
Da: ingcos.cesud@pec.snam.it
Inviato: martedì 15 marzo 2022 12:03
A: ARPAC-Camp; ARPAC-Camp-BN
Cc: Alessandro Brengola; Sala Ales; ALFIO; ersilio massaro; Rossella Giordano; Andrea Riccio
Oggetto: VARIANTI ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO - CISTERNA DN 500 (20") DP 64 BAR, NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN). Trasmissione del monitoraggio faunistico e vegetazionale ante operam
Allegati: SPC_BH-E-94701_VEG-FAU.pdf; Trasmissione monitoraggio faunistico e vegetazionale.pdf

Si invita a visualizzare gli allegati.
Cordiali Saluti
Snam Rete Gas SpA
Ing. Pasquale Alessandro Brengola

Da: ingcos.cesud@pec.snam.it
Inviato: martedì 15 marzo 2022 11:37
A: ARPAC-Camp; ARPAC-Camp-BN
Cc: Alessandro Brengola; Sala Ales; ALFIO; ersilio massaro; Rossella Giordano
Oggetto: VARIANTI ABBASSAMENTO METANODOTTO BENEVENTO - CISTERNA DN 500 (20") DP 64 BAR, NEI COMUNI DI BENEVENTO E TORRECUSO (BN). Trasmissione del monitoraggio ante opera componente suolo e sottosuolo
Allegati: BH-E-94700_ALL1.pdf; BH-E-94700_ALL2.pdf; BH-E-94700_SU.pdf; Trasm monit ante operam comp. suolo e sottosuolo.pdf

Si invita a visualizzare gli allegati.
Cordiali Saluti
Snam Rete Gas SpA
Ing. Pasquale Alessandro Brengola