

Contraente: 	Progetto: METANODOTTO SAN SALVO-BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE		Cliente: 
	N° Contratto : N° Commessa : NR/17076		
N° documento: 03492-ENV-RE-000-0012	Foglio 1 di 2	Data 11-01-2019	RE-INT-006

**Documentazione integrativa relativa alla richiesta della Regione Molise – IV
 Dipartimento Governo del Territorio, Mobilità e Risorse Naturali – Funzioni delegate
 Autorità di Distretti (DVA 0003832 del 15-02-2018 contenente nota n. 21789 del
 14/02/2018)**



00	11-01-2019	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONI SIA	CASAGRANDE	ANTOGNOLI	CAPRIOTTI
REV	DATA	TITOLO REVISIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO-BICCARI DN 650 (26”), DP 75 bar E OPERE CONNESSE					
Documentazione integrativa relativa alla richiesta della Regione Molise – IV Dipartimento Governo del Territorio, Mobilità e Risorse Naturali – Funzioni delegate Autorità di Distretti (DVA 0003832 del 15-02-2018 contenente nota n. 21789 del 14/02/2018)					
N° Documento:		Foglio		Rev.:	
03492-ENV-RE-000-0012		2 di 2		00	
RE-INT-006					

Il presente documento è stato redatto in risposta alla richiesta di documentazione integrativa della Regione Molise – IV Dipartimento Governo del Territorio, Mobilità e Risorse Naturali Servizio Valutazioni Ambientali (DVA 0003832 del 15-02-2018 contenente nota n. 21789 del 14/02/2018 della Regione Molise – Funzioni delegate Autorità di Distretti), nell’ambito della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale in corso per il progetto denominato “Metanodotto San Salvo - Biccari DN 650 (26”), DP 75 bar e opere connesse”.

Nella nota sopraindicata vengono citate alcune osservazioni:

“Dall’esame degli elaborati pubblicati sul sito WEB del Ministero di evidenza, inoltre, quanto segue:

- 1. La relazione geologica (cfr elaborato RE-GE-020-00) non contiene quanto previsto dalla relazione di compatibilità idrogeologica, prescritta dalle misure di Salvaguardia anche per le opere di pubblico interesse che attraversano le aree a pericolosità da frana, necessaria, fra l’altro, per acquisire il parere da parte del Comitato Tecnico, così come prescritto dalle norme di Salvaguardia ora vigenti;*
- 2. La relazione idrologica ed idrogeologica (cfr elaborato RE-IDRO-021) non contiene con riferimento all’articolo 17 le verifiche di compatibilità in corrispondenza delle interferenze del tracciato di progetto con gli areali perimetrati a pericolosità e rischio idraulico.”*

In riferimento a quanto richiesto si evidenzia che:

- 1) È stata predisposta in accordo alle Norme Tecniche di Attuazione (NTA) del Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI) dei Fiumi Trigno, Biferno e minori, Saccione e Fortore, in riferimento all’assetto di versante, una Verifica di Compatibilità Geologica e Geotecnica (Doc. n. RE-CGMO-033) delle opere in progetto ed in rimozione con le aree a pericolosità da frana identificate dall’AdB;
- 2) È stata predisposta in accordo alle Norme Tecniche di Attuazione (NTA) del Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI) dei Fiumi Trigno, Biferno e minori, Saccione e Fortore, in riferimento all’assetto idraulico, una Verifica di Compatibilità Idraulica (Doc. n. RE-CIMO-036) delle opere in progetto ed in rimozione con le aree a pericolosità idraulica identificate dall’AdB.