

Dr.ssa Geol. Rosa Anna Lepore
GEOLOGIA - GEOTECNICA - IDROGEOLOGIA
E GEOLOGIA AMBIENTALE

Piazzale Budapest, 24 - 85100 Potenza - tel.0971-442988 - fax 0971-440572 e-mail: rlepo@tin.it



COMUNE DI BRINDISI MONTAGNA
(Provincia di POTENZA)

COMMITTENTE

OGGETTO:

PIANO CIMITERIALE

ARCHIVIO	COMMESSA	PROGETTO	NOTE
-	-	-	file: A_5_CARTA_PERICOLOSITA'

TAVOLA	DESCRIZIONE	SCALA
A.5	CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA	1:500


REVISIONE

N°	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATORE	VERIFICA	APPROVATO

IL PRESENTE ELABORATO E' PROPRIETA' TUTELATA AI SENSI DI LEGGE. ESSO NON PUO' ESSERE CEDUTO A TERZI NE' RIPRODOTTO SENZA LA NS. ESPLICITA AUTORIZZAZIONE

APPROVAZIONE CLIENTE	DATA OTTOBRE 2014	FIRMA

LEGENDA

 Area in esame

CLASSI DI PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E DI IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA

IIB

CLASSE II - AREE CON CRITICITA' PUNTUALI E MODERATE:

IIB - Aree su versante (globalmente stabili con modesti fenomeni di instabilità puntuale).

Zone suscettibili di amplificazione sismica locale

In tale zona sono state collocate le litologie appartenenti alle unità litotecniche del **Flysch di Gorgoglione**: Successioni arenaceo-conglomeratiche che non sono caratterizzate da alterazione superficiale significativa. La zona è caratterizzata da terreni di primo livello della formazione del Flysch di Gorgoglione che mostra settori più alterati e mediamente addensati, con spessori di circa 15 metri, che poggiano a sua volta su un substrato arenaceo conglomeratico compatto di base che funge da bed rock sismico. L'intervento edilizio è comunque subordinato alla verifica geotecnica locale dei terreni a mezzo di indagine specifica e puntuale per il dimensionamento fondale e la verifica globale delle condizioni di carico. Sono altresì consigliate opere di drenaggio e di scolo delle acque superficiali.

SCALA 1:500

