



- A1n** ELEMENTI DI ECCEZIONALE RILEVANZA PAESISTICA E AMBIENTALE
 Presenza di rarità geomorfologiche e idrogeologiche (in rapporto alla regione e al territorio in esame)
 Linee di cresta principali
 Punti base di controllo visivo
 Elementi isolati di particolare interesse naturale o costruito
 Elementi isolati di particolare interesse naturalistico - fisico - biologico
 Habitat di specie animali la cui presenza è quantitativamente minima e legata ad un particolare ambiente localizzato
 Beni storico - artistico - archeologici rari o censiti o noti
- A2n** AREE SOTTOPOSTE A PIANO DI DETTAGLIO PAESISTICO ESECUTIVO (VEDERE NORMATIVA SPECIFICA)
- VINCOLO DI IMMODIFICABILITA' TEMPORANEA (L. 1497/39 - L. 431/85)
- PROPOSTA DI AMPLIAMENTO DEL VINCOLO

29	a	b	c	d	e
	1				
	2				
	3				
	4				
5					

Fonte: Regione Basilicata - Dipartimento ambiente e Territorio Ufficio Urbanistica e Tutela del Paesaggio Piano Territoriale Paesistico

PREVALENZA DI ELEMENTI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA DI VALORE ECCEZIONALE	①	②	③	④	⑤
PREVALENZA DI ELEMENTI NATURALISTICI FISICO-BIOLOGICI DI VALORE ELEVATO	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪
PREVALENZA DI ELEMENTI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA DI VALORE ELEVATO	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰
PREVALENZA DI ELEMENTI DI INTERESSE PERCETTIVO DI VALORE ELEVATO	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓
PREVALENZA DI ELEMENTI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA DI VALORE MEDIO	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙
PREVALENZA DI ELEMENTI DI VALORE MEDIO	㉛	㉜	㉝	㉞	㉟

— INAMMISSIBILE AC AMMISSIBILITA' CONDIZIONATA
 VA VERIFICA DI AMMISSIBILITA' ● TEMATISSIMI A CUI RIFERIRE LO STUDIO DI COMPATIBILITA' PER L'USO INDICATO IN COLONNA

ELEMENTI	USO				
	a	b	c	d	e
1 ELEMENTI DI INTERESSE NATURALISTICO (FISICO-BIOLOGICO)					
2 ELEMENTI DI INTERESSE ARCHEOLOGICO E STORICO (URB. - ARCH.)					
3 ELEMENTI AREALI DI INTERESSE PRODOTTI AGRIC. PER CARAT. NAT.					
4 ELEMENTI ED AMBITI DI INTERESSE PERCETTIVO					
5 ELEMENTI AREALI A RISCHIO DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA					



KEY PLAN scala 1:400.000

- LEGENDA**
- Limiti comunali
 - ▨ Area Cluster

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
 986 DI MICHELE dott. CESARE
 INGEGNERE

EX-DE	00	02/2018	Emissione per Enti	PROGER	ENIPROGETTI	ENIPROGETTI	ENI	ENI
Validity Status	Revision Number	Date	Description	Vendor Approved	Contractor Verified	Contractor Approved	Company Checked	Company Approved
Revision Index				Project Name		Company Document ID		
Company Logo and Business Name				CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "VAL D'AGRI" Progetto di perforazione e messa in produzione del Pozzo ALLI 5		SIME_AMB_03_33		
Eni S.p.A. Distretto Meridionale				Contractor Logo and Business Name		Contractor Document ID		
Contractor Logo and Business Name				progetti		Contract N.		
Vendor Logo and Business Name				PROGER		Vendor Document ID		
Certificata UNI EN ISO 9001:2015 Certificata UNI EN ISO 14001:2015 Certificata BS OHSAS 18001:2007				Order N.		Scale		
Facility and Sub Facility Name				RELAZIONE PAESAGGISTICA		1:25.000		Sheet of Sheets
Document Title				ALLEGATO 2.1		Supersedes N.		
PIANO TERRITORIALE PAESISTICO "SELLATA - VOLTURINO - MADONNA DI VIGGIANO" - CARTA DELLA TRASFORMABILITA'				Plant Area		Plant Unit		