di prova.pdf; SPC_BH-E-94702_as_fi_IDRAIM.pdf; Trasm monit ante operam amb idrico superficiale.pdf

Si invita a visualizzare gli allegati.

Cordiali Saluti

Snam Rete Gas SpA

Ing. Alessandro Sala